

はじめに

21世紀の情報化時代の中で、各種の有効な情報を如何に収集し活用するかが重要となっているが、職業能力開発総合大学校 能力開発研究センターでは教育訓練の現場に密着した職業能力開発に関する有効な情報を出版物として提供している。

主な出版物として、「技能と技術」「調査研究報告書」「調査研究資料」「教材情報資料」「資料シリーズ」「職業能力開発報文誌」「職業能力開発研究」等があるが、それらの内容は時代のニーズに応えた貴重な資料といえる。

特に「技能と技術」誌は、1966年11月の創刊から年6回（奇数月）の発行を重ねて、2000年11月までの35年間に205巻が発行されている。掲載された記事の内容は時代と共に変化してきているが、それらの根底には職業能力開発に携わる多くの方々の情熱が脈々と流れている。先人が残した論文、実践報告、技術情報等は今日においても活用できるものが多くあり、過去の記事の内容に関する問い合わせが多く寄せられている。

これらの内容は、これまでも資料シリーズ「表題リスト」として提供してきたが、2000年までに掲載された「技能と技術」のタイトルリストや出版物リストを追加掲載して「表題リスト（2000）」として発行するものである。巻末には、「技能と技術執筆要領」も添付したので、本誌への積極的な投稿をお願いしたい。

多様化した職業能力開発ニーズに応えるためにも、本資料が大いに活用されることを期待する。

2001年3月

職業能力開発総合大学校
能力開発研究センター

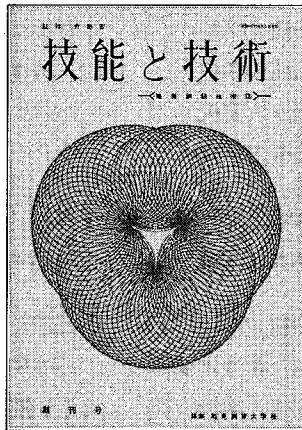
■ 目 次

I 技能と技術	1
II 調査研究報告書	104
III 調査研究資料	108
IV 教材情報資料	112
V 資料シリーズ	115
VI 職業能力開発報文誌	116
VII 職業能力開発研究	125
VIII その他	128
「技能と技術」執筆要領	133

I 技能と技術

職業能力開発担当者相互の交流と業務の充実発展に資するため、職業能力開発技術誌として編集、発行しています。

職業能力開発事業全体が発展するための、各分野からの幅広い話題、教育訓練等を取り上げています。



創刊号



通巻第100号



通巻第200号

「技能と技術」誌は、職業能力開発総合大学校能力開発研究センターが編集を行い、社団法人雇用問題研究会が発行・販売しています。

創刊号 (1966.11)

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1		発刊に際して	労働省職業訓練局	和田勝美
2		発刊の挨拶	雇用促進事業団	万仲余所治
3		技能の火・技術の火	職業訓練大学校	成瀬政男
4	解説	アセチレンの化学(1)	職業訓練大学校	桑原/高橋
5	講座	溶接とその応用について(1)	職業訓練大学校	三上 博
6	講座	プレス技術講座 -総説・板金材料1-	職業訓練大学校	土山淳二
7	講座	機械量の光学的測定(1) -最近の機械計測-	職業訓練大学校	中村常郎
8	講座	オートマチック・トランスミッション(1)	職業訓練大学校	丸山進聖
9	講座	電気回路の基礎 I	職業訓練大学校	朽木雄蔵
10	講座	木工生産講座 水分の影響	職業訓練大学校	香川頭郎
11	講座	指導の実際と理論(1) -附属総訓E指導員の専門学科指導について-	職業訓練大学校	小川/藤田/手塚
12	講座	木工随想	職業訓練大学校	鬼塚信之
13	技術紹介	シート磁気録音	職業訓練大学校	上田一雄
14	研究	ある数学の教え方	岐阜総合職業訓練所	松井忠雄
15	研究	定時制高校通学の実態	大阪総合職業訓練所	江頭 栄
16	研究	長崎総訓における運動能力調査	長崎総合職業訓練所	嘉村由道
17	研究	小型キューボラとその操業法	職業訓練大学校	河原/石丸/樋口/高橋
18	研究	アルキルフェノール樹脂塗料の電着塗装	職業訓練大学校	為広/早船/牛尼

1/1967 (通巻第2号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	解説	アセチレンの化学(2)	職業訓練大学校	桑原/高橋
2	解説	レオロジー(1)	職業訓練大学校	村瀬 勉
3	解説	アメリカにおける人力開発(1)	職業訓練大学校	小原三也
4	講座	溶接とその応用について(2) -溶接記号-	職業訓練大学校	三上 博
5	講座	プレス技術講座 -板金材料2-	職業訓練大学校	土山淳二
6	講座	オートマチック・トランスミッション(2)	職業訓練大学校	丸山進聖
7	講座	電気回路の基礎Ⅱ	職業訓練大学校	朽木雄蔵
8	講座	分布定数回路の基礎(1)	職業訓練大学校	鷹取晴雄
9	講座	低電圧直流安定化電源の製作(1)	職業訓練大学校	石橋浩司
10	講座	建築塗装における“ひのきベラ”の作り方(1)	職業訓練大学校	山本 忠
11	講座	指導の実際と理論(2) -実習指導員の当面した問題-	職業訓練大学校	小川/藤田/手塚
12	随想二題	20の扉・時間の感覚	職業訓練大学校	篠崎 襄
13	技術紹介	新しい塗装方法の紹介 -トリクロルエチレンによる金属表面処理塗装法-	職業訓練大学校	早船/牛尼
14	技術紹介	放電加工の木材加工への応用	職業訓練大学校	野田 茂
15	研究	私はこうして製図教育の効果をたかめた	兵庫総合職業訓練所	重本晴次
16	研究	旋盤作業における適応性について(1) -実験的場面での技能習熟過程-	職業訓練大学校	戸田勝也
17	研究	塗料使用量の算出方法	千葉総合職業訓練所	小川莞璽

2/1967 (通巻第3号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	解説	レオロジー(2)	職業訓練大学校	村瀬 勉
2	解説	アメリカにおける人力開発(2)	職業訓練大学校	小原三也
3	講座	溶接とその応用について(3) -溶接設計-	職業訓練大学校	奈良岡良彦
4	講座	プレス技術講座 -板金材料3-	職業訓練大学校	土山淳二
5	講座	オートマチック・トランスミッション(3)	職業訓練大学校	丸山進聖
6	講座	電気回路の基礎Ⅲ	職業訓練大学校	朽木雄蔵
7	講座	分布定数回路の基礎(2)	職業訓練大学校	鷹取晴雄
8	講座	低電圧直流安定化電源の製作(2)	職業訓練大学校	石橋浩司
9	講座	物体表面と塗膜との付着性	職業訓練大学校	為広重雄
10	講座	指導の実際と理論(3) -訓練生側から見た指導方法-	職業訓練大学校	小川/藤田/ 手塚
11		第5回総合職業訓練所技能競技大会所感		運営委員・競技 委員
12	随筆二題	マージャン・ジャンケン	職業訓練大学校	篠崎 襄
13	研究	球状黒鉛鋳鉄の製造(1)	職業訓練大学校	河原久忠
14	研究	旋盤作業における適応性について(2) -実験的場面での技能習熟過程-	職業訓練大学校	戸田勝也
15	研究	技能評価に関するある見方 -全国総訓昭和40年度競技会より-	職業訓練大学校	小山芳治郎

3/1967 (通巻第4号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	解説	アメリカにおける人力開発(3)	職業訓練大学校	小原三也
2	講座	溶接とその応用について(4) -溶接設計 [基礎編 2]-	職業訓練大学校	奈良岡良彦
3	講座	プレス技術講座 -板金材料 4-	職業訓練大学校	土山淳二
4	講座	オートマチック・トランスミッション(4)	職業訓練大学校	丸山進聖
5	講座	照明の概念とその計算	職業訓練大学校	一瀬 清
6	講座	木材材料の取扱いについて 1 -大気湿度と木材-	職業訓練大学校	今田淳一
7	講座	建築塗装における“ひのきべら”の作り方(2)	職業訓練大学校	山本 忠
8	講座	指導の実際と理論(4) -神奈川総訓Y指導員の実技指導について-	職業訓練大学校	小川/藤田
9	随筆二題	プレゼント・純粹	職業訓練大学校	篠崎 襄
10	技術紹介	専門訓練応用実習による旋盤の製作	訓大附属総合職業訓練所	小嶋信勝
11	研究	球状黒鉛鑄鉄の製造(2)	職業訓練大学校	河原久忠
12	随想	もうひとつの必要な技能 -英語-	職業訓練大学校	松下菊人
13	随想	英国の技術教育と産業訓練法	職業訓練大学校	内田悦弘

4/1967 (通巻第5号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	解説	これからの工業教育	東洋大学	大越 諄
2	解説	アメリカにおける人力開発(4)	職業訓練大学校	小原三也
3	講座	石油の化学	職業訓練大学校	高橋/桑原
4	講座	金型製作法(1)	職業訓練大学校	桑原辰夫
5	講座	溶接とその応用について(5) -溶接設計[基礎編 3][応用編 1]-	職業訓練大学校	奈良岡良彦
6	講座	プレス技術講座 -板金材料 5-	職業訓練大学校	土山淳二
7	講座	可変電圧直流安定化電源の試作(I)	職業訓練大学校	井戸川哲夫
8	講座	自動車の性能(1)自動車の走行抵抗(1) -ころがり抵抗-	職業訓練大学校	桑門主一
9	講座	指導の実際と理論(5) -「叱る」という教育方法について-	職業訓練大学校	小川/藤田/手塚
10	随筆二題	通信簿・明日を食う	職業訓練大学校	篠崎 襄
11	研究	指導経験1年目に得た問題とその探究	千葉総合職業訓練所	中野弘伸
12	研究	純銅および銅合金の気泡巣と溶解法	八幡総合職業訓練所	滝口房信
13	研究	ジンクリッチペイントの電着塗装 (1)	職業訓練大学校	為広/早船
14	研究	職業訓練所入所選抜試験の分析的-考察	職業訓練大学校	岡村一成

5/1967 (通巻第6号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	解説	アメリカにおける人力開発(5)	職業訓練大学校	小原三也
2	講座	金型製作法(2)	職業訓練大学校	桑原辰夫
3	講座	溶接とその応用について(6) -アーク溶接棒-	職業訓練大学校	三上 博
4	講座	プレス技術講座 -板金材料(6)-	職業訓練大学校	土山淳二
5	講座	アルミ導体の低圧屋内配線利用	職業訓練大学校	大槻雄香
6	講座	可変電圧直流安定化電源の試作(II)	職業訓練大学校	井戸川哲夫
7	講座	自動車の性能(2)自動車の走行抵抗(2) -空気抵抗-	職業訓練大学校	桑門主一
8	講座	木工生産講座 木製品の乾燥度	職業訓練大学校	香川顕郎
9	講座	指導の実際と理論(6) -応用実技の訓練課題の選定方法について-	職業訓練大学校	小川/藤田
10	随筆二題	怪獣映画と忍者映画・野球の組み合わせ	職業訓練大学校	篠崎 襄
11	研究	ピッケルの鍛造と熱処理(1)	附属総合職業訓練所	日下正次
12	研究	マイクロ・キュボラ作業 -理論を実際化するための研究資料-	富山総合職業訓練所	八島/沼田
13	研究	ジंकリッチペイントの電着塗装(2)	職業訓練大学校	為広/早船
14	研究	技能(普通旋盤作業)の通し評価法について -寸法公差内のねらいどころと、仕上げ可能な最小公差-	職業訓練大学校	古賀一夫
15	研究	私の提言-技能訓練にささえを-	長崎総合職業訓練所	山野鶴太郎
16	研究	インピーダンス二題	職業訓練大学校	鷹取晴雄

6/1967 (通巻第7号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	解説	アメリカにおける人力開発(6)	職業訓練大学校	小原三也
2	講座	石油の化学(2) 石油精製	職業訓練大学校	高橋/桑原
3	講座	金型製作法(3)	職業訓練大学校	桑原辰夫
4	講座	溶接とその応用について(7) -被覆アーク溶接棒の選択とその使用法-	職業訓練大学校	宮本 栄
5	講座	プレス技術講座(7) -板金加工用機械(1)-	職業訓練大学校	土山淳二
6	講座	自動車の性能(3)自動車の走行抵抗(3) -こう配抵抗、加速抵抗、全走行抵抗-	職業訓練大学校	桑門主一
7	講座	電気泳動塗装用電源について	職業訓練大学校	牛尼/為広
8	散歩道	格言・完全試合	職業訓練大学校	篠崎 襄
9	座談会	技能訓練の現在と将来 -機械工を中心として-	(株)津上製作所 他	杉山/上田/岩上 /小池/中村/篠 崎/小山/清水
10	技術資料	ピッケルの鍛造と熱処理(2)	附属総合職業訓練所	日下正次
11	技術資料	職業適性検査による訓練所入所規準に関する研究	職業訓練大学校	松本 洋
12	技術資料	職業訓練所における入所者選抜方法と適性検査について	附属総合職業訓練所	垣川一男
13	技術資料	マイクロ・キュボラ作業2 -理論を実際化するための研究資料-	富山総合職業訓練所	八島/沼田/古林
14	技術資料	設計製図について -軸径の求め方を中心として-	茨城総合職業訓練所	阿久津政一
15	技術資料	加工表面の規定(1)	大阪府立南大阪職業訓練所	河野岩雄
16	技術資料	電気回路の応用研究(1)	長崎県立佐世保職業訓練所	高橋淳一

1/1968 (通巻第8号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	論評	働くことと学ぶこと - 養成訓練と高校教育 -	職業訓練大学校	中村常郎
2	解説	アメリカにおける人力開発(7)	職業訓練大学校	小原三也
3	講座	溶接とその応用 (8) - 高張力鋼用溶接棒の選び方 -	職業訓練大学校	宮本 栄
4	講座	プレス技術講座 (8) - 板金加工機械(2) -	職業訓練大学校	土山淳二
5	講座	気化器の話 (1)	職業訓練大学校	丸山進聖
6	講座	新しい電気計器の話 (1)	職業訓練大学校	佐藤一郎
7	講座	壁面の塗り方 (1)	職業訓練大学校	山本 忠
8	散歩道	職業訓練はどうなるだろうか?	神奈川総合職業訓練所	波多 朝
9	散歩道	世界でいちばん硬いもの - ダイヤモンドのはなし -	職業訓練大学校	稲葉律夫
10	散歩道	考え方・宝くじ	職業訓練大学校	篠崎 襄
11		第6回総合職業訓練所技能競技大会概評		運営委員・競技委員
12	指導方法	動機づけ(学習意欲を呼び起こすための)の心理と方法	職業訓練大学校	手塚/勝俣
13	指導方法	問題訓練生についての取扱い (1) - 問題訓練生の発見とその取扱い -	富山県立滑川高等技能学校	村口弘明
14	技術資料	電気回路の応用研究 (2)	長崎県立佐世保職業訓練所	高橋淳一

2/1968 (通巻第9号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	論評	期待される指導員像	茨城総合職業訓練所	村中兼松
2	講座	新しい電機計器の話 (2)	職業訓練大学校	佐藤一郎
3	講座	壁面の塗り方 (2)	職業訓練大学校	山本 忠
4	講座	塗料試験法の考え方と工夫	職業訓練大学校	植木憲二
5	講座	絞り作業の例 2, 3	職業訓練大学校	当麻三郎
6	散歩道	米国で見た事・聞いた事	職業訓練大学校	宮本 栄
7	散歩道	A君とB君の脱水器	職業訓練大学校	山本和直
8	散歩道	生活の中の音響学	職業訓練大学校附属総合職業訓練所	吉沢敏隆
9	現代の名工	現代の名工		編集部
10	訓練技法	ひとりひとりの訓練生を生かす実技訓練の-提案 - 訓練生の観察のしかた、ひとりひとりの訓練生を理解する方法、ひとりひとりの訓練生をどうみるか -	職業訓練大学校	戸田勝也
11	座談会	塗装科実務実習生を困んで	職業訓練大学校	宗像/植木/石塚/山本 他
12	技術資料	全国総訓技能競技大会講評 旋盤作業を見て	職業訓練大学校	太田博治
13	技術資料	自動車整備工競技実施報告	職業訓練大学校	桑門/丸山/柴沼/別府/花田
14	技術資料	発明考案の出願指導について - 訓練生に対する創意工夫心啓発の一助として -	岡山総合職業訓練所	有馬純孝
15	技術資料	加工表面の規定 (2)	大阪府立南職業訓練所	河野岩雄

3/1968 (通巻第10号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	論評	職業訓練制度改正の方向について	労働省職業訓練局	中原 晁
2	講座	溶接とその応用について (9) - 鋳物の溶接 -	職業訓練大学校	三上 博
3	講座	新しい電機計器の話 (3)	職業訓練大学校	佐藤一郎
4	講座	熱処理における質量効果について	職業訓練大学校	遠田秀夫
5	散歩道	出会い・出逢い	職業訓練大学校	篠崎 襄
6	散歩道	電気火花	職業訓練大学校	山本和直
7	散歩道	木工用刃物について	職業訓練大学校	野田 茂
8	現代の名工	現代の名工		編集部
9	訓練技法	指導の実際と理論 (8) - 指導案を取りまく諸問題 (1) -	職業訓練大学校	小川賢治
10	訓練技法	訓練生の職業に対する考え方 - 職業観は意図的に形成しよう -	職業訓練大学校	戸田勝也
11	技術資料	第6回全国総訓技能競技大会講評 塗装工技能競技実施報告	職業訓練大学校	石塚末豊
12	技術資料	溶接工技能競技大会	職業訓練大学校	宮本/岡野
13	技術資料	自硬性鋳型	富山総合職業訓練所	八島/沼田/金 森/古林
14	技術資料	家具用塗料の塗膜試験	徳島市立工芸指導所 他	中瀬/有住
15	技術資料	神奈川総訓機械科修了生の実態	神奈川総合職業訓練所	吉田 博

4/1968 (通巻第11号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	論評	卒業生を送ることば - 職業訓練指導員の多次元性 -	職業訓練大学校	成瀬政男
2	散歩道	卓上ボール盤を製作して	職業訓練大学校	海野邦昭
3	散歩道	日本語	職業訓練大学校	篠崎 襄
4	散歩道	職業訓練所における計算尺指導	福井県敦賀職業訓練所	西藤 勉
5	現代の名工	現代の名工		編集部
6	訓練技法	指導の実際と理論 (9) - 指導案を取り巻く諸問題 (2) -	職業訓練大学校	小川賢治
7	訓練技法	ホームルーム活動を基とした生活指導の一事例	愛知総合職業訓練所	手束穎一郎
8	訓練技法	人間の行動はどのようにして起こるか (1)	日本大学	安藤公平
9	技術資料	第6回全国総訓技能競技大会講評 木工部門技能競技実施報告	職業訓練大学校	香川頭郎
10	技術資料	板金工競技について	職業訓練大学校	土山淳二
11	技術資料	電工技能競技大会む	職業訓練大学校	堀江 博
12	翻訳紹介	シミュレータと訓練<1>	職業訓練大学校	松本 洋
13	講座	気化器の話 (2)	職業訓練大学校	丸山進聖
14	講座	木材利用のはじまりとおわり (1) - 素材のくわい -	職業訓練大学校	今田淳一
15	講座	締付けねじのゆるみについて	職業訓練大学校	古賀一夫

5/1968 (通巻第12号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	論評	後期中等教育と職業訓練所	東北大学	皇 晃之
2	解説	職業訓練指導員の適格条件		編集部
3	散歩道	ヨーロッパ見聞記 -ローマからパリまで-	職業訓練大学校	鍵和田務
4	散歩道	丁か半か	職業訓練大学校	篠崎 襄
5	現代の名工	現代の名工		編集部
6	訓練技法	指導の実際と理論(10) -指導案をとりまく諸問題(3)-	職業訓練大学校	小川賢治
7	訓練技法	人間の行動はどのようにして起こるか (2)	日本大学	安藤公平
8	訓練技法	機械製図訓練の一事例 -効果的な訓練の仕方について-	茨城総合職業訓練所	阿久津政一
9	技術資料	第6回全国総訓技能競技大会講評 仕上工部門技能競技実施報告	職業訓練大学校	鎌田輝彦
10	技術資料	鋳物工技能競技実施報告	職業訓練大学校	河原/石丸
11	技術資料	機械製図工技能競技実施報告	職業訓練大学校	桑原辰夫
12	技術資料	さしがねの使い方	加文字工務店	加文字棟一郎
13	翻訳紹介	シミュレータと訓練<2>	職業訓練大学校	松本 洋
14	講座	木材利用のはじまりとおわり (2) -合板について-	職業訓練大学校	今田淳一
15	講座	ブロックの施工 -目地モルタル、填充コンクリートが接着強さに及ぼす影響-	職業訓練大学校	石神武男

6/1968 (通巻第13号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	論評	職業訓練と日本経済	職業訓練大学校	内田悦弘
2	座談会	板金科訓練の問題点をめぐって	訓大附属総訓 他	嶋/志村/葉山/ 松井/山本/当麻/ 安江/宗像
3	散歩道	必然と偶然	職業訓練大学校	篠崎 襄
4	散歩道	「期待される指導員像」への疑問 -村中論評の立論の誤びゅうと偏向-	宮城総合職業訓練所	横山昭信
5	現代の名工	現代の名工		編集部
6	研究トピックス	総訓の高卒者と中卒者をくらべてみて	職業訓練大学校	安江節夫
7	訓練技法	応用実習における指導法について -ラジオ・テレビ修理科の一例-	職業訓練大学校 他	小川/藤田
8	訓練技法	訓練生の学習意欲を喚起させるには、どうすれば よいか	大阪府立北大阪職業訓練所	中村肇一
9	技術資料	ジグ中ぐり盤の組立調整	職業訓練大学校	海野邦昭
10	技術資料	加工表面の規定 (3)	大阪府立南大阪職業訓練所	河野岩雄
11	技術資料	昭和43年度テレビジョン修理技術者検定試験概評	佐世保職業訓練所	高橋淳一
12	技術資料	職業訓練所における1日訓練生の実施報告	島根県総合職業訓練所	
13	翻訳紹介	“知っていること”と“できること” (1) -米国電工アプレントイスの訓練指導について-	職業訓練大学校	鷹取晴雄
14	講座	気化器の話 (3)	職業訓練大学校	丸山進聖
15	講座	切削油の役割	職業訓練大学校	篠崎 襄
16	講座	せん孔コンクリートアンカーボルトの取付け -手仕事技能の要因-	職業訓練大学校	石神/矢野/戸田

1/1969 (通巻第14号) 特集1「昭和43年度総合職業訓練所技能競技大会」、特集2「懸賞入選論文発表」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	所感	腕に自信を	東京大学	茅 誠司
2	座談会	技能五輪メダリストと技能訓練	東芝(株) 他	岡部/白石/小山/小原/古賀
3	特集1	競技職種および実技、学科別得点分布状況		大会本部
4	特集1	鋳物工技能競技を見て	職業訓練大学校	河原久忠
5	特集1	旋盤工技能競技を見て	職業訓練大学校	太田博治
6	特集1	仕上工技能競技を見て	職業訓練大学校	鎌田輝彦
7	特集1	板金工技能競技を見て	職業訓練大学校	土山淳二
8	特集1	溶接工技能競技を見て	職業訓練大学校	宮本 栄
9	特集1	電工技能競技を見て	職業訓練大学校	堀江 博
10	特集1	自動車整備工技能競技を見て	職業訓練大学校	桑門/丸山/柴沼/別府/永田/福田
11	特集1	塗装工技能競技を見て	職業訓練大学校	為広重雄
12	特集1	機械製図工技能競技を見て	職業訓練大学校	桑原辰夫
13	特集1	家具工技能競技を見て	職業訓練大学校	鬼塚信之
14	特集1	所感	滋賀総合職業訓練所 他	長/平山/高山
15	散歩道	ブルーカラー労働者のアメリカ派遣に同行して	職業訓練大学校	小山拓治
16	散歩道	未来の予測とは	職業訓練大学校	上田一雄
17	講義スナップ	こころへの接近	職業訓練大学校	手塚太郎
18	現代の名工	現代の名工		編集部
19	特集2	競技方式による応用実技の訓練とその後の実技成績との関連についての考察	愛媛総合職業訓練所	北村悦朗
20	特集2	職業訓練における技能の品質管理技法について	大阪総合職業訓練所	細川敬太
21	特集2	指導の理論と実際 -視聴覚教材の活用による訓練効果-	北海道立旭川職業訓練所	指導員全員共同研究
22	技術資料	揺動装置の有効使用について -理論を実用化するための実習研究-	富山総合職業訓練所	八島/沼田
23	翻訳紹介	“知っていること”と“できること”(2) -米国電工アプレントイスの訓練指導について-	職業訓練大学校	鷹取晴雄

2/1969 (通巻第15号) 特集1「どのようにして新入生を訓練になじませるか」、特集2「懸賞入選論文発表」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	所感	未来を築くもの	本田技研工業(株)	本田宗一郎
2	特集1	職業訓練の意義	訓大附属総合職業訓練所	菅野茂甚
3	特集1	どのようにして新入生を訓練になじませるか (座談会)	佐賀総合職業訓練所 他	高田/白水/桑田/本山/硯川/森山/小川
4	特集1	職業訓練とその求める人間像	日本飛行機(株)	伊藤富士雄
5	特集1	盆栽と創造的職業訓練について	埼玉県川越職業訓練所	亀井益徳
6	特集1	よい交友関係を援助するには	職業訓練大学校	勝俣暎史
7	特集1	訓練生の素質について	職業訓練大学校	調査研究部
8	散歩道	バランス	職業訓練大学校	鬼塚信之
9	講義スナップ	こころの目	職業訓練大学校	手塚太郎
10	現代の名工	現代の名工		編集部
11	特集2	板金工実技訓練をより効果あらしめるために	長崎総合職業訓練所	小楠義徳
12	特集2	理論と実際 -実技の集団指導第三段階の記録-	山口県柳井職業訓練所	森脇正夫
13	特集2	電気理論における「記号法計算」指導方法の一考察	神奈川県立大船職業訓練所	寺崎則典
14	技術資料	仕上加工における傾斜角度の設定について	神奈川総合職業訓練所	中村豊吉
15	講座	半自動アーク溶接法の原理とその使用法(1)	職業訓練大学校	宮本 栄
16	講座	ステアリング機構の話(I)	職業訓練大学校	柴沼克哉
17	講座	静電塗装法 -静電塗装を始める人のために-	職業訓練大学校	早船義雄
18	講座	精密測定について(1)	職業訓練大学校	石倉茂雄

3/1969 (通巻第16号) 特集「職業訓練における望ましい教科書とは」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	所感	分析と総合	(株)日立製作所	児玉寛一
2	特集	職業訓練における望ましい教科書とは	広島総合職業訓練所	森実健夫
3	特集	教科書問題の現状と今後の課題 (座談会)	品川職業訓練所 他	佐々木/市川/磯貝/ 神山/坂本/工藤/佐々 木/手塚/宮本
4	特集	職業訓練教科書、教材について	労働省職業訓練局	工藤 侃
5	特集	教科書をじょうずに使うには	東京都品川職業訓練所	田口幸靖
6	特集	視聴覚教育の本質に関する私見 (1)	山形県鶴岡職業訓練所	黒坂栄治
7	散歩道	かんおけ	職業訓練大学校	鈴木建夫
8	現代の名工	現代の名工		編集部
9	技術資料	卓上万力の製作によせて	新潟総合職業訓練所	大矢孝栄
10	技術資料	旋盤用球面切削装置の試作	大阪総合職業訓練所	岸本隆臣
11	技術資料	キュボラによる耐熱鋳物の溶解法	富山総合職業訓練所	八島/沼田/金 森/古林
12	技術資料	測定基本実習の一方法	神奈川総合職業訓練所	高橋良雄
13	技術資料	N/C旋盤作業をみて	職業訓練大学校	石橋泰彦
14	訓練所だより	昭和43年度訓練展報告 -訓練生作品展示・即売会-	島根総合職業訓練所	
15	資料紹介	職業訓練 (養成訓練) の費用と効果について -PPBSにおけるスペシャルスタディの試行-	職業訓練大学校	古賀一夫
16	講座	半自動アーク溶接法の原理とその使用方法 (2)	職業訓練大学校	宮本 栄
17	講座	ステアリング機構の話 (II)	職業訓練大学校	柴沼克哉
18	講座	精密測定について (2)	職業訓練大学校	石倉茂雄

4/1969 (通巻第17号) 特集「訓練方法の現代化 -プログラム学習とは-」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	所感	転職者を優遇せよ	総評	堀井利勝
2	特集	技能教育とプログラム学習	能力開発工学センター	矢口 新
3	特集	プログラム学習の技能訓練への適用化 (座談会)	訓大附属総合職業訓練所 他	平川/鹿島/室 田/小池/宗像
4	特集	プログラム学習の基本原理とその実践 -プログラム学習とはどんなものか-	鶴川女子短期大学	小池栄一
5	特集	技能訓練へのプログラム学習の導入 -職業訓練所におけるプログラム学習事例-	訓大附属総合職業訓練所	平川光則
6	特集	"PL・TM" 試みの試み -事業内訓練所における事例-	東京芝浦電気株式会社	高崎亮平
7	散歩道	職業訓練と女性	東京都新宿公共職業訓練所	東嶋俊子
8	散歩道	建具屋の算数 -一点と線-	共栄木工株式会社	粕谷奎三
9	講義スナップ	人間へのこころの生成	職業訓練大学校	手塚太郎
10	現代の名工	現代の名工		編集部
11	訓練技法	視聴覚教育の本質に関する私見 (2)	山形県鶴岡公共職業訓練所	黒坂栄治
12	技術資料	旋盤基本訓練における一方策	神奈川県立川崎技術高等学校	三日市康雄
13	技術資料	グラフ作成版の研究とその利用について (1)	神奈川総合職業訓練所	中村豊吉
14	技術資料	数値制御旋盤講習レポート	職業訓練大学校	音部隆則
15	技術資料	ジグ中ぐり盤の組立調整 (2)	職業訓練大学校	海野邦昭
16	講座	工作機械の駆動機構	職業訓練大学校	鎌田輝彦
17	講座	最近の電子機器配線工具とその取扱い -無半田巻付工具-	職業訓練大学校	石橋浩司
18	講座	精密測定について (3)	職業訓練大学校	石倉茂雄

5/1969 (通巻第18号) 特集1「就職指導と定着指導」、特集2「静岡総合職業訓練所の姿」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	所感	自らを尊ぶ	職業訓練大学校	宗像元介
2	特集1	就職指導と定着指導の必要性	関西大学	行田忠雄
3	特集1	就職訓練と定着指導 -訓練生と職場の恋愛- (座談会)	会津職業訓練所 他	菅野/佐藤/林/佐藤 /服部/倉橋/手塚
4	特集1	わが訓練所の記録	横浜職業訓練所	松村昭三
5	特集1	求人内容的確なは握と個別指導の徹底	佐賀総合職業訓練所	高田定昭
6	特集1	自発的に決定させよう -能力を十分発揮できる職場を-	茨城総合職業訓練所	西野英男
7	特集1	効果ある先輩の助言 -働くことの目的と意義の自覚-	川越職業訓練所	亀井益徳
8	散歩道	積極的な技能の売り込み -社会経済的地位の確立-	職業訓練大学校	石川俊雄
9	散歩道	東南アジアの旅から -人と風物-	職業訓練大学校	河原久忠
10	散歩道	中学の先生だったころの話 -日付変更線・秋分の日-	大阪府教育委員会	谷 文夫
11	現代の名工	技術教育に関する視点と定時制高校における技能連携教育		編集部
12	特集2	現代の名工	静岡総合職業訓練所	和田 守
13	特集2	編集にあたって	静岡総合職業訓練所	新井鉦一
14	特集2	静岡総合職業訓練所10年の歩み	静岡総合職業訓練所	岡部/小泉/田 形/中川
15	特集2	地域産業の中における職業訓練	静岡総合職業訓練所	望月/小山/岩本/ 杉本/高橋/武田
16	特集2	基本実技と応用実技の関連性	静岡総合職業訓練所	青島太郎
17	特集2	技能訓練の効果 技能テストの結果について	静岡総合職業訓練所	新井鉦一
18	特集2	“おはよう”で始まり“さよなら”で終わる生活指導	静岡総合職業訓練所	渡瀬善一郎
19	特集2	[特別寄稿] 生活指導の原理	福島総合職業訓練所	杉本 亨
20	特集2	訓練生の体力テストについて	静岡総合職業訓練所	山田軍次
	特集2	これからの職業訓練の進むべき方向	静岡総合職業訓練所	

6/1969 (通巻第19号) 特集「生活指導」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	所感	技術者と技術革新	ソニー(株)	井深 大
2	特集	生活指導の必要性	立教大学	沢田慶輔
3	特集	生活指導の目標と訓練性 -生活指導と実技訓練は車の両輪- (座談会)	京都総合職業訓練所 他	荒井/長島/渡辺/増田/ 古賀/都築/大村/村中
4	特集	わが訓練校における生活指導 集団行動から得る自己指導能力	千葉総合高等職業訓練校	
5	特集	生活のリズムの中で	板橋専修職業訓練校	秋葉勝亮
6	特集	よき社会人よき従業員として	東京芝浦電気(株)堀川町工場	堀川 勇
7	特集	訓練生のためのカウンセリング	職業訓練大学校	村中兼松
8	講義スナップ	こころの中のこころ	職業訓練大学校	手塚太郎
9	現代の名工	現代の名工		編集部
10	訓練技法	鋳物工の応用実技訓練方法の実践的研究	訓大附属総合高等職業訓練校	若林俊治
11	訓練技法	養成訓練高等課程の訓練期間について	香川総合高等職業訓練校	月川克海
12	技術資料	グラフ作成板の研究とその利用について(2)	神奈川総合高等職業訓練校	中村豊吉
13	技術資料	昭和44年度テレビジョン修理技術者検定試験概評	佐世保専修職業訓練校	高橋淳一
14	技術資料	機械製図科教材としての天井クレーンの試作について	飯塚総合高等職業訓練校	宮崎雄二
15	論説	技術革新と職業訓練	職業訓練大学校	中村常郎
16	翻訳紹介	米国女子高校における“しつけ”教育(1)	職業訓練大学校	鷹取晴雄
17	講座	工作機械の剛性	職業訓練大学校	鎌田輝彦
18	講座	軽合金鋳物(1)	職業訓練大学校	浅田一雄

1/1970 (通巻第20号) 特集「新しい職業訓練の方向」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	所感	栄えるもと	職業訓練大学校	成瀬政男
2	特集	新職業訓練法の施行にあたって	(前)労働事務次官	有馬元治
3	特集	海外職業訓練から学ぶもの (座談会)	職業訓練大学校附属総合 高等職業訓練校 他	菅野/石川/内田/ 鷹取/村中/木村
4	特集	職業訓練制度の問題点とその改革について	ティアック株式会社	永守重信
5	特集	今後の職業訓練の方向を考える -新職業訓練法をふまえて-	三菱重工業株式会社	佐々 弘
6	特集	新職業訓練法に期待するもの	社団法人日本産業訓練協会	小林正夫
7	特集	訓練法改正よもやま話	労働省職業訓練局	塩田 晋
8	散歩道	“日暮れて、道遠し”	大分総合高等職業訓練校	江藤正巳
9	散歩道	第18回技能五輪に参加して	日本建鉄株式会社	長岡慶二郎
10	現代の名工	現代の名工		編集部
11	ただいま修業中	豊高等職業訓練校	訓大写真部	栗林/島田/千葉
12	海外レポート	学校ベースの職業教育・訓練 -スエーデンの巻-	職業訓練大学校	内田悦弘
13	訓練技法	視聴覚教育の本質に関する私見 (3)	山形県鶴岡専修職業訓練校	黒坂栄治
14	訓練技法	自動車整備工訓練の技能評価に関する一考察	職業訓練大学校	福谷 格
15	訓練技法	技能と適性	長野県技術学園松本専修 職業訓練校	渡辺鉄雄
16	技術資料	超硬バイトによる旋削訓練	愛媛総合高等職業訓練校	北村悦朗
17	翻訳紹介	米国女子高校における“しつけ”教育 (2)	職業訓練大学校	鷹取晴雄
18	講座	軽合金鋳物 (2)	職業訓練大学校	浅田一雄
19	講座	MIケーブルについて	職業訓練大学校	堀江 博

2/1970 (通巻第21号) 特集「技能は産業の光」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	所感	I L Oの職業訓練勧告	I L O東京支局	飼手真吾
2	特集	[特別寄稿] 広島総合高訓の生いたち	(前)広島総訓	谷井 充
3	特集	広島県における雇用情勢	広島県民政労働部	沖田悦二
4	特集	職業訓練の展望と今後の課題	広島大学	岸本幸次郎
5	特集	訓練校修了者の働く姿をとおして	(株)日本製鋼所広島製作所	高橋陸太
6	特集	機械製図科について思うこと	三建産業(株)	万代淑郎
7	特集	職訓広島	県立広島専修職業訓練校	石見津二
8	特集	身体障害者(上肢障害者)の製図指導について	広島身体障害者職業訓練校	大田勝義
9	特集	労働力不足と能力開発	(株)日立造船因島工場	谷岡良活
10	特集	わが社の高校卒技能者の育成について	東洋工業(株)	熊本 武
11	特集	技能オリンピックに優勝するまで	東洋工業(株)	吉崎 勝
12	特集	当所の職業訓練	三菱重工業(株)三原製作所	小林和志
13	特集	当校における混成訓練の現況	広島総合高等職業訓練校	栗栖徳好
14	特集	各委員制による生活指導	広島総合高等職業訓練校	岡本知行
15	特集	生活指導の一環として見た自治会活動	広島総合高等職業訓練校	本田浩次
16	特集	ある対談 -一定時制訓練について-	広島総合高等職業訓練校	森実健夫
17	特集	通信講座とわが校	広島総合高等職業訓練校	才田才良
18	特集	計算尺指導 -ある恩師への手紙-	広島総合高等職業訓練校	郡山力郎
19	特集	修了生を囲んで (座談会)	広島総合高等職業訓練校	石田/上神/仲松/ 竹本/宗末/森/亀 井/森実/栗栖
20	散歩道	講義の窓から	三菱重工業(株)神戸造船所	多田羅徹也
21	散歩道	米国派遣中の感想	(合)鈴木製作所	目黒昭伸
22	現代の名工	現代の名工		編集部
23	ただいま修業中	東京都家事サービス公共職業補導所	訓大写真部	栗林/千葉
24	海外レポート	企業内訓練に拍車をかける産業訓練法 -イギリスの巻-	職業訓練大学校	内田悦弘
25	技術資料	マシンバイスの挙動と工作物の加工精度	職業訓練大学校	音部隆則
26	技術資料	実技訓練および試験における作業時間の記録方法	神奈川総合高等職業訓練校	中村豊吉

3/1970 (通巻第22号) 特集「高卒訓練の諸問題」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	所感	職業訓練大学校に期待する	日本経営者団体連盟	早川 勝
2	特集	高校卒業者と職業訓練	労働省職業訓練局	松丸 清
3	特集	高卒訓練について考える (座談会)	東芝(株)堀川町工場 他	尾川/矢島/辻 /永田/松本
4	特集	事業内における高卒技能訓練の実態と問題点	国学院大学	後藤/宮池/佐藤
5	特集	高卒職業訓練の方向	職業訓練大学校	村中兼松
6	特集	高卒訓練を体験して -指導員の記録-	荏原専修職業訓練校	安藤正弘
7	特集	青年期職業教育の動向	職業訓練大学校附属総合 高等職業訓練校	菅野茂甚
8	散歩道	プログラム学習随想	職業訓練大学校附属総合 高等職業訓練校	辻 勝巳
9	散歩道	01アラカルト	韓国工業技術センター	清水健二
10	散歩道	「理論と実際」「科学と技術」の接点を見て	元島根大学	山根精一
11	現代の名工	現代の名工		編集部
12	海外レポート	新職業訓練法の誕生 -西ドイツの巻-	職業訓練大学校	内田悦弘
13	海外レポート	米国における工業職指導員の養成と問題点	職業訓練大学校	松下菊人
14	ただいま修業中	山梨県宝石共同職業訓練所	訓大写真部	栗林/千葉
15	訓練技法	実技指導のチームワークとO.J.T.	職業訓練大学校	小川賢治
16	訓練技法	可能性を求めて奇道をゆく -訓練校長としての生活指導体験から-	佐賀総合高等職業訓練校	江頭 栄
17	技術資料	溶接工教育の一方法	滋賀総合高等職業訓練校	今井/長/原田/大岡
18	講座	うるしとうるしによる加飾<1>	職業訓練大学校	石塚末豊
19	講座	ハイブリッド・エンジン (1)	職業訓練大学校	渡部英一

4/1970 (通巻第23号) 特集「この技能 豊かな明日を生む力」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	世界の産業教育	日本産業教育学会	細谷俊夫
2	特集	技能五輪国際大会を成功させよう	(財)技能五輪日本組織委員会	駒井健一郎
3	特集	技能五輪国際大会が生み出す新しい価値 (座談会)	日本電気(株) 他	広瀬/古谷/宮森/ 宮崎/鬼塚/中村
4	特集	技能五輪国際大会の組織と展開	日本産業訓練協会	田中令三
5	特集	技能五輪国際大会の出場選手に期待すること	松下電気産業(株)	長田 守
6	特集	技能五輪国際大会が技能労働者にもたらすもの	富士電気製造(株)松本工場	龍岡 勇
7	特集	技能五輪国際大会とわが国の時計技能教育	ジェコー(株)	末 和海
8	散歩道	私の思い出	岡山総合高等職業訓練校	佐藤政寅
9	散歩道	人工甘味料について	東京理科大学	都築洋次郎
10	散歩道	頭と腕	大阪総合高等職業訓練校	豊永隆造
11	ただいま修業中	関東水産物商業協同組合職業訓練所	訓大写真部	千葉/栗林
12	現代の名工	現代の名工		編集部
13	海外レポート	社会・経済の要請に応える職業・技術教育 -フランスの巻-	職業訓練大学校	内田悦弘
14	訓練技法	環境が技術・技能の習得に与える影響について -第一報・地域環境による影響-	職業訓練大学校	中野弘伸
15	訓練技法	技能訓練のためのプログラミング	職業訓練大学校	安江節夫
16	技術資料	鋳物技能コンクールに参加して	富山総合高等職業訓練校	八島/沼田/金森
17	技術資料	YT型調整式Cゲージの構成について	神奈川総合高等職業訓練校	中村豊吉
18	講座	うるしとうるしによる加飾<2>	職業訓練大学校	石塚末豊
19	講座	ハイブリッド・エンジン (2)	職業訓練大学校	渡部英一
20	講座	電気接続図 (1)	職業訓練大学校	中島吉雄

5/1970 (通巻第24号) 特集「生涯教育をめざす職業教育訓練」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	所感	新卒皆訓練	労働省職業訓練局	石黒拓爾
2	特集	編集にあたって	編集委員	有坂鷹一
3	特集	職業訓練への希望	新潟大学	近藤誠治
4	特集	I. 職業教育訓練の学校教育に期待するもの 中学校の進路指導	新潟県三島郡北辰中学校	池田昭久
5	特集	中学の進路指導と職業訓練 (座談会)	長岡市東中学校 他	北原/神山/橋村 /布施/高坂/更 科/稲垣/真柄
6	特集	職業訓練と青少年育成	新潟県商工労働部	斎藤敏一
7	特集	精薄児にも職業訓練 -コロニーにいがた・白岩の里-	新潟県民生部	山下安雄
8	特集	II. 地域産業と職業教育訓練センターの役割		
9	特集	地域産業にとけこむ職業訓練	新潟県商工労働部	高田隆通
10	特集	新法をふまえた職業訓練	新潟県商工労働部	滝沢 勲
11	特集	生涯訓練の推進について	新潟総合高等職業訓練校	真柄修一
12	特集	地域職業訓練のセンターとなるための努力	福島総合高等職業訓練校	白井一言
13	特集	実技訓練の分担方式	新潟総合高等職業訓練校	細貝繁雄
14	特集	プログラム方式の一過程	新潟総合高等職業訓練校	長谷川輝雄
15	特集	キュボラ操業の指導	新潟総合高等職業訓練校	稲垣宗昭
16	特集	実技訓練の一断面	新潟総合高等職業訓練校	戸田忠夫
17	特集	機械製図科卒業生を顧みて	新潟総合高等職業訓練校	高野利弘
18	特集	III. 産業界の職業教育訓練に期待するもの		
19	特集	通信講座受講者の社内での技能上の効果	(株)長岡歯車製作所	内山豊次郎
20	特集	職業訓練終了者に対する期待と今後の訓練	(株)津上製作所長岡工場	古島武文
21	特集	明日を準備する社内教育	(株)倉敷機械製作所	高橋純三郎
22	特集	訓練生に期待する (座談会)	(株)三條機械製作所	大協/石沢/ 他
23	散歩道	職業訓練に関する一私見 (1)	職業訓練大学校	後藤健一
24	現代の名工	現代の名工		編集部
25	海外レポート	成人職業訓練の推進 -ベルギーの巻-	職業訓練大学校	内田悦弘
26	技術資料	水平隅肉溶接について -ノンガス溶接の場合-	職業訓練大学校	安田克彦
27	ただいま修業中	プログラム学習の導入をめざして...	訓大写真部	千葉茂雄
28	講座	電気接続図 (2)	職業訓練大学校	中島吉雄

6/1970 (通巻第25号) 特集「新しい技能者像を求めて」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	所感	職場の生き甲斐	朝日新聞論説委員	江幡 清
2	特集	新しい技能者養成をめざす職業訓練方式について の一提言	島根総合高等職業訓練校	古瀬 禦
3	特集	今日の技能者と職業訓練の役割 (座談会)	アイダエンジニアリング(株) 他	吉田/喜多村/淵 上/後藤/宗像
4	特集	これからの技能者のもつべき能力	(元)千葉総合高等職業訓練校	野口俊幸
5	特集	新しい技能者の養成と技能向上のための一考察	職業訓練大学校	宮本 栄
6	特集	高度産業会社における技能者の役割	三菱電機株式会社	久米 勝
7	特集	日本的経営風土と職業訓練	聖母女子短期大学	星宮智光
8	散歩道	ペスタロッチの言葉 -もう一つの世界-	職業訓練大学校	成瀬政男
9	散歩道	このごろしきりに思うこと	大分総合高等職業訓練校	坂本 功
10	現代の名工	現代の名工		編集部
11	海外レポート	職訓改革途上のイタリアと安定成長のスイス	職業訓練大学校	内田悦弘
12	研究トピックス	総訓生を正しく理解するために -昭和44年度総訓生の素質調査より-	職業訓練大学校	調査研究部
13	訓練技法	生活指導の実践記録と反省	宮城総合高等職業訓練校	小嶋信勝
14	訓練技法	手仕上基本実技訓練の手がかり -ドイツABB課程日本語版を手にして	職業訓練大学校附属総合 高等職業訓練校	有馬純孝
15	技術資料	球状黒鉛鋳鉄の塑性加工について	職業訓練大学校	遠田秀夫
16	講座	軽合金鋳物 (3)	職業訓練大学校	浅田一雄
17	講座	ステンレス鋼の溶接	職業訓練大学校	三上 博

1/1971 (通巻第26号) 特集1「技能五輪の成果」、特集2「第11回日本産業教育学会」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	所感	技能変化の課題と体験主義	全国造船機械労働組合総連合	三木幸四郎
2	特集	技能五輪国際大会をふりかえって(座談会)	日本産業訓練協会 他	田中/吉見/篠崎
3	特集	第19回国際職業訓練競技大会を顧みて	労働省職業訓練局	宮森繁信
4	特集	監督として出場選手の今後に期待する	東京芝浦電気(株) 堀川町工場	尾川 勇
5	特集	成功だった国際大会 -ラジオ・テレビ修理部門をみて-	(株)日立製作所横浜工場	池田邦保
6	特集	技能五輪日本開催うらばなし	労働省職業訓練局	富永良治
7	特集	六方町あれこれ	職業訓練大学校	上杉/富永
8	特集	写真特集 第19回技能五輪国際大会	訓大写真部	千葉/帰山
9	散歩道	日本民族の不思議	職業訓練大学校	堀江 博
10	散歩道	ヨーロッパ散歩	群馬総合高等職業訓練校	大崎 哲
11	現代の名工	現代の名工		編集部
12	生活指導	新しい生活指導論をめぐって 指導員と訓練生間のみぞ	千葉総合高等職業訓練校	森 和夫
13	技術資料	カラー受像機の故障症状と故障診断法(1)	佐世保専修職業訓練校	高橋淳一
14	技術資料	実技訓練における作業能力検出線図の研究について	神奈川総合高等職業訓練校	中村豊吉
15	特集	シンポジウム 新しい職業訓練と高校教育	宇都宮大学 他	斉藤/小林/木下 /須崎/佐々木
16	特集	日本産業教育学会に参加して	小倉総合高等職業訓練校	花田 登
17	特集	日本産業教育学会に出席して	立川専修職業訓練校	加藤伸夫
18	論評	職業訓練の方向への考え方 -経済成長と技術革新をふまえて-	職業訓練大学校	小川弘二
19	講座	木造建物の老朽化とその防止対策<1> -主として木部老朽化の原因と診断方法-	職業訓練大学校	森本 博

2/1971 (通巻第27号) 特集「創意と発展性を培う職業訓練」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	所感	若い人の職業観に期待する	(社)全国工業高等学校長協会	宮地克巳
2	特集	編集にあたって	島根総合高等職業訓練校	古瀬 禦
3	特集	職業訓練を語る(座談会)	島根県知事 他	田部/野々村/馬場/ 大谷/長宗/渡部/西 谷/糸川/古瀬/山本
4	特集	職業訓練についての一考察-職業訓練を体験して-	島根大学	山下晃功
5	特集	訓練経営の基本的方向と足どり	島根総合高等職業訓練校	古瀬 禦
6	特集	実技と学科を関連させて身についた理解を深める方法の研究		
7	特集	実技と学科の関連カリキュラムの実施と効果の反省	島根総合高等職業訓練校	仁宮貞夫
8	特集	関連カリキュラムの実施例についての考察	島根総合高等職業訓練校	秋吉/古屋/今村
9	特集	応用訓練で技術革新の基礎を理解させる試み		
10	特集	自動操作盤(制御盤)の製作指導とその方法	島根総合高等職業訓練校	来海/飯塚
11	特集	半導体を訓練にとり入れる	島根総合高等職業訓練校	春日/落合
12	特集	技能者のしつけ訓練としての生活指導		
13	特集	技能者のしつけ訓練の実際	島根総合高等職業訓練校	西尾弘忠
14	特集	生活指導を技能向上に-訓練生の意識および性行調査からの一考察-	島根総合高等職業訓練校	国政 孝
15	特集	訓練生安全手帳とその活用	島根総合高等職業訓練校	杠 繁
16	特集	団体訓練と安全訓練について	島根総合高等職業訓練校	今岡義広
17	特集	技術研究		
18	特集	私の溶接技術における創意発案について	島根総合高等職業訓練校	石本 繁
19	特集	CO規制に対処する気化器の調整についての一研究	島根総合高等職業訓練校	安来賢吉
20	特集	家具製作の技術研究の一事例 -サイドボードの製作について-	島根総合高等職業訓練校	小村 仁
21	特集	訓練体験		
22	特集	技能者としての生活体験を通じて -指導員としてのあり方を思う-	島根総合高等職業訓練校	山根 丞
23	特集	訓練体験を通じて思うこと -家庭教育の果たす役割について-	島根総合高等職業訓練校	引野 清
24	特集	初めて技能訓練に従事して -まず行うこと-	島根総合高等職業訓練校	壁谷 優
25	散歩道	韓国だより	韓国工業技術訓練センター	渡辺三喜
26	散歩道	職業訓練私考	香川総合高等職業訓練校	吉末俊雄
27	生活指導	新しい生活指導論をめぐって みぞはみぞとして認めて...	富山総合高等職業訓練校	八島美雄
28	訓練技法	プログラム学習によるA・B・Bの導入 -木工科の実技訓練-	職業訓練大学校附属総合高等職業訓練校	小川/坂本/松永/沼田
29	技術資料	カラー受像機の故障状況と診断法(2)	佐世保専修職業訓練校	高橋淳一

3/1971 (通巻第28号) 特集「訓練校修了生の追跡」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	所感	技術・技能とこころ	職業訓練大学校	成瀬政男
2	特集	訓練校修了生の実態	山口総合高等職業訓練校	松永祥甫
3	特集	職業訓練修了者の就業実態等について	労働省職業訓練局	泉 輝孝
4	特集	修了生を定着させるための私の体験	職業訓練大学校附属総合高等職業訓練校	松永元治
5	特集	訓練生の職業的適応と進路指導	職業訓練大学校	戸田勝也
6	散歩道	訓練展印象記	立川高等職業訓練校	加藤伸夫
7	散歩道	情報化時代	韓国工業技術センター	清水建二
8	散歩道	山上佳日	職業訓練大学校	久保木八重子
9	現代の名工	現代の名工		編集部
10	生活指導	新しい生活指導論をめぐって 肌で体得して壁を破ってこそ…	島根総合高等職業訓練校	来海富男
11	訓練技法	訓練生の記録とその活用	鳥取総合高等職業訓練校	泡田/丸橋/豊田
12	訓練技法	新しい自動車整備科のカリキュラムについて	大阪府立東淀川専修職業訓練校	中村肇一
13	訓練技法	学科試験問題における難易度の検出早見表について	神奈川総合高等職業訓練校	中村豊吉
14	技術資料	技能五輪全国大会旋盤課題の試作	愛媛総合高等職業訓練校	北村悦朗
15	講座	木造建物の老朽化とその防止対策<2> -主として被害とその防止方法-	職業訓練大学校	森本 博
16	講座	家具デザインの基本-木製家具を中心として	職業訓練大学校	剣持 仁

4/1971 (通巻第29号) 特集「訓練生募集の問題点」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	職業訓練に対する近代感覚	中央職業訓練審議会	内田俊一
2	特集	訓練生募集の問題点 -職業訓練全体の立場から-	広島総合高等職業訓練校	広安省三
3	特集	訓練生募集問題の本質は何か -校長先生がたに聞く- (座談会)	広島総合高等職業訓練校 他	広安/古瀬/松永/舟木/宗像
4	特集	職業訓練の義務化を	松原専修職業訓練校	天岸和幸
5	特集	国民教育としての原点に帰って	築館総合高等職業訓練校	菅野茂甚
6	特集	職業訓練の社会的確立の慣行を	赤羽高等職業訓練校	鎌杉秀昭
7	特集	技能尊重の風潮の醸成を	千葉総合高等職業訓練校	米山文平
8	特集	適切なPRこそ	徳島総合高等職業訓練校	辻 歳男
9	特集	わが訓練校における現状と課題	佐世保専修職業訓練校	弓井松男
10	現代の名工	現代の名工		編集部
11	訓練技法	電気理論におけるプログラム学習の導入とその展開	職業訓練大学校附属総合高等職業訓練校	平川光則
12	訓練技法	開発的技術教育法に関する一研究	小倉総合高等職業訓練校	花田 登
13	技術資料	塗膜の研摩について	カシュー (株)	柳田芳和
14	トピックス	中小企業における従業員の教育訓練に関する要求とその実施状況について -浦和周辺地区事業所に対する調査報告-	埼玉総合高等職業訓練校	渡辺 正
15	講座	板材の曲げにおけるスプリング・バックについて	職業訓練大学校	阿部邦雄
16	講座	工作機械の主軸と主軸受	職業訓練大学校	鎌田輝彦
17	講座	訓練生の劣等感とその克服	職業訓練大学校	村中兼松

5/1971 (通巻第30号) 特集「躍進する北海道の職業訓練」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	所感	災害防止と職業訓練	中央労働災害防止協会	竹内外之
2	特集	編集にあたって	編集委員	佐藤安一
3	特集	北海道の職業訓練	北海道労働部職業訓練課	
4	特集	職業訓練の背景 - 技能検定・技能尊重運動 -	技能訓練協会・技能検定協会	
5	特集	北海道技能検定協会と北海道職業訓練法人連合会	北海道技能検定協会	居島靖嘉
6	特集	職業訓練集団・母の会	北海道技能検定協会	居島靖嘉
7	特集	今後の職業訓練はいかにすべきか (座談会)	北海道労働部 他	広部/河村/日下部 /町田/田中/居島
8	特集	札幌オリンピックで活躍するデータ処理システムと印刷システムについて	株式会社リコー	春宮 惇
9	特集	札幌市の地下鉄について	札幌市交通局	秋山忠禧
10	特集	風雪15年 北海道総訓のあゆみ	北海道総合高等職業訓練校	
11	特集	風雪15年 向上を目指して	北海道総合高等職業訓練校	
12	特集	心あたまる話 - 積極的な生き方 -	日本キリスト教団東札幌教会	中村清信
13	特集 (ルポルタージュ)	砂川身体障害者訓練校を訪ねて - 肉体の一部はわれわれのすべてではない -	北海道総合高等職業訓練校	石田順悦
14	特集	職業訓練とわたし - 訓練生の手記 -	北海道総合高等職業訓練校	
15	散歩道	アメリカにおける車のこと	職業訓練大学校	村瀬 勉
16	散歩道	外から見た職業訓練 - 職業安定所の立場から -	労働省職業訓練局	井手上博
17	散歩道	教程(塗装科)編成打合せ会雑感	職業訓練大学校附属総合 高等職業訓練校	渡辺 勇
18	現代の名工	現代の名工		編集部
19	論評	新しい時代の職業訓練実施上の諸問題についての一考察	島根総合高等職業訓練校	古瀬 禦
20	生活指導	新しい生活指導論をめぐって 事務職員もまじめに訓練生のことを考えてこそ	(元)千葉総合高等職業訓練校	真 和夫
21	技術資料	アルミ電線の屋内配線化について	職業訓練大学校	中野弘伸

6/1971 (通巻第31号) 特集「発展途上にある成人訓練」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	所感	二奇人からの教訓	東京大学	鳳誠三郎
2	特集	中高年労働者の諸問題と職業訓練	職業研究所	兼子 宙
3	特集	定年前訓練の実情と今後の課題	品川高等職業訓練校	原田高一
4	特集	個人の必要に応じた職業転換訓練	滋賀総合高等職業訓練校	森実健夫
5	特集	大卒訓練生の意識について - 公共養成訓練の立場から -	赤羽高等職業訓練校	矢島一陽
6	特集	わが校における成人訓練について	神奈川総合高等職業訓練校	千葉幸雄
7	特集	定年者訓練について	大塚高等職業訓練校	畔見誠之進
8	散歩道	二本立ての青春	北海道総合高等職業訓練校	中沢諠一
9	現代の名工	現代の名工		編集部
10	生活指導	新しい生活指導論をめぐって みぞを越えるもの	職業訓練大学校	森 和夫
11	訓練技法	応用実技の指導方法について - 応用実技の指導方法(O・F式)の現場適用に関する調査 -	職業訓練大学校	小川/藤田
12	技術資料	技能の通し評価法による旋盤技能の国際レベル比較について	職業訓練大学校 他	古賀/平原
13	技術資料	オリビンサンドを使用した自硬性鋳型	職業訓練大学校	浅田/川本
14	技術資料	技能訓練の一手法について	職業訓練大学校	丸山進聖
15	講座	指示電気計器のデジタル化について	職業訓練大学校	佐藤一郎

1/1972 (通巻第32号) 特集「中小企業と職業訓練」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	中小企業における若年労働者の定着対策	労働省職業安定局	関 英夫
2	特集	中小企業における職業訓練の方向 (パネル討議)	鶴見共同職業訓練学園	三枝/加藤/増田/副島
3	特集	中小企業の職業訓練	労働省職業訓練局	上野 繁
4	特集	地域社会の発展と技能訓練センタ	神奈川県立技能訓練センタ	比嘉憲順
5	特集	京都の共同職業訓練	京都府中小企業団体中央会	藤井 勇
6	この人のことば	学校教育と職業訓練	雇用促進事業団	中田定士
7	特別寄稿	職業訓練の基本理念	職業訓練大学校	成瀬政男
8	技術資料	調色訓練の一方法について	滋賀総合高等職業訓練校	古川/徳田/西園寺/穴沢
9	技術資料	電子機器科の実技教科について	東淀川専修職業訓練校	多田幸生
10	技術資料	高等学校の多様化と高等訓練第二類	静岡総合高等職業訓練校	内海幸雄
11	随想	一冊の本	足立高等職業訓練校	小田 堯
12	随想	私の教え子	立川高等職業訓練校	高橋 悟
13	点評	点評		小嶋信勝
14	点評			竹田正治
15	インタビュー	ある訓学連携	職業訓練大学校	田中萬年
16	生活指導	新しい生活指導論をめぐって 生活指導の接点を求めて	訓大附属総合高等職業訓練校	日下/佐々木
17	調査研究ダイジェスト	ヨーロッパの職業訓練 -東西ヨーロッパ展望-	職業訓練大学校	内田悦弘

2/1972 (通巻第33号) 特集「小倉総合高訓における生活指導の内容と方法」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	生きがいの攻究	小倉総合高等職業訓練校	松永貴之
2	特集	小倉総合高訓生活指導の現状について	小倉総合高等職業訓練校	宮川哲二
3	特集	生活指導の目標と計画について	小倉総合高等職業訓練校	中野/花田/鍛田
4	特集	生活指導組織および生活指導分担業務について	小倉総合高等職業訓練校	中野/花田/鍛田
5	特集	生活指導のすすめ方	小倉総合高等職業訓練校	中野/花田/鍛田
6	特集	生活指導会議および生活指導分担業務について	小倉総合高等職業訓練校	中野/花田/鍛田
7	特集	基本的な生活指導について	小倉総合高等職業訓練校	田所敏明
8	特集	創造性を伸ばす生活指導	小倉総合高等職業訓練校	大倉/木村/林
9	特集	問題訓練生と生活指導	小倉総合高等職業訓練校	中野健児
10	特集	特別生活指導について -問題を起こした訓練生を囲んで- (座談会)	小倉総合高等職業訓練校	田所/鍛田/萩野/中野/花田/金丸
11	特集	校外生活指導と問題点	小倉総合高等職業訓練校	山村/中川
12	特集	女子訓練生と生活指導	小倉総合高等職業訓練校	田中正友
13	特集	寮生の生活指導について	小倉総合高等職業訓練校	武島哲也
14	特集	シンナー遊びと生活指導	シンナー遊び特別対策委員会	
15	特集	生活指導工学という考え方 -生活指導特集の考察ならびに編集後記をかねて-	小倉総合高等職業訓練校	花田/田所/岩永
16	随想	働くことと夢の楽しさ		松永祥甫
17	随想	どう味つけるか		豊田進也
18	点評	訓練生の威厳		宗像 生
19	点評	定員と職業訓練		溝口徳一
20	インタビュー	岐路に立つ職業訓練 -総高訓生の素質調査に参加して-		
21	生活指導	新しい生活指導論をめぐって みぞ存在論の不可解さ	東京芝浦電気(株)	武田文男
22	調査研究ダイジェスト	青少年に対する職業訓練の発展をめざして -総高訓生の素質調査総合報告-	職業訓練大学校	戸田勝也

3/1972 (通巻第34号) 特集「わが科の応用実習」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	泰山木	広島総合高等職業訓練校	小田忠吉
2	特集	応用実技について - 訓練基準等をとおして -	大阪総合高等職業訓練校	金子豊三
3	特集	応用実習にみられる全人的形成と個人差について	和歌山総合高等職業訓練校	安井 誠
4	特集	応用実技の内蔵するもの	玉島総合高等職業訓練校	柴田耕一
5	特集	応用実技としての校外実習	会津総合高等職業訓練校	
6	特集	校外実習現状	職業訓練大学校附属総合高等職業訓練校	猪飼治夫
7	特集	機械科第二年時の実技課題をかえりみて	埼玉総合高等職業訓練校	吉野卯之吉
8	特集	設備機械に基づく実技訓練課題の決め方	職業訓練大学校附属総合高等職業訓練校	小林常吉
9	特集	中板・厚板の応用実習	職業訓練大学校附属総合高等職業訓練校	増田勝治
10	特集	溶接科第二年時の実技課題をかえりみて	埼玉総合高等職業訓練校	山口庄蔵
11	特集	当校溶接科の応用実技について	三重総合高等職業訓練校	加藤博太郎
12	読者のページ	職業訓練の場における美的統一について	飯能専修職業訓練校	亀井益徳
13	読者のページ	電気理論におけるプログラム学習方式の授業から得た事項	職業訓練大学校附属総合高等職業訓練校	平川光則
14	随想	“総訓生募集問題の本質は何か” を読んで		米倉 清
15	随想	訓練競争曲		宇都宮教光
16	点評	“普通の人” と職業訓練		弦巻山人
17	点評	職業教育に思う		北奥昭美
18	インタビュー	訓練校訪問日記		
19	生活指導	新しい生活指導論をめぐって 質問によせて		八島/真/佐々木/日下
20	調査研究ダイジェスト	プログラム学習の実状 - プログラム学習実施体調査より -	職業訓練大学校	安江節夫

4/1972 (通巻第35号) 特集「訓練展のあり方をめぐって」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	東南アジアへの志向	東京都職員労働組合	榎本 誠
2	特集	訓練展のあり方	労働省職業訓練局	八木純一郎
3	特集	職業訓練は理解されていない	築館総合高等職業訓練校	菅野茂甚
4	特集	総訓展 - その実施と反省	岡山総合高等職業訓練校	森実健夫
5	特集	訓練校作品展示即売会のあり方をめぐって	広島総合高等職業訓練校	志水敏治
6	特集	訓練展と職業訓練	鹿島専修職業訓練校	高橋 昇
7	読者のページ	新しい技能者のあり方とこれからの職業訓練に望むもの - パネルディスカッションの報告 -	埼玉総合高等職業訓練校	佐藤/並木/伊藤
8	読者のページ	溶接時に発生するヒュームについて	日本溶接技術センター 他	三上/宮本/西田
9	読者のページ	新しい自動車整備科のカリキュラムについて	東淀川専修職業訓練校	中村肇一
10	読者のページ	アイ・シンク・ソー	職業訓練大学校附属総合高等職業訓練校	月川克海
11	読者のページ	沈金彫りの機械化について	金沢専修職業訓練校	堂坂脩三
12	随想	名校長を送るにあたって思うこと		佃 昭男
13	随想	「わざ」について考えること		宮本 隆
14	点評	職業訓練の持つ意味		近藤義和
15	点評	連携の問題		弦巻山人
16	インタビュー	養成訓練に光を求めて		
17	生活指導	新しい生活指導論をめぐって みぞ意識とその克服	日本専売公社	上田利男
18	調査研究ダイジェスト	数学授業におけるプログラム学習の導入と展開	職業訓練大学校	石橋泰彦

5/1972 (通巻第36号) 特集「職人と修業」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	この人のことば	一步でも二歩でも…	東芝柳町工場	竹井秀春
2	特集	編集にあたって	福島総合高等職業訓練校	
3	特集	特別寄稿 職人と修業	職業訓練大学校	成瀬政男
4	特集	職人とこれをとしまく社会	福島大学	白沢菊夫
5	特集	技能について	職業訓練大学校	宗像元介
6	特集	名工の修業観 職人に生きる	加文字工務店	加文字棟一郎
7	特集	職人の生きがい	福島鉄工機械共同組合連合会	佐野常德
8	特集	職人と修業		森卯之助
9	特集	親方・棟梁の意見 求める心 - 修業と訓練 -	福島総合高等職業訓練校	片岡憑吉
10	特集	庖丁への道	割烹三松	石田 力
11	特集	伝統工芸を志す	会津漆器技術後継者養成所(生徒)	大塚栄一
12	特集	修業に想う	内藤工務店	内藤 満
13	特集	職人いろいろ	寺山工務店	寺山新八
14	特集	修業の思い出	福島板金工業株式会社	佐戸川政造
15	特集	板前人生	屋号「オグラ」主人	小倉和己
16	特集	現役職人の意見 旋盤一途に	浜津鉄工所	松尾利男
17	特集	機械とともに	協三工業株式会社	中川久次
18	特集	先輩に恵まれて	協三工業株式会社	鷹 吉三
19	特集	刃先をみつめて	福島総合高等職業訓練校	村田義明
20	読者のページ	“包装材料の廃品を生かして” 製図の模型作りに… - 発ぼうスチロール -	富山総合高等職業訓練校	八島美雄
21	随想	フィギュアスケートと心構え		河久保子朗
22	随想	建築の技能と技術		森本 博
23	点評	まず養成訓練の充実を……		谷島芳造
24	点評	夏の夜空からの感想		弦巻山人
25	インタビュー	青少年の心		
26	生活指導	新しい生活指導論をめぐる “みぞ” - そのとらえ方について語り合う -	職業訓練大学校	森/来海/真/日下 /佐々木/武田/上 田/井坂
27	調査研究ダイジェスト	青少年をどのように理解するか - 総高訓生の家庭環境調査 -	職業訓練大学校	戸田勝也

6/1972 (通巻第37号) 特集「訓練校における寮の問題」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	この人のことば	大きい結晶	帯広洋服高等職業訓練校	村瀬敏吉
2	特集	寮生活のあり方	日本大学・青山学院大学	村中兼松
3	特集	明・暗二つの思い出	小倉総合高等職業訓練校	新納 浩
4	特集	訓練校の寮の問題を考える	宮城総合高等職業訓練校	小泉 忠
5	特集	寮自治会運営上の問題点	岩手総合高等職業訓練校	小原健吉
6	特集	寮生活指導に伴う諸問題	愛媛総合高等職業訓練校	鶴籠梅太郎
7	特集	生活そのものに深く重い価値を	帯広専修職業訓練校	戸田隆三
8	特別寄稿	適性検査による訓練生の合格基準	職業訓練大学校	松本 洋
9	技術資料	K私大における機械工業科の学生実験について	職業訓練大学校	村岡昭三
10	読者のページ	わたくしの提案 - 木材加工科の職業訓練 -	福山総合高等職業訓練校	石丸 進
11	随想	インドでのこと		後藤 裕
12	随想	実務実習巡回指導を終えて		後藤健一
13	点評	召使いの話		弦巻山人
14	点評	高卒訓練に思う		大槻雄香
15	インタビュー	訓練生募集と適応断面		
16	調査研究ダイジェスト	技能習塾に関する研究	職業訓練大学校	古賀/太田

1/1973 (通巻第38号) 特集「変容する社会と職業訓練」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	この人のことば	角度を変えて	神奈川県立川崎専修職業訓練校	大野信行
2	特集	社会構造の変化と職業訓練	一橋大学	津田真澄
3	特集	これからの養成訓練に訴える	宇都宮大学	斎藤健次郎
4	特集	人間尊重と職業訓練	職業研究所	佐柳 武
5	特集	技能訓練の評価と管理	国立教育研究所	中村重康
6	技術資料	OHPの効果とTP製作について	鳥取総合高等職業訓練校	山口 勤
7	技術資料	交流アーク溶接機用自動電撃防止装置について	労働省産業安全研究所	寺沢正義
8	読者のページ	昭和33年職業訓練法の成立課程 -明治以降の技能者養成制度の歴史を通して-	宮崎総合高等職業訓練校	山見 豊
9	随想	日本人と美醜の感覚		剣持 仁
10	随想	インドネシアと職業訓練		堀江 博
11	点評	定員確保		奥友国夫
12	点評	モダンタイムス		弦巻山人
13	インタビュー	Q君をささえるK指導員	職業訓練大学校	石橋泰彦
14	特別寄稿	ペスタロッツチ略伝 (1)		成瀬政男
15	生活指導	わたしの生活指導論 (1) 生活指導の考え方と実践	埼玉総合高等職業訓練校	渡辺 正
16	調査研究ダイジェスト	企業内訓練投資の費用効果について	職業訓練大学校	泉 輝孝

2/1973 (通巻第39号) 特集「地域社会と職業訓練」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	この人のことば	権威と個性	職業訓練大学校	石川俊雄
2	特集	編集にあたって		編集部
3	特集	職業訓練雑感	愛媛県職業訓練協会	仲川幸男
4	特集	愛媛県における職業訓練の現況と将来への構想	愛媛県労政訓練課	
5	特集	わたくしと愛媛の職業訓練	愛媛県自動車整備振興会	津川義正
6	特集	学卒の現状より見た訓練生の受け入れ体勢について	松山公共職業安定所	木原義金
7	特集	総合高等職業訓練校管見	(前)愛媛県教育センター	末平芳美
8	特集	教育の近代化と訓練の近代化	愛媛県教育センター	吉川靖男
9	特集	訓練校に望む	松山市立垣生中学校	武市一郎
10	特集	職業訓練についての私見	城東中学校	三好 優
11	特集	修了生を囲んで (座談会)	来島どっくK.K. 他	武田民雄他25名
12	特集	地域企業からみた職業訓練		編集部
13	読者のページ	指導とはなにか	千葉総合高等職業訓練校	浅井清美
14	生活指導	雑木材に踏み迷う	戸畑高等職業訓練校	倉員正之
15	調査研究ダイジェスト	-職業訓練の課題- 近代学校体制の終焉とかかわりにおいて	職業訓練大学校	木村力雄
16	随想	黒豆のひろりごと		藤田 清
17	随想	かわやなぎ		岡 緑郎
18	点評	バスの話		弦巻山人
19	点評	職業訓練の曲がりかど		泡田 保
20	特別寄稿	ペスタロッツチ略伝 (2)		成瀬政男

3/1973 (通巻第40号) 特集「わたくしの訓練計画の立て方」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	この人のことば	心の触れあい	国立聴力言語障害センター	貞広邦彦
2	特集	応用実技課題計画に対する考察	鳥取総合高等職業訓練校	泡田 保
3	特集	訓練計画に思うこと	群馬総合高等職業訓練校	川 守
4	特集	高卒訓練計画のわたくしの方針	立川高等職業訓練校	加藤伸夫
5	特集	訓練計画の立て方と考え方	富山総合高等職業訓練校	上田/光主
6	技術資料	塗膜研磨試験機の試作 -塗装科訓練教材のくふう-	職業訓練大学校	久下靖征
7	随想	ウィレスデン工科大学でのこと	職業訓練大学校	見城尚志
8	随想	職業訓練へのたわごと	日本大学	伊藤祐時
9	点評	ある青年の夢		弦巻山人
10	点評	思うままに		新田憲一
11	インタビュー	各種学校の魅力	職業訓練大学校	泉 輝孝
12	特別寄稿	ペスタロッチ略伝 (3)	職業訓練大学校	成瀬政男
13	生活指導	私の生活指導論 (3) 生活指導への一考察	小倉総合高等職業訓練校	花田 登
14	訓練技法	塗装意匠法の試みについて	(元)滋賀総合高等職業訓練校	徳田正一
15	訓練技法	機械・仕上げ実技のスタートにおける読図対策とその実例	東淀川専修職業訓練校	金高定光
16	訓練技法	プログラム学習で技能訓練をすすめるときに	職業訓練大学校附属総訓	小川真吉

4/1973 (通巻第41号) 特集「訓練の場における技能評価の問題」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	この人のことば	顧問を拝命して	職業訓練大学校	成瀬政男
2	特集	職業訓練における評価について	雇用促進事業団	坂本俊治
3	特集	訓練の場における技能評価の問題 -主観が主となる場合- (座談会)	(元)職業訓練大学校 他	山本/坂本/松永/榎 沢/安江/豊田/宗像
4	特集	仕上科での一例(コンパス)	新潟総合高等職業訓練校	後藤政栄
5	特集	美的要素と判定の変化	静岡総合高等職業訓練校	望月清介
6	特集	板金科における一つのポイントと問題点	岐阜総合高等職業訓練校	野原/太田/嶋崎
7	特集	理解の程度とできる程度	香川総合高等職業訓練校	出石 稔
8	技術資料	接着剤の高温温度変化による強度	福山総合高等職業訓練校	石丸 進
9	訓練技法	数学の能力別指導と実践	奈良総合高等職業訓練校	脇山雅史
10	随想	生涯教育	職業訓練大学校	宮入宮人
11	随想	東南アジア雑感	労働省職業訓練局	稲葉 哲
12	点評	職業訓練はどこへ		国政 孝
13	点評	中国引き揚げ者の選んだ道		下沢 治
14	インタビュー	企業内訓練見聞記	職業訓練大学校	内田悦弘
15	特別寄稿	ペスタロッチ略伝 (4)	職業訓練大学校	成瀬政男
16	訓練技法	総合高等職業訓練校からみた高等学校(工業科)の 教科編成について	愛媛総合高等職業訓練校	戒能 治
17	読者のページ	成人職業訓練の過程と地域産業について	市原高等職業訓練校	鈴木慧一
18	生活指導	わたしの生活指導論 (4) 生活指導の本質	飯塚総合高等職業訓練校	嘉村由道
19	調査研究ダイジェスト	学科と実習との相関カリキュラム -その立案と授業の一例-	長崎総合高等職業訓練校	西見安則

5/1973 (通巻第42号) 特集「養成訓練を魅力あるものに」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	技能と技術	職業訓練大学校附属総合高等職業訓練校	中村常郎
2	特集	I. 今までの養成訓練を考える	宮崎総合高等職業訓練校	清水与四郎
3	特集	宮崎総訓の歩みと展望		
4	特集	II. 養成訓練に期待するもの	宮崎県商工労働部 (株)深江工作所	荒木 茂 寺西 進
5	特集	生涯訓練体制の確立を		
6	特集	教育訓練の体系的実施を	宮崎市立赤江中学校	島崎洋次郎
7	特集	中学校から養成訓練への期待		
8	特集	修了生から見た養成訓練に期待するもの-1. 訓練生にすじがねを	第1期修了生 第2期修了生	石川貴基 福島 健
9	特集	修了生から見た養成訓練に期待するもの-2. 人間形成を目標に		
10	特集	III. 魅力あるカリキュラム編成	宮崎総合高等職業訓練校	山見 豊
11	特集	1. 訓練生の求めているもの		
12	特集	2. 学科についての考察	宮崎総合高等職業訓練校	待鳥初美 南村吉講
13	特集	3. 実技に自由課題を与えてみては		
14	特集	4. 学科と実技の統合	宮崎総合高等職業訓練校	藤本洋志 菅 豊一
15	特集	5. ホームルームと生徒会活動		
16	特集	クラブ活動の設定	宮崎総合高等職業訓練校	川添勝博 尾形 久
17	特集	各科におけるカリキュラムの編成<機械科>革新技術を考慮して		
18	特集	各科におけるカリキュラムの編成<木工科>住宅産業に重点を	宮崎総合高等職業訓練校	日高正史 清水昭雄
19	特集	各科におけるカリキュラムの編成<電気機器科>各系を調和的に組み合わせ		
20	特集	IV. 養成訓練を魅力あるものにするため	宮崎総合高等職業訓練校	香月三郎 有馬栄次
21	特集	養成訓練2類課程への考察		
22	特集	指導員の向上対策	宮崎総合高等職業訓練校	松田幸夫 村井香一
23	特集	「器」としての訓練校		
24	随想	ロングシュート	職業訓練大学校	小野 泉 渡辺 正
25	随想	移転先が決まるまで		
26	点評	環境整備について	職業訓練大学校	弦巻山人 砂 丘 子
27	点評	一つの道		
28	インタビュー	千日かつらとGパンと黒足袋	職業訓練大学校	成瀬政男 太田利夫
29	特別寄稿	ペスタロッツ略伝(5)		
30	生活指導	わたしの生活指導論(5) 非行訓練生の生活指導について	県立戸畑高等職業訓練校小倉分校 職業訓練大学校	内田悦弘
31	調査研究ダイジェスト	英国の産業訓練と将来の動向		

6/1973 (通巻第43号) 特集「職業訓練とプログラム学習」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	手談	日本棋院	大技雄介
2	特集	職業訓練とプログラム学習	職業訓練大学校	安江節夫
3	特集	私はこうしてプログラム学習を導入した -私はプログラム学習をこう考える- (座談会)	茨城総合高等職業訓練校 他	伊藤/関内/宮本/小林 /小峯/金子/平川/沼 田/安江/宗像 編集部
4	特集	プログラム学習用語	茨城総合高等職業訓練校	伊藤 功
5	特集	プログラム学習を實踐して -プログラム学習による計算尺の指導-		
6	特集	訓練の効率化を旨として	職業訓練大学校附属総合高等職業訓練校	高橋辰栄
7	特集	私たちのプログラム学習の現状と問題点	職業訓練大学校附属総合高等職業訓練校	松永/沼田
8	特集	暗中模索の数学指導	兵庫総合高等職業訓練校	日比保之
9	技術資料	技能五輪旋盤課題の基本実技訓練	愛媛総合高等職業訓練校	北村悦朗
10	技術資料	小径孔用簡易デップスゲージとその利用について	神奈川総合高等職業訓練校	中村豊吉
11	技術資料	T.P用製版カメラの自作法と1連のフィルム処理について	鳥取総合高等職業訓練校	山口 勤
12	読者のページ	電子機器の技能教育についての私見	三菱電機株式会社鎌倉製作所	添田 実
13	随想	訓練生の日々の感想から	小倉総合高等職業訓練校	林 武志
14	点評	頭数を勘定せよ	職業訓練大学校	弦巻山人 塚本光男
15	点評	訓練生の理解と教育相談に思う		
16	インタビュー	宮城県庁の鈴木正雄氏	職業訓練大学校	天 青 子 成瀬政男
17	特別寄稿	ペスタロッツ略伝(6)		
18	調査研究ダイジェスト	職業訓練校修了生の追跡調査の分析	職業訓練大学校	富田康士

1/1974 (通巻第44号) 特集「カリキュラム現代化 -電気機器科の場合-

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	この人のことば	感想	職業訓練大学校	菅野 猛
2	特集	カリキュラム現代化の視点	名古屋大学	長谷川淳
3	特集	訓練校におけるカリキュラム改善の手続き	職業訓練大学校	田中萬年
4	特集	理論域訓練の進め方に関する試案	広島総合高等職業訓練校	藤田 清
5	特集	機器域現代化の課題	千葉総合高等職業訓練校	佐久間裕泰
6	特集	電気工事士資格1年次取得 -昭和48年度指導を顧みて-	長崎総合高等職業訓練校	毛利敏和
7	特集	高圧電気工事技術者資格取得を目ざしたカリキュラム編成について	宮崎総合高等職業訓練校	清水昭雄
8	特集	制御域の現状とその問題点	滋賀総合高等職業訓練校	菊地 功
9	特集	電気機器との関連強化を目ざした電子域の訓練内容	加古川総合高等職業訓練校	竹井三士
10	特集	高卒2年訓練課程の試案	福山総合高等職業訓練校	大槻雄香
11	随想	フィリピン人の時計	中央技能センター	高澤俊雄
12	随想	克己	沖縄総合高等職業訓練校	後藤 憲
13	点評	巨大な職業訓練へ		畑 博道
14	点評	高ころげ		弦巻山人
15	インタビュー	実務実習の巡回指導を省みて	職業訓練大学校	中野弘伸
16	特別寄稿	ペスタロッヂ略伝(7)		成瀬政男
17	展望	テクニシャン養成課程の計画にあたって	職業訓練大学校附属総合高等職業訓練校	中村常郎
18	座談会	生活指導のあり方について	福岡専修職業訓練校 他	倉員/太田/嘉村/花田/渡辺
19	調査研究ダイジェスト	なぜ彼らは……。何が彼らを……。 -総高訓における中途退校に関する調査研究-	職業訓練大学校	戸田勝也
20	技術資料	アルミ電線の屋内配線化について	職業訓練大学校	中野弘伸

2/1974 (通巻第45号) 特集「訓練校の視聴覚教室」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	この人のことば	仕事は、からだ全体で覚えるんだ	日産ジーゼル上尾工場	鯉沼数雄
2	特集	教育訓練における視聴覚施設はなぜ必要か	財団法人AVCC	久保田致長
3	特集	訓練校の視聴覚教室を実際に使用して(座談会)	北海道総合高等職業訓練校 他	武藤/中野/佐藤/八島/落合/永都/道満/宗像
4	特集	わが校の視聴覚教室	宮城総合高等職業訓練校	有馬純孝
5	特集	うちの視聴覚教室	職業訓練大学校附属総合高等職業訓練校	宮本庄治
6	特集	視聴覚教室の現状、問題点と視聴覚機器の活用	神奈川県立横浜工業技術高等職業訓練校	小柳/築瀬
7	特集	視聴覚教室の活用 -各科の意見から-	島根総合高等職業訓練校	仁宮/嘉本/青砥/新内/落合/小林
8	工具ものがたり	万力の保持力	職業訓練大学校	広田平一
9	随想	アメリカ的二つの祭り	職業訓練大学校	神山省吾
10	随想	技能の訓練に必要な時間構成	飯塚総合高等職業訓練校	嘉村由道
11	点評	一つの行き方		長谷川清
12	点評	カンについて		弦巻山人
13	インタビュー	サウジアラビア職業訓練局長モハメド・ダラアーン氏会見記	職業訓練大学校	内田悦弘
14	特別寄稿	ペスタロッヂ略伝(8)		成瀬政男
15	生活指導	毎日の訓練の中から(1)(座談会)	築館総合高等職業訓練校 他	今野/桜井/佐藤/戸田/小泉
16	調査研究ダイジェスト	技能連携制度の研究	沖縄総合高等職業訓練校	村上有慶
17	訓練技法	短時間で読図のポイントを会得させる1事例	東淀川高等職業訓練校	金高定光

3/1974 (通巻第46号) 特集「職業訓練校における普通学科の問題」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	技能への道	中央技能検定協会	富田敏行
2	特集	中卒訓練生に対する普通学科について	雇用促進事業団	末継重利
3	特集	物理教育を中心として	職業訓練大学校	村瀬 勉
4	特集	数学 -A総訓のB先生へ-	職業訓練大学校	奥住元一
5	特集	「もうひとつ必要な技能-英語」再考	職業訓練大学校	松下菊人
6	特集	職業訓練校における普通学科の問題 (座談会)	千葉総合高等職業訓練校 他	船渡川/佐久間/屋間/ 塩川/奥住/松下/村瀬
7	特集	電気機器科における普通学科授業の改善への努力と限界	千葉総合高等職業訓練校	佐久間裕泰
8	随想	文章	労働大臣官房審議官	中原 晁
9	随想	第3の故郷	新潟総合高等職業訓練校	逆井賢一
10	点評	二つの鍵		弦巻山人
11	探訪シリーズ	港湾カレッジ		天 青 子
12	インタビュー	ワシントン市の印象	職業訓練大学校	石橋浩司
13	特別寄稿	ペスタロッツ略伝 (9)		成瀬政男
14	生活指導 (座談会)	毎日の訓練の中から (2)	富山総合高等職業訓練校 他	関本/五百川/若林/ 戸田勝/戸田忠
15	読者のページ	科学、技術、技能と発明	若林国際特許事務所	田辺 徹
16	調査研究ダイジェスト	明治・大正期の公共技能者養成機関としての徒弟学校について	玉島総合高等職業訓練校	貴村 正
17	技術資料	木工実習場の騒音について	福山総合高等職業訓練校	石丸 進

4/1974 (通巻第47号) 特集「共同職業訓練校」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	技能と技術	色材協会・日本塗装技術協会	為広重雄
2	特集	共同職業訓練の現状と問題点	労働省職業訓練局	白石孝彦
3	特集	事業内職業訓練について	東都造園建設業協同組合	小笠原敏夫
4	特集	共同訓練の実態と今後の課題	東京婦人子供服縫製工業組 合江東洋裁高等職業訓練校	田中荘作
5	特集	事業内共同職業訓練校の現況と問題	東京都塗装高等職業訓練校	小山繁夫
6	特集	日本で一つの蒲団学校	東京蒲団技術学院	山野井/尾崎/沢田
7	印象記	発表者の立場から	鳥取総合高等職業訓練校	山口 勤
8	印象記	傍聴者の立場から	浜松総合高等職業訓練校	小川 優
9	随想	文明とモラル	労働省労政局	保谷六郎
10	随想	われを生かす道	愛媛総合高等職業訓練校	北村悦朗
11	点評	個人のための職業訓練		弦巻山人
12	探訪シリーズ	東京蒲団技術学院		天 青 子
13	特別寄稿	ペスタロッツ略伝 (10)		成瀬政男
14	技能の実験室	ハケ塗り技能の分析	舞鶴総合高等職業訓練校 他	宇佐美/後藤
15	展望	テクニシャン養成課程の計画にあたって(続)	職業訓練大学校附属短期学部	中村常郎
16	生活指導	毎日の訓練の中から (3) (座談会)	長野総合高等職業訓練校 他	安井/竹内/竹 口/戸田/高橋
17	調査研究ダイジェスト	総合高等職業訓練校機械科における技能照査問題の分析について	職業訓練大学校附属短期学部 他	森川/太田

5/1974 (通巻第48号) 特集「実技課題の選定」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	発展途上国の苦しみに学ぶ	雇用促進事業団	高澤俊雄
2	特集	応用実技より芽ばえはぐくまれ行くもの	玉島総合高等職業訓練校	柴田耕一
3	特集	応用実技課題の選定	鳥取総合高等職業訓練校	泡田 保
4	特集	訓練時間と訓練 -NO.3の考え方-	和歌山県総合高等職業訓練校	安井 誠
5	特集	建築科の応用実技	会津総合高等職業訓練校	酒井悠紀壽
6	特集	実技課題の選定について	埼玉総合高等職業訓練校	菅原/昼間
7	特集	実技課題の選定(座談会)	栃木総合高等職業訓練校 他	為谷/野木/市村/松本/藤田
8	訓練実践シリーズ	溶接工職業技術教育における実験・試験課題の選定	滋賀総合高等職業訓練校	長 朔男
9	工具ものがたり	治具と工具-人間と機械の歴史	職業訓練大学校	石倉茂雄
10	生活指導	毎日の訓練の中から(4)(座談会)	千葉総合高等職業訓練校 他	島崎/池田/神田/戸田/竹内
11	随想	内なる人生、外なる人生について思うこと	職業訓練大学校	鈴木建夫
12	随想	魅力ある職業訓練とは	丸亀総合高等職業訓練校	田井繁稔
13	点評	修了生の苦しみ		柿中正志
14	点評	己を守る道		弦巻山人
15	探訪シリーズ	山崎組築炉技能高等職業訓練校		天 青 子
16	調査研究ダイジェスト	滋賀総訓塗装科における技能照査学科試験結果の調査	滋賀総合高等職業訓練校	穴沢一良

6/1974 (通巻第49号) 特集「生活指導の光と影 -そのとりくみ-

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	最近の若者の映像	労働省年少労働課	足立喜美子
2	特集	生活指導 -問題整理とその吟味-	職業訓練大学校	戸田勝也
3	特集	毎日の訓練の中から(5)(座談会)	雇用促進事業団 他	坂本/小泉/戸田/高橋/池田/戸田
4	特集	-うちからみると、そこからみると- 教育、力の談義 -無力-	神奈川県教育庁指導部 教育評論家	玉井美知子 葛巻政男
5	特集	教師集団の団結と意志統一	神奈川県立追浜技術高校	大貫啓次
6	特集	「やがて」への可能性を期待するホームルーム集団づくり	川崎市立商業高等学校	小林 勉
7	特集	民主的人格の形成をめざす生活指導を	神奈川県立横須賀工業高校	松浦正義
8	特集	おしえ子の眼、教師の眼(座談会)	石川島播磨重工業(株) 他	佐藤/関/大西/小磯/戸田/木村/宗像
9	特集	指導員の張り合いと愉しみ	魚津総合高等職業訓練校	戸田忠夫
10	特集	国家的見地から再検討を	長野総合高等職業訓練校	高橋信行
11	特集	肌のふれ合いこそ	君津総合高等職業訓練校	池田幸二
12	特集	全人としての労働者像を	宮城総合高等職業訓練校	小泉 忠
13	特集	生活指導における福祉的接近	警視庁少年相談室・上智大学	江幡玲子
14	随想	現代訓練生気質と指導員	浜松総合高等職業訓練校	林 武志
15	随想	発想は経験の中から生まれる	職業訓練大学校	木下直治
16	点評	常識のなさ		宮崎 巖
17	点評	単位制		弦巻山人
18	訓練実践シリーズ	木型工作法指導要領の作成と実施効果	新潟総合高等職業訓練校	渡辺/更科
19	工具ものがたり	治具と工具 -人間と機械の歴史(2)-	職業訓練大学校	石倉茂雄
20	調査研究ダイジェスト	総高訓修了者の技能・知識に対する職場の評価	職業訓練大学校	富田康士

1/1975 (通巻第50号) 特集「喜びと悩み -修了生の提言-

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	なぜ	桜測器(株)	忍足孝三
2	特集	I 高卒と同等の資格を	A 製作所 他	Y・K/八重樫/ 津森/吉久/秋元
3	特集	II 再訓練の制度的保障を	シルバー洋装店 他	安藤/M・H/解良
4	特集	III 豊かな人間教育を	池貝鉄工株式会社 他	鈴木/奥田/佐野/ 栗田/M・K
5	特集	IV キメの細かい内容を	栄和設計工業株式会社 他	末綱/岸浪/今野/ 冨金原/菊地
6	特集	V 訓練校の特長を生かした訓練を	山栄唐木 他	永井/上向/工藤/ 川原/新開/小林
7	特集	VI 訓練校のイメージアップを	高山リード株式会社 他	高山/高橋/阿部
8	特集	VII 後へ続く者へ	(有)中原製作所 他	樋口/板倉/伊藤/ 高橋/山内/田畑
9	探訪シリーズ	新日本製鉄株式会社君津製鉄所		やまごぼう

2/1975 (通巻第51号) 特集「事業内職業訓練」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	これからの職業訓練	日本光学工業(株)技能者養成所	宮崎敏彰
2	特集	事業内職業訓練	東京三洋電機株式会社技術研修センター	澤田 満
3	特集	当社における社員教育について	三菱重工業株式会社	江幡良平
4	特集	中小企業における事業内職業訓練とその問題点	(株)副島塗装店副島塗装 高等職業訓練校	佐藤和雄
5	特集	指導員の立場からみた事業内訓練生	トヨタ自動車工業(株) トヨタ工業高等学園	星野碩史
6	特集	市光工業高等職業訓練校	市光工業(株)市光工業高 等職業訓練校	藤永光之
7	特集	三菱名機高等職業訓練校	三菱重工業(株)名古屋機器製作 所、三菱名機高等職業訓練校	川浦勝行
8	特集	実技課題とそのねらい	(株)日立製作所戸塚工場 高等職業訓練校	坂井康雄
9	特集	技能士として(座談会)	東京三洋電機(株)技術研修 センター 他	澤田/平塚/市村/高橋/ 野口/小内/木村/宗像
10	探訪シリーズ	飯能専修訓練校 -ある成人訓練生-		戸田勝也
11	工具ものがたり	治具と工具 -人間と機械の歴史(3)-	職業訓練大学校	石倉茂雄
12	訓練実践シリーズ	関連ダイヤグラムによるカリキュラム評価	職業訓練大学校	田中萬年
13	調査研究ダイジェスト	総合高等職業訓練校機械科カリキュラムの実態	職業訓練大学校	森 和夫

3/1975 (通巻第52号) 特集「公共職業訓練の展望 - 絶望論を切る -」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	技能訓練の評価	三菱重工業(株)神戸造船所	武藤 貢
2	特集	編集部より読者の皆さんへ		編集部
3	特集	職業訓練絶望論を切る	魚津総合高等職業訓練校	若林栄一
4	特集	皆で職業訓練の前進を考えよう	福山総合高等職業訓練校	加藤 新
5	特集	これからの職業訓練	米子総合高等職業訓練校	若木廣市
6	特集	公共職業訓練の不振を切る	職業訓練大学校	宮本 栄
7	特集	摸索からの展開	市原高等技術専門学校	鈴木慧一
8	特集	職業訓練の発展はこれからだ	宮崎総合高等職業訓練校	山見 豊
9	特集	絶望の行方	埼玉総合高等職業訓練校	渡辺 正
10	特集	職業訓練の当面の方向と理想論	立川高等職業訓練校	加藤伸夫
11	特集	定時制訓練の実態と今後の方向	富山高等技能学校	孝橋郁夫
12	特集	職業訓練の創造はできるか	岩手総合高等職業訓練校	塚本光男
13	特集	実践技術教育の勧め	職業訓練短期大学校	吉沢敏隆
14	探訪シリーズ	川崎製鉄千葉教育センターのプログラム学習に思う		塚本光男
15	工具ものがたり	治具と工具 - 人間と機械の歴史 (4) -	職業訓練大学校	石倉茂雄
16	訓練実践シリーズ	鎌倉彫の塗りについて	群馬総合高等職業訓練校	伊藤 正
17	調査研究ダイジェスト	職業訓練の高等教育化・成人教育化の課題 - 「教育の機会均等」理念とのかかわりで -	職業訓練大学校	佐々木輝雄

4/1975 (通巻第53号) 特集「指導員研修の諸問題」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	日本人は器用ではありません 小器用なのです	DIPL・ドイチュエルガイゲンバウマイ スタードイツヴァイオリン製作協会	無量塔蔵六
2	特集	私の参加した研修	雇用促進事業団	白井一言
3	特集	職員研修問題のうらおもて	職業訓練大学校	森本 博
4	特集	プランニングの苦心	職業訓練大学校	早船義雄
5	特集	特別研修とは何か - 課題選定への疑問など -	兵庫総合高等職業訓練校	森田智松
6	特集	指導員研修についての考え方 - 姿勢について -	滋賀総合高等職業訓練校	鈴木要一
7	特集	TWI “安全作業のやり方” (JS) を受講して	愛媛総合高等職業訓練校	戒能 治
8	特集	現任研に参加して	福島総合高等職業訓練校	菅野次夫
9	特集	公共訓練の岐路における指導員研修の諸問題	鳥取総合高等職業訓練校	丸橋 隆
10	特集	指導員研修の諸問題 (座談会)	埼玉総合高等職業訓練校 他	松本/重谷/島田/石川/丸山/金子/宮崎
11	特別寄稿	モジュール訓練体系について	職業訓練大学校	内田悦弘・訳
12	読者のページ	電子機器組み立ての技能訓練の姿	松下通信工業株式会社	鈴木仁郎
13	随想	私の創意工夫		成瀬政男
14	訓練実践シリーズ	塗装科訓練生による毒劇物取扱試験受験のトライアル	米子総合高等職業訓練校	三田敦侯
15	調査研究ダイジェスト	知識と技能との内的統合 - カリキュラム改善による接近 -	長崎総合高等職業訓練校 他	竹下/西見/毛利/山口/田中

5/1975 (通巻第54号) 特集「在職労働者の教育訓練 - 公共職業訓練とのかかわりにおいて -」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	職業訓練と適性	職業訓練大学校	中畔清高
2	特集	生涯教育時代の到来と在職労働者の教育訓練 - 公的職業訓練の拡充を期待して -	東京商工会議所・中小企業振興部	小山田英一
3	特集	トヨタにおける教育の実際	トヨタ自動車工業(株)	今井忠俊
4	特集	東京都における在職者訓練	東京都労働局職業訓練部	小島富士雄
5	特集	在職労働者に対する職業訓練 - 技能訓練センターにおける成人職業訓練の現状 -	山梨県商工労働部	土屋一雄
6	特集	技能開発センターへの移行にあたって	埼玉総合高等職業訓練校	仁戸田宗春
7	特集	成人職業訓練の展開について	神奈川県立技能訓練センター	伊藤和也
8	特集	“在職労働者の教育訓練” - 技能労働者のあした - (座談会)	日本経営者団体連盟 他	高橋/淵上/宗 像/永田
9	随想	畏友小原教授に捧げるレクイエム(鎮魂歌)	職業訓練大学校	石倉茂雄
10	特別寄稿	技術教育における教育課程編成法の試論	大阪大学	元木 健
11	訓練実践シリーズ	鑄造品の不良対策における材料力学的考察	新潟総合高等職業訓練校	更科/渡辺
12	訓練実践シリーズ	成年・中高年者の2級技能検定合格への一事例	東淀川高等職業訓練校	金高定光
13	訓練実践シリーズ	放電加工における電波障害と遮蔽室 (シールド ルーム) 製作およびその結果	富山総合高等職業訓練校	光主/藪谷
14	展望	東京職業訓練短期大学校の開校にあたり	東京職業訓練短期大学校	中村常郎

6/1975 (通巻第55号) 特集「第2回職業訓練研究発表会」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	職業訓練に思う	神奈川県技能検定協会	平井省三
2	海外情報	ILOのモジュール訓練体系について	職業訓練大学校	宗像元介
3	特集	転職訓練に関する一考察	滋賀総合高等職業訓練校	岡部/馬場
4	特集	電気工事の実技指導について	茨城総合高等職業訓練校	大槻雄香
5	特集	室内造形科カリキュラム編成をめぐって	東京職業訓練短期大学校	小川真吉
6	特集	◇コーディネーターの感想		
7	特集	体験に基づく真摯な試行錯誤の積重ね		中島吉雄
8	特集	各地でもっと討議し得る機会を		中村常郎
9	特集	実践的に教育精神を高めよ - 一粒の麦地に落ちて死なずば -		室田 倬
10	特集	能開訓練と身障者訓練に光を		宮崎 蕨
11	特集	職業訓練の光と影		泉 輝孝
12	特集	職業訓練カリキュラム改革の三視角		佐々木輝雄
13	特集	実践を实あるものに		手塚太郎
14	特集	学習の個別化		安江節夫
15	教材研究	溶接科における実技訓練のあり方と一部試行の紹介	土岐総合高等職業訓練校	川島 徹
16	随想	第2回職業訓練研究発表会で学んだこと	東北大学	木村力雄
17	随想	職人の生きざまと死にざま		渡辺将治
18	随想	塗師の手のひら	東京職業訓練短期大学校	
19	読者のページ	金型用材料と熱処理について	富山県工業試験場	今井勝之
20	特別寄稿	技術教育における教育課程編成法の試論	大阪大学	元木 健

1/1976 (通巻第56号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	調査の広場	総高訓修了生の職場における評価	職業訓練大学校	森 和夫
2	論壇	西ヨーロッパ諸国(西ドイツを主体とした)の職業訓練を見て	愛知総合高等職業訓練校	渡辺 正
3	教材研究	当校におけるVTR利用の現況について	広島総合高等職業訓練校	永都/道満
4	教材研究	意匠図案について	群馬総合高等職業訓練校	伊藤 正
5	実践報告	生活指導と規律訓練との関係	三菱重工株式会社横浜造船所	大九 優
6	実践報告	高卒訓練生の「やる気」について	日本電気技能専修学校	河村靖晴
7	実践報告	特別高等訓練課程としての環境化学科カリキュラム	職業訓練大学校 他	小瀬/渡辺
8	生活指導	問題少年の処遇方法 - 処遇チームによるアプローチ	大分県中津少年学院	呑山昭生
9	随想	訓練校長1年生	福島県立二本松専修職業訓練校	渡辺一弥
10	随想	訓練生と「五月病」	浜松総合高等職業訓練校	林 武志
11	私の修業時代	実地に習う英会話	職業訓練大学校	石倉茂雄
12	How to 教室	行動を通して行動をとらえる -あるいは指導の基本の構えについて-	職業訓練大学校	室田 倬
13	研修日記	ある日の教育工学研修ルーム	大分高等職業訓練校 他	御前浩祐
14	研修日記	指導員研修(教育工学)に参加して	鳥取総合高等職業訓練校	山口 勤
15	実践報告	企業への技術援助活動	滋賀総合高等職業訓練校	馬場/西園寺
16	実践報告	「技能単位」カリキュラムの一考察 -電気工事士資格取得の指導から-	長崎総合高等職業訓練校	毛利敏和
17	プロブレム&オピニオン	公害防止技術訓練の背柱	江戸川高等職業訓練校	小幡 洋
18	工具ものがたり	大工と大工道具	職業訓練大学校	森本 博
19	資料	ホトニックセンサー - 光学繊維による光量式超精密変位計-	職業訓練大学校	石倉茂雄
20	資料	板金材料の機械的性質	職業訓練大学校	土山淳二
21	資料	ツー・バイ・フォー工法の耐久性	職業訓練大学校	森本 博
22	短信	プログラム学習について	山形高等技術専門学校	楢山 実

2/1976 (通巻第57号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	物を作る運動	労働省職業訓練局	中原 晁
2	調査の広場	総高訓修了生の給与と能力評価	職業訓練大学校	森 和夫
3	論壇	訓練指導員の教育姿勢についての10の疑問	東芝管球器材株式会社	武田文男
4	教材研究	沖縄の伝統漆芸・堆錦のこと	沖縄総合高等職業訓練校	後藤 憲
5	実践報告	実技指導案の記入方法について	山梨総合高等職業訓練校	北田義明
6	プロブレム&オピニオン	中卒訓練生の生活指導 ~父母と指導員による指導協力体制づくり~	東淀川高等職業訓練校	中村肇一
7	会議はカイギ?!	会議はカイギ(快議)なり		松崎邦夫
8	随想	欧州職業訓練見たまま聞いたまま	事業団本部	久野木行美
9	随想	リグナハノーバー'75雑感	職業訓練大学校	野田 茂
10	私の修業時代	私の修業時代	職業訓練大学校	横堀 進
11	How to 教室	行動を通して行動の要素を明らかにする -あるいは「行動分析」について-	(前)能力開発工学センター	渡辺牧子
12	生活指導	苦悩のもやいの中で -ある事例討議の記録から-		編集部
13	工具ものがたり	大工と大工道具 -大工およびその関連の歴史-	職業訓練大学校	森本 博
14	技能の実験室	玄能による釘打ち	職業訓練大学校	豊田進也
15	資料	形状および位置の精度とその測定法	職業訓練大学校	石倉茂雄
16	調査研究ノート	若年層の労働移動と職業訓練 -中間報告-	職業訓練大学校	泉 輝孝
17	研修日記	我がエポックメイキング	君津総合高等職業訓練校	福村英俊
18	短信	職業訓練研究会第5回総会報告	宮崎総合高等職業訓練校	山見 豊
19	短信	女と杓人 -その野次馬的体験談-	山口木材工芸KK	小山光子

3/1976 (通巻第58号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	素朴な責任感	雇用促進事業団	小守虎雄
2	調査の広場	中退訓練生の個性と中退理由の関係をさぐる	職業訓練大学校	森 和夫
3	教材研究	高卒訓練生の図面教育	関東自動車工業株式会社 技術専門学園	小川進也
4	教材研究	実技訓練における模型教材の効果的利用について	神奈川総合高等職業訓練校	中村豊吉
5	実践報告	訓練生の生活指導について -生活記録による個人指導の実践-	岩手県立盛岡専修職業訓練校	細川ミエ
6	生活指導	オートバイ問題の解(怪!?)		編集部
7	How to 教室	行動を通して行動の全体像をとらえる -あるいは「行動の構造化」について-	職業訓練大学校	室田 倬
8	技能の実験室	炭酸ガス半自動アーク溶接による薄鋼板の裏波溶接	職業訓練大学校	安田克彦
9	随想	ユートピア<フォアマンは第一線の経営者>	(株)日立製作所日立生産 技能研修所	小野 茂
10	随想	成人訓練担当者のまよいごと	山梨県立総合技能訓練センター	田草川紀男
11	会議はカイギ?!	会議の成否はリーダーにあり (1)	社団法人日本産業訓練協会	浅野 孝
12	研修日記	長期研修前半を終えて	宮崎県立都城専修職業訓練校	近藤虎夫
13	海外情報	テクニシャン・エンジニアについて -英国EITBの調査報告より-	東京職業訓練短期大学校	テクニシャン研究会
14	資料	木工作业における流儀の中味を分析する -心持ち加減とは何を意味するのか-	職業訓練大学校	木下直治
15	資料	バルブセメント板 -特殊石綿板-	職業訓練大学校	森本 博
16	資料	家庭電気製品による火災の分析	職業訓練大学校	鷹取晴雄
17	資料	第22回技能五輪国際大会電子機器組立て課題	職業訓練大学校	石橋浩司
18	資料	遊星歯車の解法について	職業訓練大学校	丸山進聖
19	資料	自動製図機のユーザの利用状況	神奈川総合高等職業訓練校	辻 勝巳
20	調査研究ノート	若年層の労働移動と職業訓練 (その2) -中間報告-	職業訓練大学校	泉 輝孝

4/1976 (通巻第59号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	上等の職人はへたな芸術家よりずっとすぐれている	河野ギター製作所	河野 賢
2	調査の広場	訓練校、だんだん増える大卒者	職業訓練大学校	豊田進也
3	論壇	伝統工芸の背景にあるもの	有限会社日本カバリング社	山岸寿治
4	教材研究	個別指導を主体とするためのプログラム数学授業 の展開について	兵庫総合高等職業訓練校	数学部会
5	実践報告	とにかくやってみました!!	滋賀総合高等職業訓練校	岡部 稔
6	生活指導	差別、同和教育、仕事保障と生活指導	小倉総合高等職業訓練校	花田 登
7	プロブレム&オピニオン	テクニシャン養成のために	東京職業訓練短期大学校	岸本隆臣
8	研修日記	「アーツ」にのって	夕陽丘女子高等職業訓練校	横山秀世
9	研修日記	活発だった3週間	釜石総合高等職業訓練校	小川莞爾
10	会議はカイギ?!	何のための会議か (2)	社団法人日本産業訓練協会	浅野 孝
11	随想	ある日の夕刻のこと	茨城県立鹿島専修職業訓練校	加藤彰久
12	随想	破かれた肖像画	神奈川総合高等職業訓練校	中村豊吉
13	私の修業時代	東京戦争	職業訓練大学校	村井香一
14	How to 教室	行動を通して訓練の流れを作る -あるいは「コースアウトライン作成」について-	職業訓練大学校	室田 倬
15	工具ものがたり	大工と大工道具 (3) -ノコギリ(鋸)の歴史-	職業訓練大学校	森本 博
16	技能の実験室	電線接続の法と実際について	職業訓練大学校	中野弘伸
17	資料	熱電対の規格について	職業訓練大学校	村井香一
18	資料	EDPSのすすめ	職業訓練大学校	小田荘一
19	資料	粉体塗装に関する国内文献	職業訓練大学校	後藤健一

5/1976 (通巻第60号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	手づくり時代の周期説	日本日曜大工クラブ	松下紀久雄
2	調査の広場	高校進学率92%に!!	職業訓練大学校	豊田進也
3	実践報告	導入実技試行によるカリキュラム改編とその考え方について	埼玉総合高等職業訓練校	小栗/松本/小野沢/村上
4	実践報告	訓練課題に合わせた教材の活用について	愛知総合高等職業訓練校	平松健二
5	実践報告	カリキュラム改善 -ゼミナール方式の導入結果-	山形高等技術専門学校	梶山/東海林
6	実践報告	将来の中堅技能者、監督者の育成を目指して	東芝機械株式会社沼津事業所	木村 武
7	教材研究	金属プレス加工に関する教育訓練用教材製作の試み	五所川原総合高等職業訓練校	佐々木修
8	生活指導	いつまでも寝てたらあかん!! -部落差別問題と生活指導-	滋賀総合高等職業訓練校	岡部 稔
9	随想	海辺の町にて		久保木八重子
10	随想	好きなのです・鎌倉が……	職業訓練大学校	小笠原幸子
11	会議はカイギ?!	会議はデリケートな場 (3)	社団法人日本産業訓練協会	浅野 孝
12	How to 教室	行動を通して行動を自覚する -あるいは「訓練と評価」について-	職業訓練大学校	室田 倬
13	探訪シリーズ	鉄鋼埠頭株式会社		石橋泰彦
14	私の修業時代	修業雑感	職業訓練大学校	村本徹五郎
15	工具ものがたり	大工と大工道具 (4) -カンナ(鉋)の歴史-	職業訓練大学校	森本 博
16	短信	技術の進歩と成人訓練	国際自動車工業(株)	川崎五郎
17	短信	学科と実技 -K氏の便りから-		燭 台介
18	短信	あとは独力で		坂内文明
19	資料	機械用語の語源	職業訓練大学校	石倉茂雄
20	資料	製図 -円すいの寸法表示法及び公差表示法 国際標準規格ISO3040-	神奈川総合高等職業訓練校	辻 勝己
21	資料	タイヤの損傷と空気圧	職業訓練大学校	柴沼克哉
22	資料	世界の電子工業-1974-<アメリカ・西ドイツ編>	職業訓練大学校	鷹取晴雄
23	資料	建築物に被害を与えるしるありの生態と被害の発見法	職業訓練大学校	森本 博

6/1976 (通巻第61号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	一生懸命	職業訓練大学校	柿沼正二
2	実践報告	フォークリフト運転訓練におけるモジュール訓練技法の試行	愛知港湾技能開発センター	本田秀芳
3	実践報告	成人職業訓練における教材の活用について	神奈川県立技能訓練センター湘南支所	黒瀧忠茂
4	実践報告	我が校の成人訓練	秋田県立能代専修職業訓練校	田中春道
5	教材研究	手鉋刃の裏押しに関する一考察	福山総合高等職業訓練校	石丸 進
6	生活指導	私の所属する研究会組織と生活指導の実践について	神奈川県立相模原高等職業訓練校	大貫 浩
7	技能の実験室	電子機器の束線	松下電気工学院関東分室	鈴木仁郎
8	工具ものがたり	大工と大工道具 (5) -ノミ(鑿)・チョウナ(鉋)の歴史-	職業訓練大学校	森本 博
9	随想	国際訓練点描	職業訓練大学校	石倉茂雄
10	随想	欧州紀行	職業訓練大学校	内田悦弘
11	会議はカイギ?!	会議の時間 (4)	社団法人日本産業訓練協会	浅野 孝
12	How to 教室	行動を通して訓練システムのあり方を考える -あるいは「訓練システム転換の発想」について-	職業訓練大学校	室田 倬
13	探訪記	二つの学校見学記	長崎総合高等職業訓練校	西見安則
14	私の修業時代	修業は強制から始まった	職業訓練大学校	古賀一夫
15	研修日記	長期指導員研修に学ぶ	神奈川県立技能訓練センター 他	大野/安田
16	研修日記	長期研修に参加して	長崎県立島原専修職業訓練校	北浦一雄
17	調査研究ノート	総訓練校機械科技能照査の実技課題分析と実施結果	千葉総合高等職業訓練校	高中克明
18	資料	ろう接方法について	職業訓練大学校	西田隆法
19	資料	指示電気計器 -携帯用電気計器-	職業訓練大学校	佐藤一郎

1/1977 (通巻第62号) 特集「職業資格と職業訓練」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	私の人生心得	島根総合高等職業訓練校	石本 繁
2	調査の広場	教材に関するアンケート (5/1976号より)		編集部
3	特集	労働者の能力開発と資格制度	労働省職業訓練局	浜田道雄
4	特集	職業	和宏製作所	佐藤 忠
5	特集	技能検定 機械加工1級に期待すること	キャタピラー三菱株式会社	伊藤栄政
6	特集	訓練生に職業資格を	愛知県一宮専修職業訓練校	鈴木利夫
7	特集	技能検定と職業訓練	愛媛総合高等職業訓練校	北村悦朗
8	特集	職業資格と職業訓練に想う	神奈川県立相模原高等職業訓練校	小島信明
9	特集	東京職業訓練短大における整備士資格についての一思考	東京職業訓練短期大学校	小澤包芳
10	特集	国家資格と職業訓練	築館総合高等職業訓練校	清野芳香
11	特集	職業訓練で職業資格を与えるには	埼玉県立大宮高等職業訓練校	関根喬治
12	特集	冷凍空気調和機器設備科の国家試験受験状況について	福岡県立福岡高等職業訓練校	洲上国広
13	特集	溶接工と各種認定資格制度について	岡山総合高等職業訓練校	戸田三千男
14	特集	少年院からの感想	法務省矯正局	板垣嗣廣
15	特集	公共職業訓練に職業資格を結びつけるための意見調査		編集委員会
16	実践報告	電子機器科におけるIC(集積回路)指導の一試案	広島総合高等職業訓練校	佃 昭男
17	実践報告	バズ学習による補修授業について	神奈川県立藤沢高等職業訓練校	米山善一
18	実践報告	実験(実技)を主体とした学科指導方法の考察	北海道立稚内専修職業訓練校	知野修司
19	実践報告	応用実技課題 卓上ボール盤の製作	新潟総合高等職業訓練校	佐藤昭六
20	プロブレム&オピニオン	発想の転換の原点	職業訓練大学校	室田 倬
21	会議はカイギ?!	会議の4段階 (5)	社団法人日本産業訓練協会	浅野 孝
22	随想	通信訓練部の窓	職業訓練大学校	うすいまさこ
23	随想	権兵衛という「ねこ」	職業訓練大学校	宮本弥須子
24	工具ものがたり	大工と大工道具 (6) -オノ(斧)・ツチ(槌)・キリ(鉋)・キク(規矩)の歴史-	職業訓練大学校	森本 博
25	資料	向上・再訓練に関する関連事業所の意識調査について	宮城総合高等職業訓練校	谷口昭雄
26	資料	ライツ (Leitz: 西ドイツ) 長さ、角度測定用光電式トランスジューサー	職業訓練大学校	石倉茂雄
27	資料	51年度技能五輪全国大会電子機器組立て課題	職業訓練大学校	石橋浩司

2/1977 (通巻第63号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	二十何年間も、無月謝で…。	東京芸術大学名誉教授	松田権六
2	論壇	技能開発センターへの道程	埼玉総合高等職業訓練校	仁戸田宗春
3	論壇	現場の技術・技能の今日的役割 -技能は発明の母なり-	特許庁	富崎元成
4	教材研究	自家用受電設備教材について	職業訓練大学校	中野弘伸
5	プロブレム&オピニオン	技術・技能・資格について	職業訓練大学校	矢吹茂郎
6	プロブレム&オピニオン	身体障害者職業訓練の現状と問題点	職業訓練大学校	平川政利
7	随想	芋の報復	Letchworth Instructor Training College	岸本隆臣
8	随想	迷わせていただきます!!	職業訓練大学校	かなぶん
9	会議はカイギ?!	質問技法 (6)	社団法人日本産業訓練協会	浅野 孝
10	How to 教室	基本問題について	相互能力開発研究所	近藤英一郎
11	私の修業時代	新しい明日を生き抜いていく		中島博介
12	生活指導	北海道家庭学校の教育 -少年たちのうけとめ方-	社会福祉法人北海道家庭学校	谷 昌恒
13	工具ものがたり	大工と大工道具 (7) -マガリカネ(曲金)・ミズバカリ(水準)・ミズモリ(水盛)・ヤリカタ(遣方)の歴史-	職業訓練大学校	森本 博
14	資料	枠組壁工法による住宅工事の分析-躯体工事の作業分析および所要材積について-	宮崎県立高鍋専修職業訓練校	堤 一男
15	資料	パワーステアリングの油圧回路	職業訓練大学校	丸山進聖
16	資料	溶接部のX線透過試験について	職業訓練大学校 他	西田/藤田
17	資料	高層建築物の防火設計 -どんな点に注意するか-	職業訓練大学校	森本 博
18	資料	今後の建設用内外装材料	職業訓練大学校	森本 博
19	短信	訓練大学長期研修後の指導員としての自覚	高千穂専修職業訓練校	佐藤正一

3/1977 (通巻第64号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	論壇	生涯訓練具体化のための一提言	日本労働組合総評議会	洲上保美
2	プロブレム&オピニオン	現行職業訓練の問題点と訓大に期待されるもの	日本電産株式会社	永守重信
3	プロブレム&オピニオン	職業訓練多様化への道 ——企業人として——	日立製作所戸塚工場高等職業訓練校	宮田保之介
4	調査の広場	教材に関するアンケート (2)		編集部
5	技能の実験室	椅子の構造設計(その1)	職業訓練大学校	赤松 明
6	How to 教室	教育技法アラカルト	相互能力開発研究所	近藤英一郎
7	会議はカイギ?!	技法だけでは対話はできぬ	(前)日本産業訓練協会	浅野 孝
8	随想	教育・訓練放談	職業訓練大学校	内田悦弘
9	随想	日本での技術・技能研修を終えて	マウア造船所	富永誠一
10	私の修業時代	たとえ牛の歩みに似たりとも……。	小浜総合高等職業訓練校	小野哲也
11	工具ものがたり	大工と大工道具 (8) —スミツボ(墨つぼ)の歴史—	職業訓練大学校	森本 博
12	資料	プレス型による長尺帯板の曲げ加工 —V型断面をもつ製品の成形—	職業訓練大学校	小川秀夫
13	資料	図式教材資料(エアマイクロメータ) 空気で物を測る空気マイクロメータのはなし	職業訓練大学校	石倉茂雄
14	資料	高速用ブレーキの諸問題	職業訓練大学校	柴沼克哉
15	短信	公共職業訓練の公共性についての一考	埼玉総合高等職業訓練校	水口雅弘
16	短信	分割授業	長野県長野技術専門学校	滝沢一孝
17	調査研究ノート	自学自習方式によるアーク溶接訓練システム	職業訓練大学校	安江節夫
18	調査研究ノート	工場法の制定過程に関する研究 —教育条項を中心に—	小野田総合高等職業訓練校	沢 和寿

4/1977 (通巻第65号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	論壇	実のある職業訓練を	日本経営者団体連盟	石川弘平
2	教材研究	金属プレス加工に関する教育訓練用教材製作の試み(第2報) —絞り加工に関する教材—	成田総合高等職業訓練校	佐々木修
3	実践報告	アーク溶接運棒シミュレータ製作	神奈川県立技能訓練センター	小柳博司
4	実践報告	高齢者訓練(ビル管理科)の思い出	相互能力開発研究所	佐藤信弘
5	探訪シリーズ	ビル管理科管見		天 晴 子
6	プロブレム&オピニオン	国際港湾大学の構想	神戸市港湾局	鳥居幸雄
7	生活指導	生活指導を考える —悪ガキとの取り組みから—	日本電装株式会社日本電装学園	川澄幹雄
8	技能の実験室	低温インベストメント鑄造法の実験	職業訓練大学校	樋口正司
9	How to 教室	業務改善のHOW TO	相互能力開発研究所	近藤英一郎
10	会議はカイギ?!	「俺は本当は反対だった」 —コミュニケーションの発想の相違—	(前)日本産業訓練協会	浅野 孝
11	随想	みみずのたわごと	雇用促進事業団	川上方満
12	随想	韓国でみた職業訓練教士養成	職業訓練大学校	安江節夫
13	私の修業時代	目下、修業進行中……。	職業訓練大学校	吉田豊彦
14	研修日記	ペンとカードとノコギリと……。	愛知県立女子高等職業訓練校	小野富子
15	短信	我が生涯訓練の1 ページ	三重県立津高等職業訓練校	大屋匡政
16	工具ものがたり	大工と大工道具 (9) —トイン(砥石)の歴史—	職業訓練大学校	森本 博
17	資料	膜厚計	職業訓練大学校	石倉茂雄
18	資料	アメリカ標準(データム)について	神奈川県立総合高等職業訓練校	辻 勝己
19	資料	第16回FISITA国際会議での話題	職業訓練大学校	渡部英一
20	資料	絶縁抵抗計	職業訓練大学校	佐藤一郎
21	資料	木造建築物の保存処理 —防腐・防虫処理の必要性と処理方法—	職業訓練大学校	森本 博

5/1977 (通巻第66号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	生涯教育訓練体制の確立	労働省職業訓練局	岩崎隆造
2	実践報告	個別学習によるアーク溶接技能訓練の試行	(前)神奈川県立横浜工業技術高等職業訓練校	西岸順治
3	教材研究	ハケ塗り、へら付けの力の検出 -二次元動力計の製作-	職業訓練大学校	久下靖征
4	教材研究	電子部品材料実物一覧セット等の製作とその利用について	横浜工業技術高等職業訓練校 他	山田/狩谷/冨山/相馬
5	生活指導	私の生活指導実践	厚木自動車部品株式会社飯山工場	桐生俊男
6	随想	訓練生の思い出	職業訓練大学校	塩田泰仁
7	工具ものがたり	大工と大工道具 (10) -クギ (釘) の歴史-	職業訓練大学校	森本 博
8	How to 教室	成人教育と会議方式	相互能力開発研究所	近藤英一郎
9	会議はカイギ?!	一般意味論について	日本経営科学研究所	浅野 孝
10	随想	SOMETHING	職業訓練大学校	村瀬 勉
11	随想	言葉の重み	三菱自動車工業株式会社 東京自動車製作所	佐々木悟
12	私の修業時代	父と私とラジオと。	職業訓練大学校	上田一雄
13	短信	成瀬記念公園完成 「歯車と私」の出版記念会、 並びに「成瀬の森」のくわ入れ式にて		同窓会
14	調査研究ノート	技能の通し評価法 -溶接基本技能の場合-	職業訓練大学校	古賀/宮本/岡本
15	資料	タイ王国の教育・訓練の現状		渡辺光良
16	資料	位相計によるインピーダンスの測定	職業訓練大学校	川崎 博

6/1977 (通巻第67号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	シンポジウム	職業訓練教科書改善の方向	労働省	永田薩夫
2	シンポジウム	借景に埋没した教科書を省みる	神奈川県技能訓練センター	渡辺進次
3	シンポジウム	企業ニーズに即応できる教科書を	神奈川県総合高等職業訓練校	中村豊吉
4	シンポジウム	自作教材の多角的な活用と創意工夫の芽生えを育てる教材を望む	職業訓練大学校	小林辰滋
5	シンポジウム	教材開発を基礎に	兵庫総合高等職業訓練校	浜川 勝
6	シンポジウム	学力保障のための改善とモジュール化について	職業訓練大学校	宗像元介
7	プロブレム&オピニオン	モジュール訓練問答 -指導員との対話-	新潟総合高等職業訓練校	若月一彬
8	教材研究	手動アーク溶接の訓練における模擬教材の活用	職業訓練大学校	水野萬亀雄
9	教材研究	「第15回技能五輪」精密機器組立課題とその加工手順研究 (その1)	職業訓練大学校	石川俊雄
10	調査研究ノート	職業訓練と伝統社会 -英国における産業訓練改革の意義-	職業訓練大学校	豊田進也
11	調査研究ノート	教科書・教材のあり方に関する調査結果	相互能力開発研究所	近藤英一郎
12	How to 教室	リーダーシップ	大阪総合高等職業訓練校	嘉村由道
13	随想	高山茶せんに想う	株式会社岡村製作所	並木竹彦
14	随想	既成の考え方を破って新しい発想を	日本経営科学研究所	浅野 孝
15	会議はカイギ?!	本筋を外れる議論	横浜専修職業訓練校	小林美佐子
16	研修日記	教育工学研修を終わって	職業訓練大学校	今田淳一
17	技能の実験室	木材の板削りににおける技能評価	新潟総合高等職業訓練校	内藤 孝
18	短信	公共成人職業訓練における指導員のあり方についての一考	愛知総合高等職業訓練校	稲川文夫
19	短信	知識と実験の融合訓練を体験して	職業訓練大学校	森本 博
20	資料	ハウス55計画 -その必要性和問題点-	土岐総合高等職業訓練校	辻 勝己
21	資料	ペーパー・ゲージとその背景 (その2) MMC機能ゲージング	新庄総合高等職業訓練校	渡辺三喜
22	資料	鋳鉄における炭素飽和度と引張り強さとの関係図表に関する指導上の考察	職業訓練大学校	石倉茂雄
23	資料	電子微小寸法測定装置 (新製品) -テレコンパレータシステム-		

1/1978 (通巻第68号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	プロブレム&オピニオン	バラ色の職業訓練を目指して - 職業訓練高等学校をつくれ-	(元)仙台職業訓練校	鈴木正雄
2	実践報告	カリキュラムへのマイクロコンピュータの導入方法	山形県立山形高等技術専門学校	梶山 実
3	実践報告	板金科・溶接科訓練第一年度における基本実技の統合と「ABB」による指導法の導入・試行の経緯並びに結果について	愛知総合高等職業訓練校	渡辺 正
4	教材研究	「第15回技能五輪」精密機器組立課題とその加工手順研究 (その2)	職業訓練大学校	水野萬亀雄
5	教材研究	造型基本実習ABBと铸造製図PLの連携	新庄総合高等職業訓練校	渡辺三喜
6	生活指導	F君の家出と友だち	米子総合高等職業訓練校	森田英和
7	技能の実験室	ろう接作業におけるVapour Fluxの効果について (その1)	職業訓練大学校	西田隆法
8	随想	留学生あれこれ話	職業訓練大学校	山本 明
9	How to 教室	安全衛生の管理と教育	相互能力開発研究所	近藤英一郎
10	会議はカイギ?!	会議の場は思わざる事態の統発と心得べし	日本経営科学研究所	浅野 孝
11	私の修業時代	神様による特別訓練	神奈川総合高等職業訓練校	中村豊吉
12	研修日記	長期指導員研修に参加して	愛知県岡崎高等職業訓練校	渡辺欽司
13	探訪シリーズ	アメリカ見たまま聞いたまま (1)	職業訓練大学校	丸山進聖
14	短信	養成訓練生と能力再開発訓練生との同一訓練について思ったこと (生活指導面で)	栃木県立氏家高等職業訓練校	中山則夫
15	資料	アメリカ標準 (MMC・最大実体条件) の適用	土岐総合高等職業訓練校	辻 勝己
16	資料	周波数分析の世界 (前)	職業訓練大学校	上田一雄
17	資料	接地抵抗計	職業訓練大学校	佐藤一郎

2/1978 (通巻第69号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	技能者の責務	テント製作者	細野博吉
2	特別寄稿	訓大創立前後のわたしのころ (その1)		成瀬政男
3	プロブレム&オピニオン	枠組壁工法の職業訓練への導入について (公共職業訓練校建築科指導員を対象としたアンケート調査結果について)	職業訓練大学校	谷 卓郎
4	実践報告	経理事務科における事務機械の訓練実施計画と実習指導案	東京都立亀戸高等職業訓練校	逆水 豊
5	実践報告	実験実習教材とそのソフトウェア	長崎総合高等職業訓練校	西見安則
6	授業研究	バズ学習と課題解決学習を応用した授業改善例	神奈川県立藤沢高等職業訓練校	寺崎則典
7	生活指導	“中退”	栃木総合高等職業訓練校	安藤孝治
8	技能の実験室	ろう接作業におけるVapour Fluxの効果について (その2)	職業訓練大学校	西田隆法
9	探訪シリーズ	アメリカ見たまま聞いたまま (2)	職業訓練大学校	丸山進聖
10	短信	クラブ活動にて	新潟県柏崎専修職業訓練校	小林 博
11	会議はカイギ?!	会議研修のポイント	日本経営科学研究所	浅野 孝
12	研修日記	教育工学の研修を受けて	栃木県今市高等職業訓練校	丸本和秀
13	資料	工具磨耗の測定	職業訓練大学校	塩田泰仁
14	資料	訓大の電子計算機	職業訓練大学校	富山泰佑
15	資料	石こうプラスターの施工と問題点	職業訓練大学校	森本 博
16	資料	職業訓練大学校機械科における設計製作実習	職業訓練大学校	佐藤晃平

3/1978 (通巻第70号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	工人としての修業	宮大工	西岡常一
2	特別講義	職業訓練政策の今後の方向について	労働省職業訓練局	岩崎隆造
3	論壇	モジュール訓練試行について	労働省職業訓練局	永田薩夫
4	実践報告	高等職業訓練校における視聴覚教材の活用 -養成訓練課程での一実践記録-	松下電器高等職業訓練校	黒田/雁金
5	生活指導	指導員のためのカウンセリング手法	創価大学	澤田慶輔
6	特別寄稿	訓大創立前後のわたしのころ (その2)		成瀬政男
7	調査研究ノート	技術革新と技能者像 -機械熟練工と機械科指導員の意識から-	職業訓練大学校	手塚/森/中村
8	短信	非行少年の興味とやる気	月形少年院	林 秀雄
9	随想	結婚式にて		中原 晃
10	技能の実験室	釘接合に関する研究 -釘の引抜抵抗に関する一考察-	福山総合高等職業訓練校	石丸 進
11	私の修業時代	生涯訓練生 "A" の履歴書	日高総合高等職業訓練校	有馬純孝
12	私の修業時代	「レクリエーションリーダーよ、レクリエーションリーダーになれ」	職業訓練大学校	松原五一
13	探訪シリーズ	教え子を訪ねて中近東、東南アジア駆けある記 (その1)	職業訓練大学校	石倉茂雄
14	自動車談話室	「S君とK氏との対話」クルマの性能の話 (1) -クルマの評価について-	職業訓練大学校	桑門圭一
15	研修日記	短期指導員研修に参加して	新発田総合高等職業訓練校	馬場和雄
16	資料	日本電子工業 (1977~1978)	職業訓練大学校	鷹取晴雄
17	資料	欠陥建物	職業訓練大学校	森本 博

4/1978 (通巻第71号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	プロブレム&オピニオン	海外専門家派遣短期研修雑感	職業訓練大学校	海野邦昭
2	実践報告	MODULE訓練における一技法	東京職業訓練短期大学校	花岡資泰
3	生活指導	中途退職者への伝言 -再職業選択者へのひとこと-	住友重機械工業株式会社	竹沢則敏
4	特別寄稿	訓大創立前後のわたしのころ (その3)		成瀬政男
5	調査研究ノート	“やる気”の育成へのアプローチ	職業訓練大学校 他	戸田/川澄/山本
6	自動車談話室	「S君とK氏との対話」クルマの性能の話 (2) -クルマの走れる条件-	職業訓練大学校	桑門圭一
7	技能の実験室	木ねじの引抜抵抗について	福山総合高等職業訓練校	石丸 進
8	短信	寸感	新潟総合高等職業訓練校	国芳伸頭
9	短信	新技術訓練について	石川県立金沢高等技術学校	中嶋正明
10	随想	42名・800円・40段??	職業訓練大学校	丸山進聖
11	研修日記	長期指導員研修を受けて	岐阜総合高等職業訓練校	宮田利通
12	探訪シリーズ	教え子を訪ねて中近東、東南アジア駆けある記 (その2)	職業訓練大学校	石倉茂雄
13	資料	高卒企業内訓練の訓練過程 -電気系職種を中心に-	職業訓練大学校附属職業 訓練研究センター	田中萬年
14	資料	自動車運転の一手法について	職業訓練大学校	丸山進聖
15	資料	回路計	職業訓練大学校	佐藤一郎
16	資料	放電加工機用電極取付パイプの製作について	富山総合高等職業訓練校	光主/藪谷
17	資料	位相計によるSパラメータの測定	職業訓練大学校	川崎 博

5/1978 (通巻第72号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	技術修得の過程	卓越技能者	田口誠一
2	プロブレム&オピニオン	環境問題と化学分析の職業訓練	東京職業訓練短期大学校	小瀬 豊
3	プロブレム&オピニオン	公共訓練における新規中卒者入校率の推移 -潮木守一著「学歴社会の転換」への書評に託して-		弦巻山人
4	教材研究	金属薄板材(板金)の手加工における理論的アプローチ	成田総合高等職業訓練校	佐々木修
5	生活指導	高訓生の秩序感覚 -生活指導はこれでよかったのか-	浜松総合高等職業訓練校	林 武志
6	技能の実験室	電力監視法	職業訓練大学校	塩田泰仁
7	調査研究ノート	単位制(モジュール)訓練の実施状況点描	職業訓練研究センター	安江節男
8	話し方教室	訓練・指導の中で話し方の果たす役割	東京TWI研究会	水野政邦
9	随想	訓大雑草記	職業訓練大学校	平井信二
10	研修日記	訓大旅日記	帯広高等職業訓練校	門間勝衛
11	探訪シリーズ	教え子を訪ねて中近東、東南アジア駆けある記(その3)	職業訓練大学校	石倉茂雄
12	短信	「津軽・雑感」	五所川原総合高等職業訓練校	佐藤正人
13	短信	私の整備工場	自営業	大館輝雄
14	資料	信頼性技術ノート(1)	職業訓練大学校	土屋久一
15	資料	周波数分析の世界(後)	職業訓練大学校	上田一雄
16	資料	サンシャイン60	職業訓練大学校	森本 博
17	資料	誘導電動機固定子巻線の巻替設計法 -電気機器実習における一教材として-	職業訓練大学校	小林辰滋

6/1978 (通巻第73号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	私の好きな言葉	東京芝浦電気KK	小林 昭
2	論壇	改正職業訓練法を考える	神奈川県技能検定協会	平井省三
3	生活指導	最近の新規中卒訓練生における長欠・中退を考える	兵庫総合高等職業訓練校	倉橋靖典
4	調査研究ノート	職種開発の現況とその問題点	職業訓練研究センター	木谷幸男
5	教材研究	教材作成の立場から	職業訓練研究センター	佐藤 稔
6	実践報告	電気工事科における教材用模擬家屋の活用	築館総合高等職業訓練校	持木/桑島/中川
7	実践報告	アレンジメント学習による複能化教育訓練	石川島播磨重工業株式会社知多工場	伊佐治功
8	随想	東西いろはがるた	職業訓練大学校	篠崎 襄
9	随想	他人の目	浜松総合高等職業訓練校	中村嘉孝
10	シンポジウム	中高年齢者の指導方法について	愛知総合高等職業訓練校 他	渡辺/白井/小幡/戸田/山崎
11	研修日記	「職業訓練論」研修を終わって	浜松総合高等職業訓練校	林 武志
12	資料	天井材料	職業訓練大学校	森本 博
13	資料	スピニング加工について	職業訓練大学校	嶋田智明
14	資料	デジタルテスト	職業訓練大学校	佐藤一郎
15	資料	53年度電子工業界の動向	職業訓練大学校	鷹取晴雄

1/1979 (通巻第74号)

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	産業・雇用動向に応じた職業訓練の推進	労働省職業訓練局	石井甲二
2	プロブレム&オピニオン	身体障害者職業訓練の昨今	東京身体障害者職業訓練校	加藤伸夫
3	プロブレム&オピニオン	ささやかなケルン	職業訓練研究センター	森実健夫
4	実践報告	単位作業方式による個別訓練	東京都総合技能開発研修所	木場俊明
5	教材研究	アメリカのモジュール訓練	職業訓練研究センター	安江節夫
6	調査研究ノート	技能を測る-3	中央技能検定協会	小川真吉
7	調査研究ノート	技能の構造をさぐる(1) -訓練生が身につけた能力は何か-	職業訓練大学校	森/手塚
8	随想	「技能の日」によせて	浜松総合高等職業訓練校	林 武志
9	研修日記	長期研修を終わって	青森高等技術専門校	夏堀幸雄
10	探訪シリーズ	第5回職業訓練研究発表会を参観して		T・H生
11	座談会	木造建築物の問題点について	職業訓練大学校	森本/今野/矢野 /谷/鈴木/中田
12	資料	ねじの衝撃ゆるみ -各種ゆるみ止め装置の評価-	職業訓練大学校	磯野宏秋
13	資料	簡単にできるサーミスタ温度計	職業訓練大学校	海野邦昭
14	資料	半導体の評価	職業訓練大学校	須田敏和
15	資料	薄板の成形性試験(I) -間接的な成形性試験(引張試験)-	愛知県高浜専修職業訓練校 他	佐々木/西村/小川

2/1979 (通巻第75号) 特集「実学一体化の諸問題」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	技術者の心意気	(元)日本ブタノール(株)	水野政治
2	特集	実学一体訓練の推進について	労働省職業訓練局	
3	特集	実学一体訓練を考える -教材に関連して-	職業訓練研究センター	森実健夫
4	特集	実学一体訓練用教科書の考察	職業訓練研究センター	菊地七郎
5	特集	実学一体訓練についての考察	山形県立米沢高等技術専門校 他	細矢/楯山
6	特集	実学一体訓練について -現場の一人として-	群馬総合高等職業訓練校	川 守
7	教材研究	「第16回技能五輪」精密機器組立課題とその作業研究(その1)	職業訓練大学校	水野萬亀雄
8	論文	中高齢者向け職種転換教育(基礎技能向上訓練)の実施	(株)日立製作所多賀工場・ 多賀高等職業訓練校	青木好雄
9	研修日記	貴重な体験	京都総合高等職業訓練校	佐藤数美
10	随想	ある訓練生の死について	福井総合高等職業訓練校	永平広利
11	随想	玄毛黒眼始末記	広島総合高等職業訓練校	永都昌三
12	座談会	ブロック建築訓練の現状と問題点について	鹿島高等技能専門校 他	阿久津/氏家 他
13	訓練生	公共職業訓練校溶接科修了生の専門知識について -ある造船企業への就職者を例として-	長崎県立長崎高等職業訓練校	久保 賢
14	資料	職業訓練実技教材の作成 -鉄筋の折り曲げ規準と加工法-	職業訓練大学校	渡辺光良
15	資料	薄板の成形性試験(II) -直接的な成形性試験-	愛知県高浜専修職業訓練校 他	佐々木/西村/小川

3/1979 (通巻第76号) 特集「職業訓練短期大学校」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	前座時代	落語家、三遊協会	三遊亭圓生
2	特集	1 職業訓練短大特集号の企画にあたって	東京職業訓練短期大学校	
3	特集	2 職業訓練短大とは?	東京職業訓練短期大学校	
4	特集	3 開設科について	東京職業訓練短期大学校	
5	特集	4 東京職訓短大年表(開校の経緯)		
6	特集	5 附属総訓から東京短大へ(座談会)	東京職業訓練短期大学校 他	森川/小峯/小沢/ 花岡/吉沢/村野/ 松浦/渡辺/佐々木
7	特集	6 東京短大各科・課のページ	東京職業訓練短期大学校	
8	特集	7 訓練部関係資料	東京職業訓練短期大学校	
9	特集	8 アンケート調査資料	東京職業訓練短期大学校	
10	プロブレム&オピニオン	職業訓練校運営に思う	神奈川県立相模原高等職業訓練校	高橋 博
11	調査研究ノート	技能の構造をさぐる(2) - 訓練生が身につけた能力は何か -	職業訓練大学校	森/手塚
12	短信	播州路雑感	加古川総合高等職業訓練校	米山 実
13	ずいそう	オーディオへの誘い	職業訓練大学校	西田隆法
14	ずいそう	技能について	職業訓練大学校	山崎昌甫
15	教材研究	「第16回技能五輪」精密機器組立課題とその作業研究(その2)	職業訓練大学校	水野萬亀雄
16	資料	信頼性技術ノート(2)	職業訓練大学校	土屋久一
17	資料	婚礼堂家具のデザインについて	福山総合高等職業訓練校	石丸 進

4/1979 (通巻第77号) 特集「技能開発センター」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	中高年サラリーマンよ、大志を抱け	日本電信電話公社	山口昭穂
2	特集	はじめに	中央技能開発センター	市原正實
3	特集	1 技能開発センターの歩みと展望	雇用促進事業団	白井一言
4	特集	2 中央技能開発センターの現状	中央技能開発センター	
5	特集	あらし		
6	特集	向上訓練		
7	特集	施設・設備の提供		
8	特集	世界にかける橋		
9	特集	成技寮		
10	特集	訓練受講者の声		
11	特集	3 各技能センターの紹介		
12	特集	富山技能開発センター	富山技能開発センター	川瀬 勉
13	特集	愛知港湾技能開発センター	愛知港湾技能開発センター	江藤正巳
14	特集	京都技能開発センター	京都技能開発センター	北川武夫
15	特集	米子技能開発センター	米子技能開発センター	豊田進也
16	特集	4 その他		
17	生活指導	成人訓練のための生活指導の理念と方法体系	富山県立職業訓練センター	大坪征一郎
18	教材問題	職業訓練用教科書作成の経験より	職業訓練研究センター	水谷 宏
19	ずいそう	技能開発センターの1年を顧りみて	石川技能開発センター	西田 勲
20	ずいそう	訓練生活の思い出	佐賀総合高等職業訓練校	岡 秀彦
21	資料	断熱材料	職業訓練大学校	森本 博
22	資料	ボラゾン砥石の知識ABC(1)	職業訓練大学校	海野邦昭
23	資料	研削作業の基礎(上) - 新しく研削作業を学ぶ人のために -	職業訓練大学校	鈴木重信

5/1979 (通巻第78号) 特集「海外技術協力」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	この人のことば	プロとしての海外技術協力専門家像	労働省職業訓練局	佐久間昭明
2	特集	(1)私の経験の中から	千葉総合高等職業訓練校 市原高等技術専門学校 東京職業訓練短期大学校 職業訓練研究センター	内海幸雄 後藤健一 岸本隆臣 脇山雅史
3	特集	(2)職業訓練と海外技術協力(座談会)	国際協力事業団 他	白石/佐久間/隈河 /内海/木谷/石川
4	秀句	現代秀句鑑賞	「萬緑」同人・俳人協会	神林信一
5	研修日記	長期研修を終わって	山口県立豊北専修職業訓練校	篠田憲次
6	ずいそう	SAE国際会議に参加して	職業訓練大学校	福谷 格
7	海外職業訓練	西ドイツの職業訓練 -青年の学業および職業選択について-	ドイツ東洋文化研究協会	Herr Lokowant
8	海外職業訓練	アメリカの職業訓練		Robert M.Immerman
9	資料	日曜工作に手ごろなアルカリ蓄電池の充電器	職業訓練大学校	大川時夫
10	資料	研削作業の基礎(下) -新しく研削作業を学ぶ人のために-	職業訓練大学校	鈴木重信
11	資料	ボラゾン砥石の知識ABC(2)	職業訓練大学校	海野邦昭
12	資料	ワイパーモーターを利用したシーケンス制御配線実習のためのリフトの製作	宮崎総合高等職業訓練校	宮崎雄二

6/1979 (通巻第79号) 特集「モジュール訓練」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	この人のことば	定石に従って定石を破る -技術訓練用のビデオ教材の作り方-	東京工業大学教育工学開発センター	末武国弘
2	特集	1 モジュール訓練の試行結果を踏まえて PART1		
3	特集	パネルディスカッション -第6回職業訓練研究発表会から-	埼玉・春日部専修職業訓練校 他	中村/高橋/河原/大久保/石木田/永田
4	特集	2 現場からの報告		
5	特集	雇用可能な技能訓練の改善をめざして	米子総合高等職業訓練校・米子技能開発センター	足立/山本/妹尾/大南
6	特集	モジュール訓練の試行結果について	京都技能開発センター	河原/西田/鎌田
7	特集	個別学習方式によるモジュール訓練の試行状況について	神奈川県立横浜高等職業訓練校	内藤 彰
8	特集	モジュール訓練の導入に備えて	福岡県立福岡高等職業訓練校	林田金良
9	特集	3 モジュール訓練の試行結果を踏まえて PART2		
10	特集	実施状況報告-モジュール訓練プロジェクトチーム	職業訓練研究センター	モジュール訓練プロジェクトチーム
11	特集	4 モジュール訓練用教材の開発にあたって		
12	特集	教材開発状況報告-モジュール訓練プロジェクトチーム	職業訓練研究センター	モジュール訓練プロジェクトチーム
13	ずいそう	チューの代表と婿 -逃げと応報-	茨城総合高等職業訓練校	依 勲
14	調査研究ノート	新規科目開発業務のシステム化について -カード式開発システム-	東京都総合技能開発研修所	笠川慶道
15	座談会	公共訓練における木工科の問題点 -短期指導員研修生座談会-	島根総合高等職業訓練校 他	金松/鶴岡/北本/三宅/興石/祖田/村上/野田
16	紹介	職業訓練大学校とは何か	職業訓練大学校	西田隆法
17	講演	日本の職業訓練	労働省職業訓練局	寺島昭治
18	資料	ボラゾン砥石の知識ABC(3)	職業訓練大学校	海野邦昭

1/1980 (通巻第80号) 特集「技能検定と技能五輪」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	この人のことば	天の邪鬼のすすめ	中央職業能力開発協会	道正邦彦
2	特集	1 技能検定20年を顧みて	(前)労働省職業訓練局	佐藤仁彦
3	特集	2 技能検定の拡大と技能評価新技法	労働省職業訓練局	保田秀則
4	特集	3 企業における技能検定 技能検定の社内活用について 技能者の育成と技能検定 技能者育成への道	東京芝浦電気(株) トヨタ自動車工業(株) 玉木建設(株)	尾川 勇 中林 守 玉木常吉
5	特集	4 「技能検定と技能五輪」(座談会)	東京芝浦電気(株) 他	尾川/高村/古 谷/宮森/佐藤
6	特集	5 技能検定年表		
7	ずいそう	秘訣ノウハウの説	(元)陸軍中将・東大講師	原乙未生
8	ずいそう	名工聞書抄	山梨県総合高等職業訓練校	渡辺将治
9	研修日記	長期指導員研修を顧みて	栃木県立氏家高等職業訓練校	杉本雅秀
10	調研ノート	電子機器“組立実習”へのマイコン導入とその成果	都立荏原高等職業訓練校	安田邦雄
11	調査研究ノート	日本最初の機械工労働者群の創出過程 近代的切削加工技術の導入・展開とその技能訓練形態からの素描的考察		岩淵誠一
12	資料	マイクロコンピュータ用リアルタイムモニタ	職業訓練大学校	菅野恒雄
13	資料	自動変速機の機能解析の一手法について	職業訓練大学校 他	丸山/春原/佐々木
14	資料	木質系床材料	職業訓練大学校	森本 博

2/1980 (通巻第81号) 特集「教材開発」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	この人のことば	遅刻常習“A”のこと	東京都総合技能開発研修所	新田憲一
2	特集	1 訓練センターにおける職業訓練用教材の開発 作成について	職業訓練研究センター	
3	特集	2 指導員から見た職業訓練教材 —教材に関する事例討議のなかから—	職業訓練研究センター	
4	特集	3 指導員の自作教材について	職業訓練研究センター	
5	特集	4 認定教材等について	職業訓練研究センター	
6	特集	5 おわりに	職業訓練研究センター	
7	ずいそう	いまひとたびの —ある教師の決断—	職業訓練大学校	石倉茂雄
8	ずいそう	箱庭療法研究の雑感	加古川総合高等職業訓練校	橋本 仁
9	実践報告	総訓機械科における向上訓練実践報告	愛媛総合高等職業訓練校	北村悦朗
10	調査研究ノート	日本最初の機械工労働者群の創出過程(下) 近代的切削加工技術の導入・展開とその技能訓練形態からの素描的考察		岩淵誠一
11	調査研究ノート	教育心理学と新教育技法(第1部)	日本電信電話公社	山口昭穂
12	資料	シーケンス回路の組み立て上のきまり	職業訓練大学校	佐藤一郎

3/1980 (通巻第82号) 特集「現代の名工の横顔」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	職訓短大と職訓大	(前)東京職業訓練短期大学校	中村常郎
2	特集	白磁の世界に魅せられて	陶磁器成形工	井上萬二
3	特集	作品は作った人を残すー播州のそろばん	算盤杵作り組立工	市橋 守
4	特集	50年やってきて、会心の作品がないんです	家具工	乾 三郎
5	特集	伝統工芸「南部鉄器」を守る	鉄器工	及川 鉄
6	特集	沖繩漆器の伝統を支えて	漆器工	嘉手納並裕
7	特集	文化財を甦らすことに夢をかけ	表具師	財津達夫
8	特集	伝統こけしの指導者・佐藤丑蔵翁のすべて	こけし製造工	佐藤丑蔵
9	特集	人形はまゆ毛と眼がいのち	雛人形頭師	鈴木柳蔵
10	特集	髪いじりの好きな女の子から大美容師へ	美容師	染井キシエ
11	特集	ユニークな高田式裁断法の普及と、技能者の社会的地位の向上に専念	婦人・子供服洋裁工	高田繁市
12	特集	創造美の追求一筋に55年	金属彫刻工	高橋千代三郎
13	特集	ひばに魅せられて	曲物師	丹場多左衛門
14	特集	四位一体論を実践する石材彫刻の名匠	石工	花塚金作
15	特集	津軽塗一筋に	漆器工	三上勝三
16	特集	千年の伝統を守る蒔絵筆師	まき絵筆製作工	村田九郎兵衛
17	特集	阿弥陀像が浮かぶ「魔鏡」作り和鏡師	和鏡師	山本眞治
18	調査研究ノート	教育心理学と新教育技法 (第2部)	日本電信電話公社・㈱日立製作所	山口昭穂
19	SF短編駄作小説	恨志摩K太郎物語 -訓練 Utopia-	茨城県立下館高等技能専門学校	加藤彰久
20	実践報告	4サイクル・往復動内燃機関、パルプ・タイミング・ダイヤグラムの教え方について	秋田県立秋田高等職業訓練校	宮田周晃
21	ずいそう	言葉の移り変わり	職業訓練大学校	篠崎 襄
22	実践報告	ケニヤNYS訓練センターにおけるプログラム学習導入の試み	ケニヤNYS上級技術訓練センター	島崎 功
23	短信	モジュール訓練システムのメッカ; ILOトリノセンター	ILO職業訓練センター	稲川文夫
24	研修報告	自動プログラミングとNCフライス盤による楕円錐台の製作	長野総合高等職業訓練校 他	高野/益田
25	資料	テレビ画像の制御実習 -テレビテスト信号の発生をかねて-	職業訓練大学校	上田一雄
26	資料	収納家具のデザイン -婚礼家具と室内の関係について-	福山総合高等職業訓練校	石丸 進

4/1980 (通巻第83号) 特集「職業訓練指導員等研究論文」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	仕事のこころ	(前)職業訓練大学校	菅野 猛
2	特集	1 労働大臣賞受賞作品		
3	特集	多様化した訓練生に対する指導の実践報告 -地域技能センターとしての職業訓練校-	亀戸高等職業訓練校	新田憲一
4	特集	単位制訓練(溶接科)を試行して	静岡県庁生活環境部	仁科和郎
5	特集	雇用に直結するMESによる単位制(モジュール)訓練	京都総合高等職業訓練校	河原英雄
6	特集	2 職業訓練局長賞受賞作品		
7	特集	3 その他の応募作品		
8	短信	釧路通信	釧路総合高等職業訓練校	砂田榮光
9	生活指導	“しかる”と“ほめる”-やる気を起こすために-	浜松総合高等職業訓練校	林 武志
10	調査研究ノート	教育心理学と新教育技法 (第3部)	(前)日本電信電話公社・ ㈱日立製作所	山口昭穂
11	ずいそう	ナポレオン狂時代-私のナポレオン	職業訓練大学校	石倉茂雄
12	実践報告	三相誘導電動機の可逆制御回路の無接点回路の製作	浜松総合高等職業訓練校	小川 優
13	資料	梅雨期に多い木造住宅の被害と維持保全	職業訓練大学校	森本 博
14	資料	炭酸ガス半自動アーク溶接における感覚的制御を考慮した溶接条件	職業訓練大学校 他	安田/日向/児島

5/1980 (通巻第84号) 特集「職業訓練とマイコン」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	第7回職業訓練研究発表会に参加して	職業訓練大学校	浅枝敏夫
2	特集	1 職業訓練とマイコン (座談会)	職業訓練研究センター 他	森実/安田/川/ 小林/八田/廣田
3	特集	2 マイコン訓練の一例		
4	特集	経理事務系職種科におけるコンピュータ教育風景	神奈川県立京浜技能開発センター	横山芳郎
5	特集	我が校におけるマイコン実践教室	山形県立山形高等技術専門校	梶山 実
6	特集	我が科のマイコン訓練について	広島総合高等職業訓練校	永都昌二
7	ずいそう	話し方について	帯広高等職業訓練校	知野修司
8	ずいそう	私にとっての職業訓練	青森総合高等職業訓練校	板垣成章
9	調査研究ノート	教育心理学と新教育技法 (第4部)	(前)日本電信電話公社・ ㈱日立製作所	山口昭穂
10	見聞記	アメリカにおけるコミュニティ・カレッジについて	建築家	原田敬美
11	実践報告	研削砥石フランジ締結訓練用トルク測定器の製作	秋田天王総合高等職業訓練校	大柳/小田切
12	実践報告	プログラム学習の技法による製図実習	東京職業訓練短期大学校	公平富市
13	実践報告	スライドによる視聴覚訓練を実施して	徳島総合高等職業訓練校	阿部正夫
14	実践報告	教材コンクール出品作「TPによる板金展開の基礎」について	五所川原総合高等職業訓練校	中尾芳隆
15	資料	四方面から観察できるアーク溶接実習台の製作	神奈川県立京浜技能開発センター	溶接指導班

6/1980 (通巻第85号) 特集「中小企業と職業訓練」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	この人のことば	「人材カレッジ」を皆さんのお仲間に	中央職業能力開発協会	永田薩夫
2	特集	1 中小企業側からの職業訓練への期待 (座談会)	横浜冷暖房設備(株) 他	有井/勝又/西尾/新 倉/村田/小手/伊藤 /長峰/宗像/泉
3	特集	2 中小企業における事業内訓練-訪問記		
4	特集	川崎建築高等職業訓練校		編集部
5	特集	横浜建築高等職業訓練校		編集部
6	特集	清水製作所高等職業訓練校		編集部
7	ずいそう	“裏方さん”に感謝を!!	浜松総合高等職業訓練校	林 武志
8	調査研究ノート	中高年齢者の適職開発について -中高年ホワイトカラーの適職と活用の道-	人間能力開発センター	俵 実男
9	調査研究ノート	教育心理学と新教育技法 (第5部)	(前)日本電信電話公社・ ㈱日立製作所	山口昭穂
10	実践報告	よい仕事を早くするための工夫-その1 -シックネステープホルダーの作り方-	神奈川総合高等職業訓練校	中村豊吉
11	資料	向上訓練の具体的展開に関する一考察	埼玉技能開発センター	大久保努
12	資料	ガスシールドアーク溶接におけるアークの制御法 とその効果	職業訓練大学校	安田克彦
13	資料	デジタル回路の設計実習	職業訓練大学校	大川/菅野

1/1981 (通巻第86号) 特集「職業訓練と安全教育」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	80年代を迎えて変わりつつある最近の労働安全の動向	中央労働災害防止協会	高橋恒彦
2	特集	職業訓練と安全教育	(元)労働省産業安全研究所	青島賢司
3	特集	安全確保のための一技法 現場点検訓練と危険予知訓練	関西技能開発センター	木村左右吉
4	特集	<安全寸言集>	美唄高訓外10校	
5	この人のことば	技能とともに人間性を	長野県立長野技術専門校	竹内 優
6	実践報告	ILOにおける訓練教材開発計画	ILOトリノセンター 職業訓練大学校	Lockwood 著 海野・訳
7	ずいそう	ある日のデイリーセイリングーちどり足帆歩団	小倉総合高等職業訓練校	岩下陽市
8	ずいそう	実務実習巡回指導記	職業訓練大学校	大川時夫
9	ずいそう	とり年一安全は日々の心がけ次第	中村工業(株)高等職業訓練校	酒井喜八郎
10		昭和55年度職業訓練大会に参加して	職業訓練研究センター	戸村惇夫
11	訪問シリーズ	第五回職業訓練教材コンクール労働大臣賞受賞「仕口模型」	山形県立鶴岡高等技術専門校	佐藤永光
12	職業訓練私論	その随想的考察<その1>職業訓練の考え方	職業訓練研究センター	宗像元介
13	資料	リニアモータ(直線誘導機)の試作と特性	東京職業訓練短期大学校	花岡/佐々木
14	資料	へら絞り加工	土岐総合高等職業訓練校	大江裕一
15	資料	鉄道模型と制御	職業訓練大学校	平松/鷹取
16	資料	板金加工における溶接技術	職業訓練大学校	安田克彦

2/1981 (通巻第87号) 特集「職業訓練における職種境界領域の問題」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	最近の職業世界の変化	神奈川県職業訓練課	寺崎則典
2	特集	東京都における状況	東京都立立川高等職業訓練校	安藤正弘
3	特集	各科(職種)別 機械科/自動車科/溶接科/建築科/塑性加工科/木材加工科/塗装科	職業訓練大学校	篠崎/丸山/宮本/加藤/田村/梅津/吉田
4	この人のことば	女子の職業能力の開発について	学校法人 文化学園	大沼 淳
5	ずいそう	ミニ国際親善	職業訓練研究センター	水谷 宏
6	ずいそう	新任指導員研修を受けて	南伊勢総合高等職業訓練校	倉持四郎
7	生活指導	高訓生は実技で育つー印刷のできるまで	浜松総合高等職業訓練校	林 武志
8	訪問シリーズ	第五回職業訓練教材コンクール労働大臣賞受賞「射出成形機予備講習テキスト」	富山総合高等職業訓練校 富山技能開発センター	藪谷/光主
9	調研ノート	「実学一体訓練」再考 ー「教科枠組」とカリキュラム改善に関連してー	職業訓練研究センター	田中萬年
10	実践報告	八幡総訓における向上訓練実施の1例(浜田重工(株)新入員訓練について)	八幡総合高等職業訓練校	白石良政
11	資料	リニアモータ(直線誘導機)の試作と特性	東京職業訓練短期大学校	花岡/佐々木
12	資料	電子装置実装技術の進歩	職業訓練大学校	鷹取晴雄
13	資料	細物アルミニウム電線の屋内配線化に関する現状と実験状況について	職業訓練大学校 他	中野/福井
14	職業訓練私論	その随想的考察<その2> 職業に必要な能力	職業訓練研究センター	宗像元介

3/1981 (通巻第88号) 特集「婦人の職業訓練」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	婦人の職業訓練	神奈川県立小田原高等職業訓練校	鶴 陽
2	特集	本校の現況と一考案	大阪府立夕陽丘女子高等職業訓練校	山口雅史
3	特集	<各校(県)の現状と課題>	札幌高訓外10校	
4	この人のことば	回想	中央職業能力開発協会	市原正實
5	短信	中華民国における職業訓練事情	財団法人交流協会台北事務所	多賀谷敏夫
6	ずいそう	豪雪と春	職業訓練大学校	石倉茂雄
7	ずいそう	「創立記念日」偶感	職業訓練大学校	篠崎 襄
8	ずいそう	アルコールの話	職業訓練研究センター	七尾和之
9	座談会	訓大20年-成瀬先生の技能論をめぐって-	職業訓練大学校	祝/篠崎/清水/広田 /安江/村瀬/石川
10		職業訓練大学校における国際協力部と技術協力	職業訓練大学校	藤沢翼也
11	資料	電子装置実装技術の進歩	職業訓練大学校	鷹取晴雄
12	資料	電動機の負荷・すべり特性を利用した接線研削抵抗の利用法	香川職業訓練短期大学校 他	山口/東江
13	訪問シリーズ	第五回職業訓練教材コンクール労働大臣賞受賞「配管の基本作業」	延岡総合高等職業訓練校	三村英昭

4/1981 (通巻第89号) 特集「最近のモジュール訓練の展開」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	最近のモジュール訓練の展開	職業訓練研究センター	戸村惇夫
2	特集	応用課題を取り入れたモジュール訓練の実践とその効果	愛知県名古屋職業訓練校	鐘ヶ江明
3	特集	モジュール訓練を実践しての「モジュール技法と教材の活用方法」	愛知総合高等職業訓練校	大久保/牧野/神谷/小岩屋/上村
4	特集	実施2年、試行錯誤の中で。	岐阜県立岐阜高等技能専門学校	豊吉/平野
5	特集	わが校でのモジュール訓練の展開	三重県立津高等職業訓練校	大屋/福本
6	特集	雇用予約の確保の重要性	大阪府立松原高等職業訓練校	山本/高島
7	特集	わが校の試行状況について	福岡県立福岡高等職業訓練校	林田金良
8	この人のことば	真の技能教育の発展のために	秋田県商工労働部	竹内敏雄
9	ずいそう	職業訓練にも不便さを	浜松総合高等職業訓練校	林 武志
10	ずいそう	現代職業訓練考 トレーサー・ドラフトマン	職業訓練大学校	石倉茂雄
11	ずいそう	電磁気学を教えて学んだこと -実験における経験と理解-	職業訓練研究センター	西見安則
12	実践報告	フォークリフトの荷役効率に関する一実験	神奈川県立総合高等職業訓練校 横浜港湾分校	森口 明
13	実践報告	平面研削盤用自動切込み装置の試作と研削実験例	長野総合高等職業訓練校 他	腰野/東江
14	調査研究ノート	教科書改訂に関する調査の考察 -『建築〔I〕〔II〕〔III〕』の場合-	職業訓練研究センター	谷口雄治
15	訪問シリーズ	第五回職業訓練教材コンクール労働大臣賞受賞「N-BASICによる「カラーテレビの色彩と信号」のプログラム集」	大阪府立東淀川高等職業訓練校	松原 豊
16	資料	収納家具のデザイン -家具デザインと物品税について-	福山総合高等職業訓練校	石丸 進
17	資料	金属薄板のせん断加工実験のすすめ方	職業訓練大学校	小川秀夫
18	職業訓練私論	その随想的考察<その3> 内部化と外部化の問題	職業訓練研究センター	宗像元介

5/1981 (通巻第90号) 特集「中小企業における技術研修の実例」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	中小企業大学校における養成研修事業		編集部
2	特集	神奈川県工業技術研修センターを訪ねて		編集部
3	特集	日本電設工業界における技術・技能研修探訪	職業訓練大学校	中野弘伸
4	この人のことば	合理主義と精神主義と	東洋大学	倉内史郎
5	ずいそう	LとRの話	職業訓練大学校	矢吹茂郎
6	ずいそう	女は弱し、されど母は強し	職業訓練研究センター	石井光子
7	プロブレム&オピニオン	木工科における中高年訓練の再設計 (I)	青森総合高等職業訓練校	小野 一
8	プロブレム&オピニオン	身障訓練校における諸問題	国立リハビリテーションセンター	尾藤俊和
9	訪問シリーズ	第5回職業訓練教材コンクール労働大臣賞受賞 「土木工事の型わく・支保工編スライド」	大成建設(株)大成事業協同 組合連合会	佐藤俊三
10	アイデアプラザ	IDEA PLAZA	秋田県立大曲高等職業訓練校	鈴木正健
11	探訪シリーズ	中小企業の技能ニーズ探訪 (1) 蛇の目精密工業K.K.、西浦精機K.K.		編集部
12	実践報告	国際職業訓練に対する全校的展開について	君津総合高等職業訓練校	田野倉/八木沢
13	資料	金属管の直角曲げとその周辺作業について	職業訓練大学校	羽柴 薫
14	資料	ステッピングモータ駆動回路とそのインターフェイス	山形総合高等職業訓練校	八久保重治
15	資料	水平すみ肉溶接ビード止端部の静的曲げ性能について	職業訓練大学校	筒井年男

6/1981 (通巻第91号) 特集「自動化、省力化による現場労働の変化」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	技術革新によって生産労働はどう変化しているのか	日立製作所戸塚工場・海 外企業推進センター	伊藤三吉
2	特集	自動化に伴う作業形態の変化と事業内訓練 キャノン(株)玉川工場・技能研修所探訪記	職業訓練研究センター	稲川文夫
3	特集	アーク溶接ロボットの導入実態見て歩き	職業訓練大学校	宮本 栄
4	特集	装置産業における熟練	職業訓練大学校	鳥羽山満
5	特集	マイコンを使った移動ロボット	職業訓練大学校	塩田泰仁
6	特集	「しゃべる機械」について	職業訓練大学校	上田一雄
7	この人のことば	井戸を掘る	職業訓練大学校	笠原昌平
8	プロブレム&オピニオン	塗装技術教育	職業訓練大学校	植木憲二
9	プロブレム&オピニオン	木工科における中高年訓練の再設計 (II)	青森総合高等職業訓練校	小野 一
10	ずいそう	思い出のマッキンリー	小山総合高等職業訓練校	市村俊郎
11	戯曲	ある共同訓練生の日 -川崎建築高等職業訓練校文化祭上演劇「シナリオ」-		編集部
12	アイデアプラザ	IDEA PLAZA	秋田県立大曲高等職業訓 練校ブロック	鈴木正健
13	実践報告	無線通信士・国家試験100%合格への取組み	宮城県立塩釜高等技術専門校	阿部 貫
14	研修報告	ディーゼルエンジンの性能試験について	広島総合高等職業訓練校	森本信夫

1/1982 (通巻第92号) 特集「本田宗一郎氏 特別講演『私のものの見方・考え方』」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	『私のものの見方・考え方』	本田技研工業株式会社	本田宗一郎
2	この人のことば	起案	労働省職業訓練局	森 英良
3	座談会	モジュール訓練を語る	大曲高等職業訓練校 他	鈴木/小坂/林田/ 立本/戸村/江藤/ 浅井/谷口
4	ずいそう	能開訓練生OBとの出会い	職業訓練研究センター	堀 富雄
5	ずいそう	指導員の光に - 日々の訓練から得た教訓 -	浜松総合高等職業訓練校	林 武志
6	実践報告	海外進出に伴う現地技能訓練学校の展開事例について	千代田化工建設株式会社	高岩和雄
7	実践報告	速成訓練“家庭用電気機器サービス科”の運用について	青森県立青森高等技術専門校	夏堀幸雄
8	技術・技能研究報告	鉄道模型と制御	職業訓練大学校 他	平松/鷹取/水田/ 八田/川
9	技術・技能研究報告	円筒研削盤用工作物回転計の試作	神奈川技能開発センター 他	花園/東江
10	技術・技能研究報告	水平すみ肉溶接におけるシールドガス成分の影響について	職業訓練大学校	筒井/寺田
11	プロブレム&オピニオン	生活指導について思うこと・カウンセリング実践をとおして	加古川総合高等職業訓練校	橋本 仁
12	技能・技術評論	パートナーとしてのロボット	職業訓練大学校	鳥羽山満
13	技能・技術評論	外国人の見た日本の職業訓練	職業訓練研究センター	石川俊雄
14	職業訓練私論	その随想的考察<その4>熟練のありどころ	職業訓練研究センター	宗像元介

2/1982 (通巻第93号) 特集「技術革新下の職業訓練」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	鼎談 技術革新下で、生産技能はどう変化しているか。	職業訓練大学校	篠崎/田村/宗像
2	特集	メカトロニクス時代への転生 - 日本電気生産技術学院探訪記	職業訓練研究センター	小林辰滋
3	特集	自動化と伝統的訓練	職業訓練研究センター	西見安則
4	特集	事業内職業訓練を語る (座談会)	日本電気生産技術学院 他	秋元/武藤/熊沢/ 栗石/宮本/安江
5	この人のことば	世界一のお茶くみ	(株)日立製作所	金原和夫
6	ずいそう	わが竜飛岬...	青森総合高等職業訓練校	小野 一
7	実践シリーズ	自動車整備科における到達別訓練形態の導入について	北海道立浦河専修職業訓練校	押川国男
8	プロブレム&オピニオン	よい仕事をより速くするために - 技能五輪全国競技大会の競技委員をとおして考えること -	神奈川総合高等職業訓練校	中村豊吉
9	プロブレム&オピニオン	情報処理教育を救うPASCAL - 訓大・水田教授の問題提起に答える -	岐阜職業訓練短期大学校	宮田利道
10	実践報告	マイコンを使ったNCプログラミング練習	宮崎総合高等職業訓練校	山見 豊
11	技術・技能研究報告	FFTによる切削加工振動解析技術	富山職業訓練短期大学校	松岡 昇
12	技術・技能研究報告	オルタネータ・トレーニング・ボードの開発にあたって	神奈川総合高等職業訓練校 神奈川技能開発センター	荒井 昇
13	資料	第1回家庭用電気機器修理技術試験<講評>	佐世保総合高等職業訓練校	高橋淳一
14	資料	アルミニウム溶接技術検定のポイント	職業訓練大学校	筒井年男
15	資料	化学製品生産への微生物利用	職業訓練大学校	鳥羽山満

3/1982 (通巻第94号) 特集「在職者のための向上訓練をどう定着させるか」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	在職者の向上訓練を取りまく諸問題 地域社会に向けて、どうPRするか (座談会)	山梨県総合技能訓練センター 他	山村/若林/榎木/屋間/ 丸山/馬場/石川/宗像
2	特集	向上訓練の実施を通してNC講習テキストの開発	埼玉技能開発センター	島本 裕
3	特集	ある向上訓練コースのはなし「NC木材加工基礎」 の実施体験	中央技能開発センター	堀井/吉岡
4	特集	技能検定講習レポート 形彫り放電加工作業に ついての一考察	富山技能開発センター	藪谷/光主
5	この人のことば	原点	(前)宮城技能開発センター	菅野茂基
6	ずいそう	輪型彷徨・学窓を飛び立つ	職業訓練大学校	石倉茂雄
7	ずいそう	円空仏と技能	小山総合高等職業訓練校	工藤陽一
8	ずいそう	名前の悩み	職業訓練大学校	篠崎 襄
9	職業訓練マネジメント講座	職業訓練管理者の心構え	(社) 中高年齢者雇用福祉 協会・日本経営科学研究所	浅野 孝
10	教材開発	職業訓練短期大学の情報処理カリキュラム開発 の試み BASIC処理系の製作	岐阜職業訓練短期大学校	宮田利通
11	研修報告	ある指導員の研修日記より 一画像工学を学んで	浜松職業訓練短期大学校	林 武志
12	プロブレム&オピニオン	公共訓練における事務処理系職種 のあり方について -O.A導入のもたらすもの	都立足立高等職業訓練校	逆水 豊
13	訓練生作文	私の選んだ道	神奈川県和裁高等訓練校	大塚富美恵
14	アイデアプラザ	電気工事科の配管工事作業における一工夫	岡山県立岡山高等技術専門学校	岡田嘉之
15	実践シリーズ	自動車整備科における個人別習得確認とローテ ーション方式による実技訓練	福島県立会津職業訓練校	中村亀六
16	資料	アルミニウム交流TIG溶接技能における感覚的制御	職業訓練大学校	筒井年男
17	職業訓練私論	その随想的考察<その5> 産業ロボットへのつづき	職業訓練研究センター	宗像元介

4/1982 (通巻第95号) 特集「中高年齢者のための能力再開発訓練の一断面-建築物衛生管理科(ビル管理科)の場合」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	ビル管理を通してみた能力開発訓練の諸問題 (座談会) -中高年齢者の職業能力をどう開発するか	労働省職業訓練局 他	佐々木/岸本/青 木/佐藤/戸村
2	特集	ビル管理科創設時の思い出	相互能力開発研究所	佐藤信弘
3	特集	ビル設備管理科第1期生を送り出して	徳島総合高等職業訓練校	最相哲男
4	特集	ビルクリーニングを主体としたビル管理科	京都技能開発センター	
5	この人のことば	世界とともに生きよう	雇用促進事業団	渡邊慎吾
6	ずいそう	先生、役に立ったぜよ!	高知総合高等職業訓練校	豊田進也
7	職業訓練マネジメント講座	職業訓練管理者の心構え	(社) 中高年齢者雇用福祉協 会・日本経営科学研究所	浅野 孝
8	教材開発	電気の総合教材として的高效率形三相かご形誘導電動機	宮城職業訓練短期大学校	持木弘之
9	教材開発	技術進歩に対応した自動車整備用教材の一工夫 -イグナイタ・トレーニング・ボードの開発-	神奈川技能開発センター	荒井 昇
10	教材開発	ビデオ教材作成の勧め -モジュール訓練用VTR教材の作成を通して-	職業訓練研究センター	水谷 宏
11	実践シリーズ	機械科(専修課程)における指導技法の試み -訓練生に興味を持たせながら理解させるために-	静岡県立浜松機械高等職 業訓練校	浅野剛司
12	資料	ステンレス鋼薄板TIG溶接の基礎的技法	職業訓練大学校	筒井年男
13	職業訓練私論	その随想的考察<その6> 働くことと熟練	職業訓練研究センター	宗像元介

5/1982 (通巻第96号) 特集「メカトロニクス化時代の職業訓練」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	第9回職業訓練研究発表会から(シンポジウム)	埼玉大学 他	小林/中林/若林/篠崎
2	特集	ドライブコンピュータとマイコン	長崎県立佐世保高等職業訓練校	高橋淳一
3	特集	プログラブルコントローラを使用したシーケンス制御	会津総合高等職業訓練校	若林兼夫
4	この人のことば	成瀬先生の思い出	内郷技能開発センター	古川欽一
5	職業訓練マネジメント講座	実施上のポイント	(社)中高年齢者雇用福祉協会・日本経営科学研究所	浅野 孝
6	教材研究	構造物鉄工科の実習教材から200トン消化の是非について	広島県立呉高等職業訓練校	榎 敏行
7	ずいそう	多賀城と末の松山	職業訓練大学校	矢吹茂郎
8	ずいそう	舞苦労根批多一関連図書の本評を通して	職業訓練大学校	大川時夫
9	実践記録	自動車改造実践記	神奈川総合高等職業訓練校	桜井博行
10	技術・技能研究報告	作業環境の改善から一プラズマ切断機に集塵装置をつけた自動切断装置の製作	宮城職業訓練短期大学校	福田秀則
11	技能・技術資料	アルミニウム交流TIGアーク溶接の基本的技法(1)	職業訓練大学校	筒井年男
12	留学生印象記	中国留学生が見たもの一職業訓練施設見学記	職業訓練大学校	村瀬 勉
13	実践シリーズ	新規中学卒業者に対する職業訓練の特性と実践	静岡県立静岡高等職業訓練校	渡瀬 浩
14	アイデアプラザ	溶接技術検定試験準備への一工夫 一開先加工を高速切断機で行う治具の考察一	滋賀総合高等職業訓練校	大岡三夫
15	短信	釧路通信	釧路総合高等職業訓練校	砂田榮光

6/1982 (通巻第97号) 特集「OA進展下の職業訓練」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	オフィスオートメーション(OA)の進展に事務系職種職業訓練はいかに対応すべきか(座談会)	富士通オフィス機器(株) 他	三松/水野/野村/川井/宇田川
2	特集	経理事務科にパーソナルコンピュータを使った訓練の導入について	国立職業リハビリテーションセンター	柳澤章喜
3	特集	経理事務科のコンピュータ訓練	神戸高等職業訓練校	早瀬 学
4	この人のことば	職業訓練を通じて和裁の文化を守りたい	学法真柄学園共立高等職業訓練校	真柄みつえ
5	ずいそう	タヌキに憑かれて20年	職業訓練大学校	秩父和恭
6	生活指導記録	訓練生は迷いながら成長していく 一修了生の生活指導記録から一	新潟総合高等職業訓練校	大矢孝栄
7	職業訓練マネジメント講座	職業訓練の評価	(社)中高年齢者雇用福祉協会・日本経営科学研究所	浅野 孝
8	実践・展開	能力再開発訓練適応講習を通して求職者に職業訓練を案内する	栃木総訓校	白井一言
9	ずいそう	サンデースポーツのススメ	雇用問題研究会	松尾憲生
10	実践シリーズ	中学卒業普通訓練課程生能力開発に関する一考察	日本国有鉄道大阪鉄道管理局関西鉄道学園	松佐/森
11	技能・技術資料	アルミニウム交流TIGアーク溶接の基本的技法(2)	職業訓練大学校	筒井年男
12	技能・技術情報	塑性加工がビデオになった!	職業訓練大学校	小川秀夫

1/1983 (通巻第98号) 特集「リレー対談「この人に聞く」 技術革新の動向と職業訓練」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	特集	リレー対談「この人に聞く」 技術革新の動向と職業訓練	武蔵大学 他	仁田/宗像/佐藤
2	特集	TPM (トータル・プロダクティブ・メンテナンス) と技能訓練	社団法人日本プラントメンテナンス協会	中嶋清一
3	この人のことば	変化が常態の世の中	沖電気工業(株)東京研修センター	天谷 正
4	話題を拾う	日本人のIQは高いか	職業訓練高等学校	村瀬 勉
5	ずいそう	ビールの味	職業訓練高等学校	加藤清一
6	実践報告	単位制 (モジュール) 訓練の現状とユニットの複合化について	大阪府立芦原高等職業訓練校	原/北野
7	教材開発研究	建築科におけるパーソナルコンピュータの利用 (その1)	東京職業訓練短期高等学校	伊藤 宏
8	教材開発	プログラマブル・コントローラ教材の試作 -プログラム言語とユーザ教育のかかわりから-	職業訓練研究センター	西見安則
9	技術・技能資料	アルミニウム交流TIGアーク溶接の基本的技法 (3) T継手水平すみ肉溶接、角溶接	職業訓練高等学校	筒井年男
10	職業訓練マネジメント講座	対話について	(社)中高年齢者雇用福祉協会・日本経営科学研究所	浅野 孝
11	訓練生作文	私と職業訓練	青森技能開発センター	横内鶴雄
12	メカトロニクス入門講座	メカトロニクスのセンサ技術 (その1)	職業訓練高等学校	塩田泰仁
13	メカトロニクス入門講座	メカトロニクスの基礎技術 (その1) -センサは目や耳、コントローラは頭脳、アクチュエータは手や足-	職業訓練高等学校	武藤一夫

2/1983 (通巻第99号) 特集「公共職業訓練のありどころを探る」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	特集	OB総合高等職業訓練校長、公共職業訓練を語る	(元)愛知総合高等職業訓練校 他	渡邊/嘉村/菅野
2	特集	能力再開発訓練のカリキュラムを考える	長野総合高等職業訓練校	香川 繁
3	この人のことば	小さな歴史	労働省職業訓練局	北村孝生
4	実践報告	小売業の職業訓練 -販売科7年の歩み-	徳島総合高等職業訓練校	多田/三好
5	ずいそう	アドレスの書き方	職業訓練高等学校	加藤清一
6	教材開発	技術進歩に対応した自動車整備用教材の一工夫 -トレーニング・ボード・シリーズ第3号セミ・ コンダクタ・トレーニング・ボードの開発-	神奈川技能開発センター	荒井 昇
7	実践報告	炭酸ガスアーク溶接のJIS検定合格率低下の原因を考える	三重技能開発センター	平岡建夫
8	ずいそう	勅なれば	職業訓練高等学校	石倉茂雄
9	メカトロニクス入門講座	メカトロニクスのセンサ技術 (その2) センサの種類と選択法	職業訓練高等学校	塩田泰仁
10	メカトロニクス入門講座	機械とエレクトロニクスをつなぐ部品の知識 (I)	職業訓練高等学校	武藤一夫
11	研修日記	教育工学研修を受講して	小倉総合高等職業訓練校	江後七郎
12	プロブレム&オピニオン	わが職業訓練	春日部専修職業訓練校	関根 彰
13	訓練用教材について	ILOモジュール訓練のバイブル	職業訓練研究センター	稲川文夫
14	技術・技能情報	住宅金融公庫融資住宅共通仕様書の改定について	職業訓練研究センター	建設・木工系訓練研究室

3/1983 (通巻第100号) 特集「公共職業訓練の現状と課題」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	討論 公共職業訓練の現状と課題 -昭和57年度・職業訓練研究開発推進会議から-		参加者多数
2	特集	職業訓練研究開発推進会議全体討議所感	大阪府労働部	多田幸生
3	特集	曲がり角からの転進 -公共職業訓練の課題と未来への展望-	神奈川県労働部	寺崎則典
4	この人のことば	困難を克服し新分野の開発に英知を注ごう	雇用促進事業団	道正邦彦
5	この人のことば	100号記念号に寄せて	(前)本紙編集委員長	宗像元介
6	実践報告	経理事務科における経理事務記帳の試行結果について	東京都立お茶の水高等職業訓練校 他	鈴木/川井
7	プロブレム&オピニオン	手と目で考える -印刷技術の職業訓練を通して-	浜松職業訓練短期大学校	林 武志
8	ずいそう	信用は財産なり	八幡技能開発センター	滝口房信
9	実践報告	「看護技術」向上訓練を実施して	静岡総合高等職業訓練校・ 静岡技能開発センター	服部/長崎
10	技術・技能研究報告	ロータリエンコーダとカウンタ回路を利用した加工条件のデジタル表示法(上)	職業訓練大学校	東江真一
11	メカトロニクス入門講座	メカトロニクスのセンサ技術(その3)位置・角度・速度のセンサ	職業訓練大学校	塩田泰仁
12	メカトロニクス入門講座	機械とエレクトロニクスをつなぐ部品の知識(II)	職業訓練大学校	武藤一夫
13	研修報告	長期指導員企業派遣研修からのホットリポート -松下電器(株)設備技術研修センターの紹介	静岡総合高等職業訓練校	藤村伸治
14	ずいそう	真空管とLSI	小山職業訓練短期大学校	工藤陽一
15	訓練用教材について	ILOモジュール訓練のバイブル(2)	職業訓練研究センター	稲川文夫
16	海外職訓施設	プレーメン職業訓練センター	職業訓練大学校	糸井孝雄
17	技術・技能情報	教材用「透視図の着色プロセス」のビデオテープ教材の作成	職業訓練大学校	糸井孝雄
18	職業訓練私論	その随想的考察<その7> 公共職業訓練への所懐	(前)職業訓練研究センター	宗像元介

4/1983 (通巻第101号) 特集「職業訓練短期大学校の存立意義を探る」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	「鼎談」職業訓練短期大学校の存立基盤をめぐって	東京職業訓練短期大学校 他	小瀬/尾崎/泉
2	特集	東京職業訓練短大の学生募集について	東京職業訓練短期大学校	石橋浩司
3	特集	東京職業訓練短大卒業生の手記	大日本インキ化学工業株式会社 他	猪口/渡辺/斉藤/池田
4	この人のことば	言葉は人を生かす	奈良総合高等職業訓練校	山本正治
5		編集委員長就任によせて	職業訓練研究センター	多賀谷敏夫
6	ずいそう	かさね	職業訓練大学校	加藤清一
7	メカトロニクス入門講座	メカトロニクスのセンサ技術(その4)	職業訓練大学校	塩田泰仁
8	メカトロニクス入門講座	機械とマイコン周辺回路の読み方、作り方(I)	職業訓練大学校	武藤一夫
9	海外職訓施設	サラマンカ職業訓練センター	職業訓練大学校	糸井孝雄
10	技術・技能研究報告	建築技能に関する基礎的研究 -大工技能の人間工学的測定-	国土館大学	三浦延恭
11	技術・技能研究報告	刃物研磨時における切味測定	職業訓練大学校	矢野昭吾
12	技術・技能情報	電気用図記号およびシーケンス制御記号の改正について(上)	職業訓練大学校	佐藤一郎

5/1983 (通巻第102号) 特集「西尾幹二氏 特別講演」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	第10回職業訓練研究発表会特別講演 日本の教育・ドイツの教育 —技能者階層の職業威信と教育訓練—	電気通信大学	西尾幹二
2	この人のことば	火中の栗を拾う	山形県立山形高等技術専門校	遠藤史郎
3	技術・技能研究報告	大工道具の編成		矢野昭吾
4	技術・技能研究報告	ドリル寿命判定の評価	富山職業訓練短期大学校	松岡 昇
5	訓練生手記	訓練を終えて	三重総合高等職業訓練校	本田秀雄
6	ずいそう	砥の粉の話	千葉総合高等職業訓練校	江後七郎
7	メカトロニクス入門講座	メカトロニクスのセンサ技術 (その5)	職業訓練大学校	塩田泰仁
8	メカトロニクス入門講座	機械とマイコン周辺回路の読み方、つくり方(II)	職業訓練大学校	武藤一夫
9	海外職訓施設	トラダテの職業訓練校	職業訓練大学校	糸井孝雄
10	技術・技能情報	建築製図通則 (JIS A 0150) を点検する	職業訓練大学校	加藤清一
11	技術・技能情報	電気用図記号およびシーケンス制御記号の改正について (下)	職業訓練大学校	佐藤一郎

6/1983 (通巻第103号) 特集「〔座談会〕 技術革新下の建築技能変化と職業訓練の対応」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	技術革新下の建築技能変化と職業訓練の対応 (座談会)	早稲田大学 他	田村/関根/藤澤/古川
2	この人のことば	師匠のよろこび	(株)副島塗装店副島塗装高等職業訓練校	副島啓治
3	実践報告	高齢者技能教室について	岡山県民生労働部	
4	実践報告	コンピュータを利用した器工具管理について	静岡総合高等職業訓練校	山口宏志
5	実践報告	マイコンによるフライス盤の制御 —CNCフライス盤への改造を目指して—	宮崎総合高等職業訓練校	山見 豊
6	ずいそう	漆工材料の金箔をたずねて	千葉総合高等職業訓練校	江後七郎
7	技術・技能研究報告	コンピュータによる線形システム解析	岐阜職業訓練短期大学校	宮田利通
8	メカトロニクス入門講座	メカトロニクスのセンサ技術講座 (その6・最終回) —ノイズ対策—	職業訓練大学校	塩田泰仁
9	メカトロニクス入門講座	リレーやロジックICと比較しながらマイコンシステムを考える	職業訓練大学校	武藤一夫
10	ずいそう	「無用」の「用」	浜松職業訓練短期大学校	林 武志
11	海外職訓施設	エムデン職業訓練センター	職業訓練大学校	糸井孝雄
12	技術・技能情報	特殊コンクリート構造関係設計基準の改定(1983)について	職業訓練研究センター	建設・木工系訓練研究室

1/1984 (通巻第104号) 特集「能力再開発訓練の現状と課題」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	能力再開発訓練の現状と課題 (座談会)	栃木技能開発センター 他	藤沢/小駒/和田/辻
2	特集	能力再開発訓練の実情報告(1) 文化サークル活動で志気を高める	青森技能開発センター	工藤幸雄
3	特集	能力再開発訓練の実情報告(2) 能力再開発適応講習の効果抜群	三重総合高等職業訓練校	渡辺/平井
4	特集	能力再開発訓練の実情報告(3) 中高年齢者の離転職者が殺到	八幡技能開発センター	伊東光昭
5	この人のことば	職業訓練から能力開発へ	山梨県商工労働部	田草川紀男
6	教材開発	建築科におけるパーソナルコンピュータの利用 (その2)	東京職業訓練短期大学校	伊藤 宏
7	企業訪問	公共向上訓練の周辺 -村松鉄工建設(株)工場長 村松宗治氏に聞く-	職業訓練研究センター	戸田勝也
8	実践報告	「ロボットの導入評価と課題」	都立工業技術センター	鈴木節男
9	実践報告	「シーケンス制御基本実習」の一実践例と手作り マイコンとの結びつけ	浜松職業訓練短期大学校	小川 優
10	オピニオン	先進国としての日本	八幡技能開発センター	滝口房信
11	技術・技能研究報告	「一次電圧制御にSCR (サイリスタ) を用いた電力 調整法」	浜松職業訓練短期大学校	落合博文
12	海外職訓施設	ガルザ生涯職業訓練センター	職業訓練大学校	糸井孝雄

2/1984 (通巻第105号) 特集「向上訓練の実施状況と今後の方向」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	「向上訓練を拓く」(座談会)	埼玉技能開発センター 他	神田/森嶋/木村/戸田
2	特集	公共向上訓練の周辺-小規模企業訪問記(2) -丸茂衝機製作所(株)取締役内田富勲氏に聞く	職業訓練研究センター	戸田勝也
3	特集	溶接系向上訓練のコース設定について	埼玉技能開発センター	神田茂雄
4	特集	自動プログラミング装置による板金展開図法	中央技能開発センター	森嶋 武
5	この人のことば	システム技能者への視点	(株)テクノアッシー	関 有子
6	技術・技能研究報告	パーソナルコンピュータによるスプライン関数の応用	青森職業訓練短期大学校	佐久間富美夫
7	海外職訓施設	アブラハムモスセンター	職業訓練大学校	糸井孝雄
8	論壇	職業訓練短期大学校・その現状と未来	香川職業訓練短期大学校	石田博樹
9	実践展開	訓練生に対する主なる基本動作(集合時における 要領)の試案について	群馬県立沼田高等職業訓練校	近藤 千
10	技術・技能情報	面の肌の図示方法(JISB0031-1982)の制定について	職業訓練研究センター	手工職種系訓練 研究室
11	技術・技能情報	「木造建築士」資格の新設について	職業訓練研究センター	建設・木工系訓 練研究室

3/1984 (通巻第106号) 特集「職業訓練指導員等実践論文」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	職業訓練指導員等実践論文(昭和58年度)から		編集部
2	特集	①体系的な訓練技法の開発を目指して	三菱重工業(株)高砂製作所	鎗本泰巨
3	特集	②新規中卒者訓練におけるささやかな試み -自信を持たせやる気を引き出すために-	福井県立敦賀高等職業訓練校	西藤 勉
4	特集	③当校における教育訓練と生活指導の実際	近畿電気工事高等技能訓練校	渡辺勝身
5	特集	④受動的訓練から能動的訓練へ	静岡県立浜松機械高等職業訓練校	石原彰浩
6	特集	⑤本校におけるモジュール訓練	埼玉県立大宮高等職業訓練校	小坂 功
7	この人のことば	トータルな技能者の育成を目指して	君津技能開発センター	渡辺英文
8	実践展開	東京職業訓練短大学生の就職について	東京職業訓練短期大学校	石橋浩司
9	企業訪問	公共向上訓練の周辺 -小規模企業訪問記- (株)池田精機製作所社長斉藤茂氏に聞く	職業訓練研究センター	戸田勝也
10	ホットニュース	職業訓練大学校植木憲二教授退任最終講義行われる		
11	アイデアプラザ	旋盤のバイトの心出し治具の製作	静岡総合高等職業訓練校	石川/望月/渡辺
12	向上訓練修了生日誌	新入社員研修(普通旋盤作業)に参加して	能登総合高等職業訓練校	奈田栄次
13	教材研究開発	実習用マイクロコンピュータの効果的な利用	浜松職業訓練短期大学校	前田繁喜

4/1984 (通巻第107号) 特集「向上訓練の実践展開」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	向上訓練の実践展開		編集部
2	特集	①山形技能開発センターにおける向上訓練の展開 -パソコンを利用した顧客管理で成果をあげる-	山形技能開発センター	木村/沢山
3	特集	②小野田技能開発センターにおける向上訓練の展開 -地方小都市における創意工夫-	小野田技能開発センター	大村拓夫
4	特集	③機械系向上訓練のコンピュータ・ソフトウェア訓練	中央技能開発センター	宮本健二
5	特集	④自動車整備科における向上訓練の一考察 -企業が求める公共在職者訓練-	大阪府立堺高等職業訓練校	中村肇一
6	特集	⑤向上訓練のあり方について	石川技能開発センター	田中利達
7	特集	⑥自動車整備科向上訓練における教材開発と実験 訓練の考察	神奈川技能開発センター	荒井/浜本
8	この人のことば	国際社会で生きていくために 新生「海外協力課」の使命	労働省職業能力開発局	木全ミツ
9	技術・技能研究報告	BASICによるネジジャッキの設計(1)	兵庫総合高等職業訓練校	木村 享
10	探訪	研磨紙・研磨布の話	千葉総合高等職業訓練校	江後七郎
11	技術・技能研究報告	アーク溶接時の呼吸現象について-訓練適応性検査のプロセスチェックをより精密にするために-	職業訓練研究センター	七尾和之
12	海外職訓施設	ソールトセントメリー職業訓練校	職業訓練大学校	糸井孝雄
13	教材開発	板金加工における工具箱製作課題の導入	鹿児島県立吹上高等職業訓練校	有村俊治
14	技能・技術情報	電気工事士法改正について	岐阜職業訓練短期大学校	小林繁美

5/1984 (通巻第108号) 特集「第11回職業訓練研究発表会」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	第11回職業訓練研究発表会		編集部
2	特集	FA (ファクトリー・オートメーション) 時代に求められる基礎技能と教育訓練 (シンポジウム)	東京学芸大学 他	今野/藤井/渡辺/塩田
3	特集	ハイテクノロジー時代の技能教育 (特別講演)	教育システム研究所	山口弘明
4	この人のことば	地域のすべての人たちから活用される職業訓練校を目指して	村上高等職業訓練校	菅原友次郎
5	オピニオン	公共向上訓練と基礎技能に関する一考察 - 訓練センター調査研究資料第53号 (戸田報告) をめぐって -	職業訓練研究センター	小原哲郎
6	技術・技能研究報告	人のもつ制御動作について	浜松職業訓練短期大学校	落合博文
7	技術・技能研究報告	16/32ビットマイクロコンピュータMC68000のエディタの制作	岐阜職業訓練短期大学校	宮田利通
8	短信	インドネシア (CEVEST) だより 1 - 赴任準備・着任・住宅編 -	JICA (国際協力事業団)	田野倉悟
9	技術・技能研究報告	ロータリエンコーダとカウンタ回路を利用した加工条件のデジタル表示法 (中)	職業訓練大学校 他	東江/中西
10	海外職業訓練情報	マレーシアとシンガポールの教育訓練 1	身体障害者雇用促進協会	布施直春
11	海外職業訓練情報	海外における職業訓練研究機関	職業訓練研究センター	石川俊雄

6/1984 (通巻第109号) 特集「わかりやすい訓練を展開するための創意工夫」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	わかりやすい訓練を展開するための創意工夫		編集部
2	特集	①職業訓練のシステム化	神奈川総合高等職業訓練校	松島範政
3	特集	②マイコン教育の方法とその教材 - マイコントレーニングキット (TVTC85形) の教育的効果 -	富山職業訓練短期大学校	谷口忠勝
4	特集	③建築製図学習へのパソコン活用の試み	職業訓練研究センター	谷口雄治
5	特集	④旋盤の心出し練習機を製作して	静岡総合高等職業訓練校	斎藤雄治
6	特集	⑤溶接系向上訓練における補助教材 (AV教材) の活用について	君津技能開発センター	寺田/田野倉
7	この人のことば	技術の発達史に学ぶもの	青森職業訓練短期大学校	辻 茂
8	技術・技能研究報告	BASICによるネジジャッキの設計 (2)	兵庫総合高等職業訓練校	木村 享
9	教材開発	パソコンを活用したNC旋盤シュミレータの開発	小浜総合高等職業訓練校	窪瀬 昭
10	ずいそう	クリスマスカード		石川俊雄
11	教育訓練方法開発	職訓短大の電子科における情報工学訓練	岐阜職業訓練短期大学校	宮田利通
12	プロブレム&オピニオン	当世短大生気質	浜松職業訓練短期大学校	林 武志
13	プロブレム&オピニオン	職業訓練指導員の立場をふりかえりながら	群馬県立沼田高等職業訓練校	近藤 千
14	ずいそう	変り種トースカン	静岡総合高等職業訓練校	斎藤雄治
15	海外職業訓練情報	マレーシアとシンガポールの教育訓練 2	身体障害者雇用促進協会	布施直春

1/1985 (通巻第110号) 特集「身体障害者の効果的な「職業訓練」の推進をめざして」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	身体障害者の効果的な「職業訓練」の推進をめざして		編集部
2	特集	①心身障害者の訓練適応性・学習特性の診断と活用	職業訓練研究センター 他	泉/篠塚
3	特集	②障害者の多様化に対する教科教材の取扱い	福岡身体障害者職業訓練校	松野安彦
4	特集	③事務科における話し方訓練について	国立職業リハビリテーションセンター	桜井功太郎
5	特集	④経理事務科におけるOA関連訓練についての一考察	大阪身体障害者職業訓練校	山田隆司
6	特集	⑤身体障害者職業訓練校における個別指導について	広島身体障害者職業訓練校 (現福山高等職業訓練校)	新田義明
7	この人のことば	職業訓練と技術士の役割	丸山表面技術事務所	丸山 清
8	教材研究開発	溶接科モジュール訓練、視聴覚教材の開発	大分県立中津高等職業訓練校 (現大分県商工労働部職業訓練課)	芦刈博美
9	資料	漏電遮断器について	岐阜職業訓練短期大学校	小林繁美
10	資料	文字と印刷が文化の発達に果たした役割について -その歴史的発達過程-	浜松職業訓練短期大学校	林 武志
11	資料	自動車登録検査申請の巻、申請要領その1-登録とはどんな意味	秋田天王総合高等職業訓練校	桜井博行
12	短信	インドネシア (CEVEST) だより2 -免税車の購入・メイド・運転手・床屋-	JICA	田野倉悟
13	技術・技能研究報告	パソコンの数値解析による導関数の求め方 -実験式を簡単に見い出す方法について-	青森職業訓練短期大学校	森田/佐々木
14	海外職業訓練情報	マレーシアとシンガポールの教育訓練 3	身体障害者雇用促進協会	布施直春

2/1985 (通巻第111号) 特集「昭和59年度職業訓練指導員等実践論文」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	昭和59年度職業訓練指導員等実践論文		編集部
2	特集	①自動車整備科における実学一体訓練の実践報告	青森県立三沢高等技術専門校	荒井宣男
3	特集	②個人の能力と企業ニーズに即応する訓練の試み	福井県立福井高等職業訓練校	酒井義男
4	特集	③送電技能訓練生の宙乗り訓練の指導と改善策について	関西電力学園	園原完一
5	特集	④内線実技訓練の屋内配線工事における結線を理解させるための方策	関西電力学園	中野/阿部/堀 /谷口/曾根
6	特集	昭和59年度職業訓練指導員等実践論文の選評	職業訓練研究センター	泉 輝孝
7	この人のことば	技能者の養成に一層の力を	プレス工業(株)	濱岡 正
8	教材研究開発	音声フィードバックC.A.I.システム	神奈川県立秦野高等職業訓練校	新妻幹也
9	レーザ技術講座	①レーザ概観	東京職業訓練短期大学校	飯島徹穂
10	短信	インドネシア (CEVEST) だより3 -珍商売あれこれ-	JICA	田野倉悟
11	海外職業訓練情報	マレーシアとシンガポールの教育訓練 4	身体障害者雇用促進協会	布施直春

3/1985 (通巻第112号) 特集「国際交流講演会」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	西ドイツにおける職業教育と技術変化	西ドイツボーフム・ルール大学	フリードリッヒ・フルステンベルク
2	この人のことば	向上訓練を考えるにあたり	小浜総合高等職業訓練校	木村浩一
3	プロブレム&オピニオン	養成訓練と人格形成	新潟総合高等職業訓練校	渡辺寛厚
4	解説	技能グランプリとフライス盤競技課題	職業訓練大学校	海野邦昭
5	ずいそう	「はしら」の話	職業訓練大学校	矢吹茂郎
6	技術・技能研究報告	仮想マシンCOMP-Xのソフトウェア開発支援システム (1) アセンブラCAP-Xの製作	岐阜職業訓練短期大学校	宮田利通
7	教材研究	ラダー方式PCのプログラミングに関する問題 -PC (プログラマブルコントローラ) 教材の試作より理解要件の確定-	職業訓練研究センター	西見安則
8	実践展開	実大木造実験	宮城職業訓練短期大学校	佐藤/鈴木/但木/河田
9	向上訓練レポート	突合せ型仕上げ訓練の一考察	富山技能開発センター	光主武雄
10	レーザ技術講座	②レーザの動作原理	東京職業訓練短期大学校	飯島徹穂
11	センサ活用講座	①シーケンス制御回路に用いるセンサの種類と使い方	職業訓練大学校	佐藤一郎
12	アイデアプラザ	ボックスカメラの製作	岐阜職業訓練短期大学校	野田克己

4/1985 (通巻第113号) 特集「訓練内容・方法の改善をめざして」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	①訓練目標の設定とカリキュラム開発について	職業訓練研究センター	泉 輝孝
2	特集	②各種訓練方法の特徴と選択	職業訓練研究センター	稲川文夫
3	特集	③教材の種類と選択および作成	職業訓練研究センター	稲川文夫
4	特集	④グループ討議を主体にした技能訓練方式のひとつの試み	キャノン株式会社研修センター	川島 章
5	この人のことば	技術革新時代の技能養成訓練	日本電装学園	横井 裕
6	技術・技能研究報告	仮想マシンCOMP-Xのソフトウェア開発支援システム (2) シミュレータとデバッグ	岐阜職業訓練短期大学校	宮田利通
7	教材研究	パソコン通信用データ交換機の試作 (1)	富山職業訓練短期大学校	谷口忠勝
8	海外職業訓練情報	職業訓練用語考 1	職業訓練研究センター	海外情報研究会
9	ずいそう	『工作機械用語考』	職業訓練大学校	篠崎 襄
10	センサ応用講座	シーケンス制御回路に用いるセンサの種類と使い方 2	職業訓練大学校	佐藤一郎
11	技術・技能研究報告	漏電による感電事故と保護方法 漏電しゃ断器はなぜ必要か-その1	職業訓練大学校	渡辺信公
12	技術・技能研究報告	微分方程式の解曲線の図形表示	青森職業訓練短期大学校	佐々木/森田
13	短信	インドネシア (CEVEST) だより 4 -運転免許証取得・日曜大工のこと-	JICA	田野倉悟

5/1985 (通巻第114号) 特集「ハイ・テク関連情報」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	①ファインセラミックスの現状と展望—精密加工技術者のためのファインセラミックスの基礎	職業訓練大学校	海野邦昭
2	特集	②電磁気材料用ファインセラミックス	職業訓練大学校	吉田秀彦
3	特集	③エンジニアリングプラスチック、導電性塗料および感光性塗料の現状	職業訓練大学校	鳥羽山満
4	特集	④自動車の電子制御技術	職業訓練大学校	福谷 格
5	この人のことば	F A化を担う人材育成	ファナック株式会社	稲葉清右衛門
6	ずいそう	『仲人のすすめ』	神奈川総合高等職業訓練校・横浜港湾労働分校	森口 明
7	技術・技能研究報告	仮想マシンCOMP-Xのソフトウェア開発支援システム (3) 拡張CAP-Xの制作	岐阜職業訓練短期大学校	宮田利通
8	教材研究	パソコン通信用データ交換機の試作 (2)	富山職業訓練短期大学校	谷口忠勝
9	センサ応用講座	シーケンス制御回路に用いるセンサの種類と使い方③	職業訓練大学校	佐藤一郎
10	技術・技能研究報告	漏電による感電事故と保護方法 漏電しゃ断器はなぜ必要か—その2	職業訓練大学校	渡辺信公
11	レーザ技術講座	レーザ装置の製作技法	東京職業訓練短期大学校	飯島徹穂
12	実践報告	職業訓練短大における建築設備教育	青森職業訓練短期大学校	相澤順一
13	実践報告	技術革新に対応した訓練の展開について—デジタル技術への対応—	青森職業訓練短期大学校	佐久間富美夫
14	海外職業訓練情報	アジア太平洋地域における職業訓練の推進—APSDEPの組織と活動—	海外職業訓練協会	水谷 宏
15	海外職業訓練情報	職業訓練用語考 2	職業訓練研究センター	海外情報研究会

6/1985 (通巻第115号) 特集「第12回職業能力開発研究発表会」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	先端技術と職業訓練 (特別講演)	東京都立工科短期大学	渡辺 茂
2	特集	メカトロ化へ向けてのカリキュラムのあり方について (シンポジウム)	(株)桜井製作所 他	柴田/佐藤/大久保/泉
3	この人のことば	技は心	日本放送協会	小松 忠
4	ハイテク関連情報	形状記憶合金 —その性質と応用—	職業訓練大学校	関口行雄
5	ハイテク関連情報	メカトロラボ マイコンとモータの訓練機器	職業訓練大学校	見城尚志
6	センサ応用講座	シーケンス制御回路に用いるセンサの種類と使い方 (4)	職業訓練大学校	佐藤一郎
7	技術・技能研究報告	我流と標準—向上訓練における技能の“標準”とは何か—	職業訓練研究センター	小原哲郎
8	技術・技能研究報告	木造住宅における断熱構法—施工上の問題点が耐久性に及ぼす影響—	職業訓練大学校	前川秀幸
9	実践報告	技能革新下における向上訓練の展開	関西技能開発センター	三井 宏
10	海外職業訓練情報	英国における公共訓練施設再編成	職業訓練研究センター	石川俊雄
11	海外職業訓練情報	職業訓練用語考 3	職業訓練研究センター	海外情報研究会

1/1986 (通巻第116号) 特集「CAI関連情報」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	①CAIによる技能訓練の進め方	職業訓練大学校	島田昌幸
2	特集	②教育訓練媒体としてのCAI	(学) 神田外語学院CAI 教育研究所	山田昭穂
3	特集	③日本電気(C&C)システム研究所教育訓練へのコンピュータ利用 - 主管研究員 佐藤隆博さんにきく -	職業訓練研究センター	吉田 敦
4	この人のことば	新法制がめざす向上訓練	(元)雇用促進事業団	三木幸四郎
5	ずいそう	山郷風懐	「萬緑」同人・俳人協会	神林信一
6	技術情報	メカトロ化のための油空圧技術	職業訓練大学校	東江真一
7	技術情報	ビーム加工とその応用	職業訓練大学校	宮崎俊行
8	技術情報	身近かな材料木材 I - その構造 -	職業訓練大学校	菅野国男
9	プロブレム&オピ ニオン	バイオの時代	東京職業訓練短期大学校	斉藤忠雄
10	プロブレム&オピ ニオン	デザイン情報 I	職業訓練大学校	荒川徹朗
11	調査研究ダイジェスト	公共向上訓練に対する中小企業からの期待に関する一考察 - 調査研究資料第53号 -	職業訓練研究センター	戸田勝也
12	海外職業訓練情報	職業訓練用語考 4	職業訓練研究センター	海外情報研究会
13	実践報告	パソコンによるマシニングセンタプログラムチェック	富山技能開発センター	田中雅之
14	実践報告	EFI付テスト・ベンチ・エンジンの製作とトラブル・シューティングへの応用	香川職業訓練短期大学校	山口宏志
15	実践報告	『建築基準法42条2項道路の問題点』	岡山技能開発センター 他	金城/矢吹
16	レーザ技術講座	レーザの光学技術	東京職業訓練短期大学校	飯島徹穂
17	アイデアプラザ	工業石ケン節約器具	静岡技能開発センター	岡本/望月
18	センサ応用講座	シーケンス制御回路に用いるセンサの種類と使い方(5)	職業訓練大学校	佐藤一郎

2/1986 (通巻第117号) 特集「海外技術協力」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	①日本・シンガポール技術学院における訓練の実際	日本シンガポール学院	上野 繁
2	特集	②日伯セナイ電気・電子訓練センターにおける技術協力の展開	労働省職業能力開発局	五十嵐晃一
3	特集	③CEVESTにおける訓練の実際	インドネシア CEVEST 派遣専門家	田野倉悟
4	特集	④パナマ共和国における訓練ニーズ	日本・パナマ職業訓練センター	牛丸富夫
5	特集	⑤日本・セネガル職業訓練センターにおける訓練の展開	セネガル職業訓練センター	平井 肇
6	特集	⑥マレーシアMARA職業訓練センターにおける訓練計画の作成	海外職業訓練協会	岩城忠男
7	この人のことば	経済技術協力を担う人材の養成	国際協力事業団	長谷川正男
8	ずいそう	ドクターへの道	(元)職業訓練研究センター	古賀一夫
9	調査研究ダイジェスト	向上訓練コース設定に関する一考察 - 技能診断に基づく溶接技能者の技術力の向上について -	職業訓練研究センター 他	戸田/神田
10	調査報告	左官技術と教材	職業訓練研究センター	幸田隆司
11	実践報告	二次元場における静電界・静磁界への有限要素法活用	宮城職業訓練短期大学校	奈須野裕
12	技術情報	アモルファス金属	職業訓練大学校	浜村賢治
13	技術情報	燐化亜鉛系太陽電池 (上)	職業訓練大学校	須田敏和
14	実践報告	パソコン制御によるX-Yプロット	浜松職業訓練短期大学校	吉田/入久保
15	センサ応用講座	光電センサを使用したシーケンス制御回路	職業訓練大学校	佐藤一郎
16	溶接技術講座	チタン直流ティグ溶接の基礎的技法	職業訓練大学校	筒井年男

3/1986 (通巻第118号) 特集「職業訓練の機能性をめざして」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	①内線実技訓練に関する基礎知識を身につけさせるための方策	関西電力学園	寺田/藤原/小松/田淵
2	特集	②訓練生の職業適応性に関する研究 -適性検査結果と訓練の展開について-	長崎県立北松高等職業訓練校	久保 賢
3	特集	③NCマニュアルプログラム作成ソフト	埼玉技能開発センター	竹田浩治
4	特集	④パソコン入門 -パソコンの訓練教材作成について-	群馬技能開発センター	川 守
5	特集	⑤考える運転 -移動式クレーン運転実習実技教科書の開発-	神奈川技能開発センター・ 横浜港湾労働分校	森口 明
6	特集	⑥FBRの特性を生かした教材作成	愛知港湾技能開発センター	佐藤正幸
7	この人のことば	技術革新時代の技能者について	(株)日立製作所水戸工場	湯沢 勇
8	ずいひつ	科学技術教育の精神 -ドイツ博物館の示唆するもの-	小山職業訓練短期大学校	室田 倬
9	ずいひつ	神奈川県の新しい職業能力開発体系 -いちよう計画の推進-	神奈川県労働部	大野信行
10	プロブレム&オピニオン	デザイン情報Ⅱ	職業訓練大学校	荒川徹朗
11	生活指導	B君との出会い	和歌山県立和歌山高等技能学校	岩井幹夫
12	資料	家具のデザインコンセプトのための一事例	福山総合高等職業訓練校	久富慶吾
13	技術情報	燐化亜鉛系太陽電池 (下)	職業訓練大学校	須田敏和
14	溶接技術講座	チタン直流ティグ溶接の基礎的技法	職業訓練大学校	筒井年男

4/1986 (通巻第119号) 特集「わかりやすいプレゼンテーションの工夫」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	1 講演の仕方	(社)電子通信学会	末武/藤田
2	特集	2 司会の仕方	(社)電子通信学会	末武/藤田
3	この人のことば	教材・指導技法の基本を見直そう	松下電器産業(株)教育訓練センター	衣川正幸
4		リハビリテーションに新風を -訓大福祉工学科-	職業訓練大学校	道脇正夫
5	技術情報	セラミックスとは	小山職業訓練短期大学校	岡野一雄
6	研究レポート	低次高調波を除去した单相整流回路	中央技能開発センター	菊地 功
7	実践報告	エンジン燃焼解析装置の試作	浜松職業訓練短期大学校	伊藤/田中
8	実践報告	太陽電波観測 1. 観測装置およびデータ例	宮城職業訓練短期大学校	青山隆司
9	レーザ技術講座	レーザの応用技術	東京職業訓練短期大学校	飯島徹穂
10	センサ応用講座	磁気形近接センサを応用したシーケンス制御回路	職業訓練大学校	佐藤一郎
11	溶接技術講座	チタン直流ティグ溶接の基礎的技法	職業訓練大学校	筒井年男
12		健康づくりへのアドバイス1 -スポーツ傷害を防ぐには-	職業訓練大学校	小田南州生

5/1986 (通巻第120号) 特集「ME化に対応した訓練をめざして」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	①メカトロニクス教材の製作 -マイコンによる機械制御-	富山職業訓練短期大学校	国谷/五島
2	特集	②メカトロニクス教材の製作 -プログラマブルコントローラの活用-	富山職業訓練短期大学校	五島/国谷
3	特集	③光ファイバによるパソコン間のデータ通信	青森職業訓練短期大学校	葛西/竹花
4	特集	④パソコン通信	岐阜職業訓練短期大学校	宮田利通
5	この人のことば	職業訓練関係文献の検索をやりやすく	東京職業訓練短期大学校	小瀬 豊
6	ずいそう	名ガイド	職業訓練大学校	加藤清一
7	調査報告	東京職業訓練短期大学校における卒業生の実態調査	東京職業訓練短期大学校	卒業生実態調査 分科会
8	技術技能情報	ファインセラミックスの切削加工 (上)	職業訓練大学校	東江真一
9	技術技能情報	複合材料の非破壊検査	職業訓練大学校	小崎 茂
10	技術技能情報	木造住宅用塗料の問題について	日宗商店	矢野宗宏
11	実験ノート	高強度鉄筋SD50を用いた鉄筋コンクリート構造 -はりの曲げに関する解析-	宮城職業訓練短期大学校	但木/河田/佐々木
12	実験ノート	表面処理技術と表面の機能化 -XPS分析による光沢メッキ機構-	大阪総合高等職業訓練校	山口/大井
13	実験ノート	引張試験速度について	岐阜職業訓練短期大学校	鷲田哲雄
14	センサ応用講座	高周波発振形近接センサを使用したシーケンス制御回路	職業訓練大学校	佐藤一郎
15	溶接技術講座	チタン直流ティグ溶接の基礎的技法	(前)職業訓練大学校	筒井年男

6/1986 (通巻第121号) 特集「第13回職業能力開発研究発表会」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	①学習意欲を高める実践教育 (特別講演)	能力開発工学センター	矢口 新
2	特集	②テクニシャン教育訓練の今後のあり方について (シンポジウム)	明治大学 他	山田/塙/百目 鬼/小瀬/辻
3	この人のことば	これからの「技能と技術」誌-創刊20周年に思う-	職業訓練研究センター	多賀谷敏夫
4	発刊20年によせて	辞令さまざま	職業訓練大学校	村瀬 勉
5	発刊20年によせて	小平から相模原へ	インドネシア職業訓練指導員・ 小規模工業普及員養成センター	豊田進也
6	発刊20年によせて	生きた情報を求めて「技能と技術」誌編集の思い出	成田総合高等職業訓練校	福村英俊
7	ずいそう	立原道造に因んだ思い出	職業訓練大学校	矢吹茂郎
8	技術技能情報	セラミックスとは (2)	小山職業訓練短期大学校	岡野一雄
9	技術技能情報	ファインセラミックスの切削加工 (下)	職業訓練大学校	東江真一
10	レーザ技術講座	レーザの安全性	東京職業訓練短期大学校	飯島徹穂
11	センサ応用講座	高周波発振形近接センサを使用したシーケンス制御回路	職業訓練大学校	佐藤一郎
12	溶接技術講座	チタン直流ティグ溶接の基礎的技法	(元)職業訓練大学校	筒井年男

1/1987 (通巻第122号) 特集「教科内容の工夫と実践」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	①OA化等に対応した事務系科目への見直し・再編成について	大阪府立夕陽丘女子高等職業訓練校	荒井幹雄
2	特集	②“半自動溶接技能クリニック”における技能診断の基準について	埼玉技能開発センター	神田茂雄
3	特集	③QCサークル活動の実践展開 —超硬バイトによる外径寸法精度の向上—	香川技能開発センター	千葉正伸
4	この人のことば	障害者観と職業訓練	国立職業リハビリテーションセンター	嘉村由道
5	ずいそう	30代の作文	職業訓練大学校名誉教授	宗像元介
6	ずいそう	供養塔	職業訓練大学校	加藤清一
7	技術技能情報	通商産業省の試買検査結果から見た技術基準不適合用品について	職業訓練大学校	中野弘伸
8	実践報告	磁束計の製作	茨城職業訓練短期大学校	稲森/高橋
9	実践報告	簡易CAD/CAMによる手巻きウィンチの設計・試作	浜松職業訓練短期大学校	岡 達
10	調査ノート	指導員が溶接作業中に見ているもの —「溶接作業中の留意点に関する調査」の結果から—	職業訓練大学校 他	森/新井
11	実験ノート	表面処理技術と表面の機能化—フッ化黒鉛の分散と複合化—	大阪総合高等職業訓練校	山口文雄
12	プロブレム&オピニオン	職訓短大情報工学科のカリキュラム	岐阜職業訓練短期大学校	宮田利通
13	センサ応用講座	超音波形近接センサを使用したシーケンス制御回路	職業訓練大学校	佐藤一郎
14	溶接技術講座	純チタンとジルカロイ —4の異種金属直流ティグ溶接の基礎的技法—	(前)職業訓練大学校	筒井年男
15		健康づくりへのアドバイス2 —ストレッチングの写真解説—	職業訓練大学校	小田南州生

2/1987 (通巻第123号) 特集「昭和61年度 職業訓練に関する論文」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	①実践向きの情報処理技術者の養成をめざして	静岡県立技術専門校	林 博之
2	特集	②精神薄弱者職業訓練のより充実・発展をめざして	京都府立城陽身体障害者職業訓練校	中本久雄
3	特集	③RBBSによるデータ通信の実験	高知技能開発センター	坂本好兄
4	特集	④技能系社員の生涯訓練プログラムの開発	日本電気工業技術短期大学校	斉藤/大羽賀
5	この人のことば	日本型開発の変曲点	T D K株式会社開発研究所	今岡保郎
6	実践報告	自動化時代へ対応するためのメカトロ研修	キャノン(株)研修センター 技能研修所	海老原弘
7	実践報告	実験支援型ビデオCAIシステム	神奈川県立藤沢高等職業技術校	新妻幹也
8	実践報告	スプレーシミュレーションCAIへの挑戦	群馬技能開発センター	宇佐美光敏
9	実践報告	パソコン利用による自動車工学の学習	山形県立山形高等技術専門校	武田/清水
10	実践報告	カンナ台下端の修正 —一切削作業への活用—	青森県立木造高等技術専門校 他	越山/矢野
11	実践報告	木材に使用される塗料の総合評価	岐阜職業訓練短期大学校	竹内勇夫
12	実践報告	セメント型による紙粘土お面作り	群馬技能開発センター	伊藤 正
13	生活指導	訓練生の心理理解と生活指導	職業訓練大学校	手塚太郎
14	生活指導	聴覚障害者職業訓練の理論と実際 —聴覚障害者の養護訓練と生活指導について—	国立職業リハビリテーションセンター	嘉村由道
15	ずいそう	アルファベットでの記名	職業訓練大学校	加藤清一
16	溶接技術講座	アルミニウム合金中板 (8.0mm) ミグ溶接の基礎的技法	(前)職業訓練大学校	筒井年男

3/1987 (通巻第124号) 特集「新しい訓練の展開をめざして」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	①職群制のもとでの単位制訓練による訓練コースの多様化について	神奈川県立藤沢高等職業技術校	寺崎則典
2	特集	②時代の変化に即応した訓練の展開 -フィニッシュ・アート科の新設-	東京都立お茶の水高等職業技術専門校	星 恵子
3	特集	③向上訓練の活性化をめざして -コンピュータ・リテラシーコースの開発-	富山技能開発センター	西川/宮島
4	特集	④技能開発センターへの明るい変身 -向上訓練の拡充をめざして-	伊万里技能開発センター	木村健治
5	特集	⑤華麗なる転進	東京都立中野高等職業技術専門校	安藤正弘
6	この人のことば	個性の時代	京都職業訓練短期大学校	岡野正彌
7	教材開発	パソコン制御訓練システムの開発と実践	富山職業訓練短期大学校	滝本貢悦
8	教材開発	回転式墨付け台兼多目的機の考案 -建築科における実学一体訓練の導入-	北海道立釧路高等職業訓練校	西垣忠義
9	実践報告	リニアモータ駆動による自動カーテンの開発 (1)	東京職業訓練短期大学校	花岡/佐々木
10	実践報告	電気工学における有限要素法の活用 (2)	宮城職業訓練短期大学校 他	奈須野/根本
11	実践報告	Prologによるクワイン・マクラスキー法の構築	岐阜職業訓練短期大学校	宮田利通
12		障害者の職業能力開発のために (1) 障害の種類および各障害の概要	身体障害者雇用促進協会	布施直春
13	技術情報	球状黒鉛鋳鉄に関する J I S 規格の改正	職業訓練大学校	片岡義博
14	技術情報	セラミックスとは (3)	小山職業訓練短期大学校	岡野一雄
15	溶接技術講座	アルミニウム合金中板 (8.0mm) ミグ溶接の基礎的技法	(前)職業訓練大学校	筒井年男

4/1987 (通巻第125号) 特集「新しい能力開発への接近」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	①教育におけるコンピュータの利用 -アメリカの状況を中心に-	立教大学	池田 央
2	特集	②セラミックス加工と職業訓練	富山職業訓練短期大学校	今中 治
3	この人のことば	社会システムの歴史的転換を	香川県産業技術振興財団	馬場 猛
4	ずいそう	キリスト教国韓国/韓国の仏教	(財)韓国機械研究所	篠崎 襄
5	実践報告	ME化時代に対応した訓練の展開について -板金系訓練の技術革新への対応-	群馬技能開発センター	小林俊昭
6	実践報告	「板金基本実技課題集」の作成 -基本実技課題の標準化と単位取得制度の試み-	宮城県立石巻高等技術専門校	和泉敏一郎
7	実践報告	完全微分方程式の簡便計算法について	青森職業訓練短期大学校	佐々木/森田
8	実践報告	電気工学における有限要素法の活用 (2)	宮城職業訓練短期大学校 他	奈須野/根本
9	実践報告	人工太陽で人工ダイヤモンドを作る装置	小山職業訓練短期大学校	菊地/安田/鈴木/岡野
10	実践報告	デジタル信号処理実験装置の開発 (上)	富山職業訓練短期大学校	平野昭男
11	実践報告	平板型リニアモータの試作	東京職業訓練短期大学校	花岡/佐々木
12	実践報告	シリンダ内火炎伝播速度測定装置の製作 -内燃機関工学実験教材-	茨城職業訓練短期大学校	長野 修
13		障害者の職業能力開発のために (2) 訓練・就労分野選定の基本的考え方、聴覚言語障害者	身体障害者雇用促進協会	布施直春
14	技術情報	電子材料と表面処理 ICセラミックパッケージ	大阪総合高等職業訓練校	山口文雄
15	溶接技術講座	アルミニウム合金中板 (8.0mm) ミグ溶接の基礎的技法	(前)職業訓練大学校	筒井年男

5/1987 (通巻第126号) 特集「訓練現場との提携による実践研究」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	①CAI教材の開発と試行について	職業訓練研究センター 他	
2	特集	②訓練ニーズ調査の意義と方法	職業訓練研究センター	藤本秀憲
3	特集	③生産工程の統合化と測定技能のとらえなおし -“測定技能診断クリニック”コースの設定-	富山技能開発センター 他	上田/西川/戸田
4	特集	④中年期のための向上訓練コース開発 -従業員類型別教育訓練コースおよび教材開発研究-	職業訓練研究センター 他	八木/若林/戸田/柿橋/ 小原/北垣/渡井/相川
5	この人のことば	クラスルームLAN構想	川内職業訓練短期大学	岡村俊一
6	実践報告	デジタル信号処理実験装置の開発(下)	富山職業訓練短期大学	平野昭男
7	実践報告	高速精密切断機の設計製作	浜松職業訓練短期大学	吉田嘉秀
8	技術情報	化合物半導体デバイスの現状 -超高速デバイス-	北海道職業訓練短期大学	橋詰 保
9	技術情報	EMI(電磁波障害)シールド材料	岐阜職業訓練短期大学	竹内勇夫
10	技術情報	高マンガン鋼のはなし	職業訓練大学	片岡義博
11	調査ノート	間伐・小径材の利用について -その問題点とデザインのかかわり(上)-	東京造形大学	財満やえ子
12	ずいそう	レディー・セカンド	職業訓練大学	加藤清一
13		電子情報科の教育訓練内容	茨城職業訓練短期大学	電子技術科
14		障害者の職業能力開発のために(3) 肢体不自由者・内部障害者	身体障害者雇用促進協会	布施直春
15	溶接技術講座	アルミニウム合金中板(8.0mm)ミグ溶接の基礎的技法	(前)職業訓練大学	筒井年男

6/1987 (通巻第127号) 特集「第14回職業能力開発研究発表会」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	いま訓練の現場では(シンポジウム)	小山職業訓練短期大学 他	室田/江幡/寺崎/ 井上/隅井
2	この人のことば	技術教育と教え甲斐	埼玉工業大学	武藤義一
3	実践報告	切りくず折断の認識と制御 -システムの試作-	青森職業訓練短期大学	成田敏明
4	実践報告	調色訓練の一方法 -偏色判定能力の訓練を中心として-	大阪総合高等職業訓練校	穴沢一良
5	実践報告	太陽電波観測-昇音型(rising tone)太陽電波バースト	宮城職業訓練短期大学	青山隆司
6	実践報告	自動プログラミング装置の分析(上) -特にソフトに関して-	岐阜職業訓練短期大学	鷺田/池田
7	実験ノート	表面処理技術と表面の機能化 -分散粒子の析出-	大阪総合高等職業訓練校	山口文雄
8	調査ノート	間伐・小径材の利用について -その問題点とデザインのかかわり(下)-	東京造形大学	財満やえ子
9	調査ノート	家具のネーミングとその意識について	福山総合高等職業訓練校	久富慶吾
10	技術情報	コンクリート中の塩化物量規制について	岡山技能開発センター	金城圭一
11	技術情報	消失模型鑄造法	職業訓練大学	片岡義博
12	溶接技術講座	アルミニウム合金中板(8.0mm)ミグ溶接の基礎的技法	(前)職業訓練大学	筒井年男
13		障害者の職業能力開発のために(4) 視覚障害者・職業教育訓練・労働安全	(前)身体障害者雇用促進協会	布施直春
14	ずいそう	たたみ	職業訓練大学	加藤清一

1/1988 (通巻第128号) 特集「訓練の活性化をめざして」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	①相互啓発による自己開発型研修 -“教え込む”訓練から“創造する”研修へ-	キャノン株式会社研修センター	井田/川島
2	特集	②ロボットマウス製作講習の記	職業訓練大学校	大川/平松/菅野/ 黒柳/小野寺/鷹取
3	特集	③FMS時代に対応するメカトロニクス系科目の 開発について	大阪府立東淀川高等職業 技術専門学校	熊谷/藪木
4	この人のことば	能力を開く短大	岐阜職業訓練短期大学校	尾崎 萃
5	実践報告	自動制御トレーナ教材の開発	職業訓練研究センター	西見安則
6	実践報告	ワンボードマイクロコンピュータの製作(IT-No. 2トレーニング用64kbマイコン)	茨城職業訓練短期大学校	稲森/坂口
7	実践報告	自動プログラミング装置の分析(下) -特にソフトに関して	岐阜職業訓練短期大学校	鷺田/池田
8	実践報告	微分方程式の数値解法と図形表示	青森職業訓練短期大学校	佐々木/森田
9	実験ノート	表面処理技術と表面の機能化-(CF)n-Cu複合 メッキ膜の潤滑性	大阪総合高等職業訓練校	山口文雄
10	技術情報	化合物半導体デバイスの現状 -光デバイス(上)-	北海道職業訓練短期大学校	橋詰 保
11	技術情報	新しい木造建築の可能性	職業訓練大学校	前川秀幸
12	技術情報	水に溶ける模型を用いた精密製造法	職業訓練大学校	片岡義博
13	溶接技術講座	アルミニウム合金中板(8.0mm) ミグ溶接の基礎的技法	(前)職業訓練大学校	筒井年男
14		障害者の職業能力開発のために(5) -障害者をめぐる人間関係-	(前)身体障害者雇用促進協会	布施直春

2/1988 (通巻第129号) 特集「昭和62年度教材コンクールを振り返って」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	昭和62年度教材コンクールを振り返って(座談会)	職業訓練研究センター	片岡/武藤/藤沢/ 遠藤/吉橋/安江
2	この人のことば	高齢化社会と社内教育	(株)エスエムイー	崎久保和子
3	技術情報	ホログラフィーの応用技術の実際と今後の展望	職業訓練大学校	石井行弘
4	技術情報	高精度なAEセンサの開発	職業訓練大学校	武藤一夫
5	技術情報	化合物半導体デバイスの現状 -光デバイス(下)-	北海道職業訓練短期大学校	橋詰 保
6	技術情報	電気関係の法改正について	職業訓練大学校	中野伸弘
7	技術情報	建築基準法および施行令改正の概要	職業訓練大学校	矢吹茂郎
8	技術情報	インテリジェントビルとインテリジェントスクール	職業訓練研究センター	石橋浩司
9	実践報告	自作ビデオ教材制作に関する一考察 -教材改善のための評価方法、主に情報収集法を中心として-	職業訓練研究センター	下山/戸田/安 江/高橋
10	実践報告	スプライン関数を用いたシステムのパラメータ決定 -解析法の妥当性の考察-	北海道職業訓練短期大学	狩野 隆
11	溶接技術講座	アルミニウム合金中板(8.0mm) ミグ溶接の基礎的技法	(前)職業訓練大学校	筒井年男
12		障害者の職業能力開発のために(6) -精神薄弱者-	(前)身体障害者雇用促進協会	布施直春

3/1988 (通巻第130号) 特集「超精密加工について」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	講演 超精密加工について	茨城職業訓練短期大学校	小林 昭
2	この人のことば	新技術時代の教育訓練をめざして	東京職業訓練短期大学校	佐々木邦治
3	技術情報	メカトロニクス訓練とコントローラ	職業訓練大学校	塩田泰仁
4	技術情報	セラミックス超電導入門 (1)	小山職業訓練短期大学校	岡野/岩崎
5	技術情報	板の冷間圧延における形状制御技術 (1) -形状とその制御機構-	川内職業訓練短期大学校	下土橋渡
6	実践報告	NTTにおけるCAIを利用した技術者教育について -研究開発と実践の歴史-	NTTラーニングシステムズ(株)	菅野陸朗
7	実践報告	建築におけるコンピュータグラフィックスの基礎	東京職業訓練短期大学校	伊藤 宏
8	実践報告	BASICによる簡易CADソフトの開発 -スクリーンジャッキー-	京都職業訓練短期大学校	村上 誠
9	実践報告	向上訓練の拡大と「コースの体系化」について	職業訓練研究センター	小原哲郎
10	実践報告	単位制訓練8年の歩み	静岡県立浜松技能開発専門校	大村千秋
11		障害者の職業能力開発のために (7) -身体障害者雇用促進法の改正の要点-	中央労働委員会(前)身体 障害者雇用促進協会	布施直春
12	海外情報	米国職業訓練見聞記 (上)	中央技能開発センター	池谷忠正

4/1988 (通巻第131号) 特集「いま、公共訓練の現場では」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	①地域ニーズに対応した訓練科の新設について	山形県立山形高等技術専門校	福田正敏
2	特集	②向上訓練等の充実・拡大をめざして	三重技能開発センター	八木良樹
3	特集	③CAD/CAM向上訓練用教材の開発	神奈川技能開センター	木村/森/木山/ 川村/多喜/北田
4	この人のことば	教育訓練の目標	小山職業訓練短期大学校	室田 倬
5	実践報告	教育用CAD/CAMシステムのあり方	北海道職業訓練短期大学校	中原博史
6	実践報告	画像処理装置を用いた機械制御	岐阜職業訓練短期大学校	鷺田哲雄
7	実践報告	OA事務科の訓練内容と訓練実施状況	釜石技能開発センター	平野健次
8	実践報告	NCT工作機械教育用教材について -マンニングセンター教育訓練の実践を通して-	浜松職業訓練短期大学校	中村佳史
9	技術情報	板の冷間圧延における形状制御技術 (2) -形状とその制御機構-	川内職業訓練短期大学校	下土橋渡
10	ずいそう	マンガの縁	職業訓練大学校	加藤清一
11	研究ノート	向上訓練への成人教育学的アプローチ -(1) Andragogy論争の系譜-	職業訓練研究センター	戸田勝也
12	研究ノート	近未来社会における技術教養と評価力	職業訓練研究センター	北垣郁雄
13		障害者の職業能力開発のために (8) -精神障害回復者の概況および訓練・就業時の配慮事項等-	中央労働委員会(前)身体 障害者雇用促進協会	布施直春
14	海外情報	米国職業訓練見聞記 (下)	中央技能開発センター	池谷忠正

5/1988 (通巻第132号) 特集「自作教材調査結果について」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	特集	公共職業訓練施設における自作教材調査結果について	職業訓練研究センター	更科利夫
2	この人のことば	個人と社会	職業訓練大学校	野田 茂
3	実践報告	Cコンパイラ・ドライバの製作	石川技能開発センター	高尾和志
4	実践報告	自動車整備科2級課程カリキュラムの編成と実践	新潟県立新潟高等職業訓練校	阿部 保
5	実践報告	非接触形状測定ロボット製作と自動計測	富山職業訓練短期大学校	国谷 滋
6	実践報告	マイコン教育系統化のための訓練教材	富山職業訓練短期大学校	谷口忠勝
7	実践報告	CAI教材の活用について	高知技能開発センター	坂東照司
8	技術情報	セラミックス超電導入門 (2)	小山職業訓練短期大学校	岡野/加藤
9	技術情報	板の冷間圧延における形状制御技術 (3) -形状検出器と形状制御システム-	川内職業訓練短期大学校	下土橋渡
10	技術情報	商品開発と製品デザイン	職業訓練大学校	荒川徹朗
11	技術情報	CAI教材開発“PC(プログラマブルコントローラ)の基礎”-命題論理の適用例-	職業訓練研究センター	桜井慎士
12	研究ノート	向上訓練への成人教育学的アプローチ -(2) Self-directed learningの意味-	職業訓練研究センター	戸田勝也
13		障害者の職業能力開発のために (9) -精神障害回復者の職業訓練-	中央労働委員会(前)身体障害者雇用促進協会	布施直春

6/1988 (通巻第133号) 特集「第15回職業能力開発研究発表会」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	特集	『ME化のすすむ工場の現場から』(特別講演)	作家・旋盤工	小関智弘
2	この人のことば	知的財産の時代	田辺国際特許事務所	田辺 徹
3		わが国の職業訓練における向上訓練の役割と今後の課題	職業訓練研究センター	多賀谷敏夫
4	ME訓練への対応	ME訓練へ向けて	神奈川技能開発センター	MEプロジェクトチーム
5	ME訓練への対応	MEに係わる訓練構想	栃木技能開発センター	大柳邦夫
6	実践報告	「向上訓練」と技能開発センター	広島技能開発センター	井上 栄
7	実践報告	日本における自動車排出ガス低減対策の歴史	高知技能開発センター	古田光則
8	実践報告	ロボット言語の分析	岐阜職業訓練短期大学校	鷺田哲雄
9	実践研究	生産現場に“役だつ”向上訓練コース開発の手続について-測定技能診断クリニック(PARTII)-	職業訓練研究センター 他	戸田/西川/堀
10		『世界の都市の広場』	職業訓練大学校	矢吹茂郎
11	研究ノート	デザインプロセスとデザインサーベイ	浜松職業訓練短期大学校	小栗克彦
12		障害者の職業能力開発のために (10) -今後の課題:生涯生活設計と地域連帯の視点を-	前日本障害者雇用促進協会	布施直春

1/1989 (通巻第134号) 特集「向上訓練実施にあたって」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	①向上訓練の設定事例 -電気工事士技能試験対策講座-	愛知総合高等職業訓練校	金田里司
2	特集	②メカトロニクス基礎講座 -走行用ロボットを作ろう-	神奈川技能開発センター	木山正博
3	特集	③「C言語」向上訓練の実践	鳥取技能開発センター	鈴木伸治
4	この人のことば	キャリア・ストレスの時代	(財)高齢者雇用開発協会	吉谷二郎
5	実践報告	金属プレス技能検定を実施して	愛知総合高等職業訓練校	小林弘樹
6	実践報告	電気設備コースの訓練実施状況	大分技能開発センター	佐々木健一
7	実践報告	電子系カリキュラムの一試案	八幡技能開発センター	福本悦雄
8	実践報告	任意の測定値をとる近似曲線の求め方	青森職業訓練短期大学校	森田/佐々木/工藤
9	実践報告	日本語 LEVEL II COBOL のグラフィック機能プログラム作成 1	宮城職業訓練短期大学校	板橋宏明
10	実践研究	昭和63年度実践教育研究会開催にあたって	東京職業訓練短期大学校	隅井 努
11	訓研情報	企業ニーズと公共向上訓練のマッチング -職業訓練研究交流委員会の議論から-	職業訓練研究センター	小原哲郎
12	技術情報	OAの現状と今後の展望 1	北海道職業訓練短期大学校	森 邦彦
13	技術情報	一般教養における物理学(天文学)教育の一例	宮城職業訓練短期大学校	青山隆司
14	技術情報	プラズマプロセッシングの基礎 -プラズマCVD-	北九州職業訓練短期大学校	松村幸輝
15	体験記	楽器調律技術の開発の体験	浜松職業訓練短期大学校	柳沢 猛
16	ずいそう	『早生まれ』	職業訓練大学校	加藤清一
17	ずいそう	音楽と職業訓練	岩見沢技能開発センター	松浦宏典

2/1989 (通巻第135号) 特集「教材開発」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	①技術革新に対応したメカトロ教材の開発について	兵庫県立神戸高等技術専門学院	三村/鎌田/吉田
2	特集	②メカトロニクス教材 -I部マイコン制御/I部PC制御-	富山職業訓練短期大学校	国谷/五島
3	特集	③パソコンによる「シーケンス制御」トレーニングシステム	岐阜職業訓練短期大学校	池田 徹
4	特集	④「メカトロ・シーケンス制御システム実験装置」 の開発と導入	京都職業訓練短期大学校	中西 実
5	特集	⑤電子制御式燃料噴射装置トレーニングボードの 試作について	小山職業訓練短期大学校 (前 秋田技能開発センター)	佐々木成夫
6	この人のことば	技能教育にのぞむもの	中央技能開発センター	川上方満
7	研究報告	大都市型技能開発センター(総合的職業能力開発 センター)に向けての一考察	神奈川技能開発センター	浜本/長瀬/畑中
8	研究報告	溶接作業時の「眼のつけどころ」をさぐる 1 -技能習熟における視覚情報の研究から-	日高技能開発センター 他	新井/森
9	研究報告	学校コンピュータ施設の計画と設計	東京職業訓練短期大学 他	松浦/加島/梶田
10	実践報告	“ばびるす”を使った給与計算についての現場報告(その1)	山梨技能開発センター	三上/長谷川/炭田
11	実践報告	遠隔教育の実践	日本電気工業技術短期大学校	大羽賀音吉
12	実践報告	日本語LEVEL II COBOLのグラフィック機能プロ グラム作成その2	宮城職業訓練短期大学校	板橋宏明
13	実践報告	自動応力緩和装置の設計とその応用	宮城職業訓練短期大学校	田村三郎
14	実践報告	光ファイバの損失測定	小山職業訓練短期大学校	岡野/金井
15	技術情報	OAの現状と今後の展望(その2)	北海道職業訓練短期大学校	森 邦彦
16	技術情報	プラズマプロセッシングの基礎 -プラズマ重合-その1	北九州職業訓練短期大学校	松村幸輝

3/1989 (通巻第136号) 特集「論文の書き方Q&A」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	特集	論文を書くにあたっての技法 - 報文誌投稿へのQ&A-	青森職業訓練短期大学校	辻 茂
2	この人のことば	職業訓練大学校と指導員養成	職業訓練大学校	木谷幸男
3	研究報告	指導員研修のあり方についての一考察	職業訓練研究センター	更科/柿栖
4	研究報告	溶接作業時の「眼のつけどころ」をさぐる2 - 技能習熟における視覚情報の研究から -	日高技能開発センター 他	新井/森
5	研究報告	大都市型技能開発センター (総合的職業能力開発センター) に向けての一考察2	神奈川技能開発センター	浜本/長瀬/畑中
6	調査・研究	超石器時代の職業訓練-鉄からセラミックスへ-その1	職業訓練研究センター	稲川文夫
7	実践報告	“ばびるず”を使った給与計算についての現場報告 (その2)	山梨技能開発センター	三上昭直
8	実践報告	聴覚障害者に対するパソコンによるCAI学習ソフトの試行	国立職業リハビリテーションセンター	平川/田中
9	実践報告	エンジンシリンダ内火炎伝播速度の測定	茨城職業訓練短期大学校	長野 修
10	実践報告	POP広告講座の進め方	職業訓練研究センター	金丸順夫
11	実践報告	CIASSTにおけるモジュール訓練の展開	(元)職業訓練研究センター	坂本 宏
12	教材開発	オペアンプとTTLを用いたデュアルスロー型A/Dコンバータの開発	川内職業訓練短期大学校	楠原良人
13	教材開発	BASICとの比較によるパソコンCOBOLプログラミング	宮城職業訓練短期大学校	板橋宏明
14	技術情報	プラズマプロセッシングの基礎-プラズマ重合-その2	北九州職業訓練短期大学校	松村幸輝
15	評論	ニュージーランドホームステイ体験記 - 英会話教材作成のために -	岐阜職業訓練短期大学校	小林俊郎
16	評論	溶接技術コンクール15年の経過	福山総合高等職業訓練校	佐野公則

4/1989 (通巻第137号) 特集「向上訓練」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	特集	①新しい職業訓練に向けて“管理系”	埼玉技能開発センター	西尾 章
2	特集	②向上訓練「資格取得」コースを実施して	飯塚技能開発センター	中岡 貢
3	特集	③向上訓練実施にあたってオンラインプログラム応用講座 - 簡易型金銭受払端末業務プログラムの作成	神奈川技能開発センター	山田/山口
4	特集	④マイコン車の整備を実施して	高知技能開発センター	古田光則
5	この人のことば	新人の育成と管理者の役割	(社) 日本産業訓練協会	森岡道一
6	研究報告	「職業輔導」の現代的課題	職業訓練大学校	田中萬年
7	研究報告	中小企業経営者からみた女性従業員の職業能力開発	駒沢大学	国眼真理子
8	研究報告	溶接作業時の「眼のつけどころ」をさぐる3 - 技能習熟における視覚情報の研究から -	日高技能開発センター 他	新井/森
9	研究報告	大都市型技能開発センター (総合的職業能力開発センター) に向けての一考察3	神奈川技能開発センター	浜本/長瀬/畑中
10	実践報告	鹿児島地域職業訓練センター (鹿児島県人材育成センター) の自主講座-高度技術対応講座-の実施について	鹿児島県人材育成センター	郡山 榮
11	調査・研究	超石器時代の職業訓練-鉄からセラミックスへ-その2	職業訓練研究センター	稲川文夫
12	実験ノート	工具摩耗のインプロセス検出	青森職業訓練短期大学校	安田三男
13	技術情報	プラズマプロセッシングの基礎-プラズマ陽極酸化-その1	北九州職業訓練短期大学校	松村幸輝
14	海外職業訓練情報	JSTIメカトロ科の実践教育報告	中央技能開発センター	小林清晃
15	海外職業訓練情報	コロンビア職業訓練プロジェクト調査に参加して	君津技能開発センター	三好孝平
16	海外職業訓練情報	ブラジル実施協議調査団に参加して	小山職業訓練短期大学校	前田晃穂

5/1989 (通巻第138号) 特集「CAI教材の活用に向けて」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	特集	①CAI教材の効果的な作成法、活用法	職業訓練大学校	島田昌幸
2	特集	②CAIシステムによるコンピュータ言語指導について	大阪府立東淀川高等職業技術専門校	藪木佳貴
3	特集	③NC旋盤プログラミング&シミュレーションシステムの開発とその実践	小浜技能開発センター	窪瀬 昭
4	特集	④CAI教材の活用について (第2報)	高知技能開発センター	坂東照司
5	特集	⑤パーソナルコンピュータをホストにしたマルチメディアCAIシステムの構築例	神奈川県立藤沢高等職業技術校	新妻幹也
6	特集	⑥『CAI教材開発マニュアルのポイント紹介』 —コースウェア自作のすすめ—	職業訓練研修研究センター	CAI研究会
7	この人のことば	障害者雇用促進月間にあたって	日本障害者雇用促進協会	丸野 晃
8	教材情報	CAI教材 (『シーケンス制御シリーズ』) のご案内	職業訓練研修研究センター	
9	実践報告	「パーソナルコンピュータ関連向上訓練コースの開発と試行」	群馬技能開発センター	小林俊明
10	実践報告	教材のネットワーク化を目指して	中央技能開発センター	藤村伸治
11	実践報告	職業訓練指導員のビデオ教材作成	山口県立東部高等職業訓練校	明石正彦
12	実践報告	写植組版教材の開発と活用	青森県立障害者職業訓練校	松倉俊二
13	ずいそう	ロッキー	職業訓練大学校	石塚末豊
14	ずいそう	立ち尽さないで	福井雇用促進センター	道脇福夫
15	授業研究	色彩授業の考え方と展開	職業訓練大学校	久下靖征
16	研究ノート	ワイヤカット放電加工における加工精度についての一考察	浜松職業訓練短期大学校	岡 達
17	技術情報	ティグ溶接およびその周辺技術の動向 —その1—	職業訓練大学校	安田克彦
18	技術情報	プラズマプロセスの基礎 —プラズマ陽極酸化—その2	北九州職業訓練短期大学校	松村幸輝
19	声	専門第一期研修「建築 (鉄筋コンクリート造)」 を受講して	岩手県立盛岡高等職業訓練校	江原隆幸

6/1989 (通巻第139号) 特集「第16回職業能力開発研究発表会」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	特集	『人材格差の時代』(特別講演)	評論家	江坂 彰
2	特集	向上訓練に懸ける期待 (シンポジウム)	大阪大学 他	元木/木村/御子 柴/小原/片岡
3	この人のことば	職業訓練短期大学校と技能と技術	東京職業訓練短期大学校	黒正清治
4	実践報告	向上訓練「CAD/CAMコース」の実際	神奈川技能開発センター	森 敏之
5	実践報告	向上訓練企画業務二年目を迎えて	新潟技能開発センター	若月一彬
6	向上訓練訪問記	君津技能開発センターデジタルコース	職業訓練研修研究センター	「技能と技術」 誌編集事務局
7	教材開発	C言語によるCAIアプリケーションの開発	釜石技能開発センター	平野健次
8	研究報告	ME化時代の企業現場における新たな能力問題 —これからの向上訓練に期待される教育課題について—	職業訓練研修研究センター	小原哲郎
9	技術情報	ティグ溶接およびその周辺技術の動向 —その2—	職業訓練大学校	安田克彦
10	技術情報	磁性流体とその応用	富山職業訓練短期大学校	松本重男
11	現場報告シリーズ	企業におけるCAI教育訓練システム —「ICALSシステム出光興産・中央訓練所」—	職業訓練研修研究センター	CAI研究会
12	ずいそう	日本人と創造性	中央技能開発センター	川上方満
13	調査報告	全国向上訓練コースガイド (1)	職業訓練研修研究センター	広報普及室

1/1990 (通巻第140号) 特集「女性の職業能力開発をめざして」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	特集	①女性のための向上訓練コース開発の手続	職業訓練研修研究センター 他	戸田/久保/国 眼/藤原
2	特集	②幅広い女性層の職業能力開発について	京都府立女子高等技術専門学校	長島聖子
3	特集	③女性の能力開発とフィニッシュアート科	都立お茶の水高等職業技術専門学校	星 恵子
4	特集	④女性訓練生とともに -滋賀からの報告-	滋賀技能開発センター	三村登美子
5	特集	⑤横浜女性フォーラム『講座ルトラヴァイエ』女性のための職業計画プログラム	財団法人横浜市女性協会	高田順江
6	特集	⑥女子労働者センターの役割	大阪府労働部	
7	この人のことば	年頭にあたって -あなたの技能を全人類のために-	職業訓練大学校	早川宗八郎
8	実践報告	向上訓練 ディスプレイ講座	徳島技能開発センター	三好 宏
9	実践報告	向上訓練 メカトロニクス基礎講座 -走行用ロボットを作ろう-	神奈川技能開発センター	木山正博
10	研究報告	在宅勤務 (ホームワーク) の実態と活用 -その1-	中央労働委員会	布施直春
11	ずいそう	「音楽」と「建築」	職業訓練大学校	矢吹茂郎
12	技術情報	ティグ溶接およびその周辺技術の動向 -その3-	職業訓練大学校	安田克彦
13	技術情報	印刷における電子画像技術	岐阜職業訓練短期大学校	芝木儀夫
14	現場報告シリーズ	企業におけるCAI教育訓練システム -(社)大阪工業会と周辺の中小企業を結ぶ電子遠隔講義システム-	職業訓練研修研究センター	CAI研究会
15	調査報告	全国向上訓練コースガイド (2)	職業訓練研修研究センター	広報普及室
16	海外情報	マレーシアでの向上訓練コース開発へ参加	職業訓練研修研究センター	西見安則

2/1990 (通巻第141号) 特集「企業における空気圧技術教育」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	特集	①空気圧技術に関する新入社員教育の一例	SMC株式会社	小森 赴
2	特集	②わが社の空気圧技術教育	(株)小金井製作所	権田正弘
3	この人のことば	決意・実行・持続	労働省職業能力開発局	甘粕啓介
4	実践報告	パソコン通信ネットワークの構築とBBSホスト局の開局について-その1	愛知総合高等職業訓練校	森田文雄
5	実践報告	CAI教材 シーケンス制御の基礎有接点編の利用報告 -その1-	東京職業訓練短期大学校	平川/田中
6	実践報告	「ブロック訓練」による能力再開発訓練の展開 -同一コース年4回入所を可能にした「B型訓練」の実践-	岩手技能開発センター	開発援助課
7	研究報告	在宅勤務 (ホームワーク) の実態と活用 -その2-	中央労働委員会	布施直春
8	談話室	アメリカの“向上訓練” -アダルト・スクールおよびエクステンション・コースでの体験-	静岡技能開発センター	得丸 孝
9	技術情報	最近のMS-DOS環境 -その1-	香川技能開発センター	山本 修
10	技術情報	DTPの現状と文字画像処理	北九州職業訓練短期大学校	廣津俊二
11	技術情報	ダイヤモンドホイールとCBNホイールの使い方 -その1-	職業訓練大学校	東江真一
12	技術情報	インテリアをとりまく状況と人材育成の問題について -その1-	東京職業訓練短期大学校	村野 聡
13	現場報告シリーズ	企業におけるCAI教育訓練システム -「東京ガス・トレーニングセンター」-	職業訓練研修研究センター	CAI研究会
14	声	専門第一期研修「福祉工学」を受講して	浜松職業訓練短期大学校	岡/山本
15	調査報告	全国向上訓練コースガイド (3)	職業訓練研修研究センター	広報普及室
16	研修研究センターのうごき	指導員研修ニーズアンケート調査結果について	職業訓練研修研究センター	研修相談室

3/1990 (通巻第142号) 特集「自作教材の活用をめざして」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	①ビデオ教材「入母屋の破風板」の作成	安芸総合高等職業訓練校	中脇修身
2	特集	②PC-9801用「キーボード・タイピング練習」ソフトの作成	宮城技能開発センター	三村英昭
3	特集	③ハイパーカードを利用したコースウェア制作	北海道職業訓練短期大学校	澤山 力
4	この人のことば	職業訓練短期大学校の教育訓練のあり方	(前)茨城職業訓練短期大学校	小林 昭
5	実践報告	『マーカーによるイラストレーション講座』の展開	静岡技能開発センター	得丸 孝
6	実践報告	パソコン通信ネットワークの構築とBBSホスト局の開局について -その2-	中部技能開発センター	森田文雄
7	実践報告	CAI教材 シーケンス制御の基礎〔有接点編〕の利用報告 -その2-	東京職業訓練短期大学校	平川/田中
8	研究報告	在宅勤務(ホームワーク)の実態と活用 -その3-	中央労働委員会	布施直春
9	解説	「ブロック訓練」システムの理論と職業訓練史における意義	職業訓練大学校	田中萬年
10	技術情報	ダイヤモンドホイールとCBNホイールの使い方 -その2-	職業訓練大学校	東江真一
11	技術情報	インテリアをとりまく状況と人材育成の問題について -その2-	東京職業訓練短期大学校	村野 聡
12	技術情報	最近のMS-DOS環境 -その2-	香川技能開発センター	山本 修
13	現場報告シリーズ	企業におけるCAI教育訓練システム -CAIを通信教育に活用 帝人(株)-	職業訓練研修研究センター	CAI研究会
14	教材情報	ファインセラミックスの精密加工用ビデオソフト	(社)精密工学会	日刊工業新聞社
15	教材情報	研修センター開発 訓練コースパッケージ	職業訓練研修研究センター	広報普及室
16	調査報告	全国向上訓練コースガイド(4)	職業訓練研修研究センター	広報普及室

4/1990 (通巻第143号) 特集「教育訓練トレーナーにける期待」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	教育訓練トレーナーにける期待(座談会)	東京ガス(株)トレーニングセンター 他	吉田/堀内/濱本/志賀
2	この人のことば	教育と研究	香川職業訓練短期大学校	千葉徳男
3	実践報告	伝統技能のプログラム化と実践報告について	愛知県立窯業高等技術専門校	作道裕明
4	実践報告	パソコン通信ネットワークの構築とBBSホスト局の開局について -その3-	中部技能開発センター	森田文雄
5	実践報告	地域に根ざす能力開発セミナー -事業所団体を通し企画を模索する-	南伊勢技能開発センター	長/川井
6	実践報告	NC放電加工立体形状パターンプログラムの考察	富山技能開発センター	山崎國広
7	教材開発	教科書「織物分解設計」の作成	京都職業訓練短期大学校	尾関隆夫
8	教材開発	組み合わせ教材「考える運転」	港湾職業訓練短期大学校横浜校	森口/小田切/佐藤
9	研究報告	在宅勤務(ホームワーク)の実態と活用 -その4-	中央労働委員会	布施直春
10	ずいそう	短期専門家の日記より -セネガル人との出会い-	浜松職業訓練短期大学校	前田繁喜
11	調査研究	都市河川の汚濁 -その1	東京職業訓練短期大学校	斉藤忠男
12	技術情報	ダイヤモンドホイールとCBNホイールの使い方 -その3-	職業訓練大学校	東江真一
13	技術情報	インテリアをとりまく状況と人材育成の問題について -その3-	東京職業訓練短期大学校	村野 聡
14	現場報告シリーズ	企業におけるCAI教育訓練システム -聴覚障害者技能教育 日本電装技能教育センター-	職業訓練研修研究センター	CAI研究会
15	特別寄稿	文献リストの作成	(前)岡山職業訓練短期大学校	兵藤知典

5/1990 (通巻第144号) 特集「中高年齢者の職業能力開発」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	生産構造転換期の中小企業向け向上訓練コース開発 -中高年齢者の“職業転換”の現状分析-	職業訓練研修研究センター 他	戸田/森嶋
2	特集	教材開発事例 タイピング練習用CAIシステムの開発	(株)マース	尾崎/大角
3	特集	高齢者用ME機器訓練プログラム等の開発研究 -その1-	職業訓練大学校	道脇正夫
4	特集	ビルメンテナンス・サービス科の訓練を通じて	京都技能開発センター	加藤 明
5	この人のことば	夢と情熱	北九州職業訓練短期大学校	乗富一雄
6	実践報告	自動車整備料における向上訓練の一考察 -公共向上訓練のコース開発と学習形態を考える-	大阪府立堺高等職業技術専門校	中村肇一
7	実践報告	MCプログラミングの学習	新潟技能開発センター	渡辺寛厚
8	アイデアプラザ	溶接検定用「ルート面規定装置」の考案	(前)福島県立郡山高等技術専門校	橋本強壽
9	調査研究	都市河川の汚濁 -その2	東京職業訓練短期大学校	斉藤忠雄
10	研究報告	在宅勤務(ホームワーク)の実態と活用 -その5-	中央労働委員会	布施直春
11	海外情報	「指導技法」に関する技術協力-マレイシアCIASプロジェクトにおける職業訓練指導員養成コース開発から -その1-	職業訓練研修研究センター	郡山力郎
12	ずいそう	今なぜ「新渡戸稲造」なのか -話題の本『自分をもっと深く掘れ!』をめぐって-	職業訓練大学校	松下菊人
13	技術情報	ダイヤモンドホイールとCBNホイールの使い方 -その4-	職業訓練大学校	東江真一
14	技術情報	CVD法による木材の表面改質と塗装効果(1)	職業訓練大学校 他	坪田/遠藤/福井
15	研究ノート	女性対象の公共職業訓練に関するノート -その歴史の変遷を中心として-	職業訓練大学校	田中萬年
16	体験記	アメリカホームステイ -英会話教材作成のために-	岐阜職業訓練短期大学校	小林俊郎
17	短信	大阪職業訓練短期大学校が開校	大阪職業訓練短期大学校	玉島純次

6/1990 (通巻第145号) 特集「第17回職業能力開発研究発表会・第28回職業訓練大学校研究発表講演会共催特別講演・シンポジウム」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	科学技術と技能教育(特別講演)	(財)神奈川科学技術アカデミー・西 東京科学大学・(元)東京工業大学	斉藤進六
2	特集	職業能力開発における情報教育の現状と将来展望 (シンポジウム)	労働省職業能力開発局 他	寺田/木村/船田/ 吉村/室田/松島/ 足原/大川
3	この人のことば	名称・言葉の変遷	川内職業訓練短期大学校	竹下寿雄
4	実践報告	能開セミナー 木工精密工作講座 -ギター制作-	宮崎技能開発センター	日高正史
5	実践報告	PL/Oコンパイラの作成	石川技能開発センター	高尾和志
6	海外情報	海外における技術教育 短期専門家の技術協力業 務(イスタンブール・ツツラプロジェクトの例)	川内職業訓練短期大学校	楠原良人
7	海外情報	「指導技法」に関する技術協力-マレイシアCIASプロジェクトにおける職業訓練指導員養成コース開発から -その2-	職業訓練研修研究センター	郡山力郎
8	調査研究	都市河川の汚濁 -その3-	東京職業訓練短期大学校	斉藤忠雄
9	研究報告	高齢者用ME機器訓練プログラム等の開発研究 “ワークサンプル(1)”	職業訓練大学校	道脇/塩田/七 尾/依田
10	研究報告	在宅勤務(ホームワーク)の実態と活用 -その6-	中央労働委員会	布施直春
11	オピニオン	中小企業経営者のためのME体験セミナー	浜松職業訓練短期大学校	岡 達
12	工芸は今	“人づくり、物づくり、町づくり”北海道置戸町 オケクラフトセンター森林工芸館		「技能と技術」 編集部
13	教材情報	論理回路学習CAI -月面サバイバル登場!-	職業訓練研修研究センター	第三研究開発室
14	技術情報	ダイヤモンドホイールとCBNホイールの使い方 -その5-	職業訓練大学校	東江真一
15	技術情報	CVD法による木材の表面改質と塗装効果(2)	職業訓練大学校 他	坪田/遠藤/福井
16	短信	群馬職業訓練短期大学校が開校にあたって	群馬職業訓練短期大学校	富田康士
17	研修研究センター のうごき	平成2年度「職業訓練指導員ニーズ調査」集計終わる	職業訓練研究センター	

1/1991 (通巻第146号) 特集「パソコン通信」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	パソコン通信しませんか?	日高技能開発センター	新井吾朗
2	特集	向上訓練 「パソコン通信」コースを実施して	静岡技能開発センター	渡辺信明
3	特集	BBSネットワークにおけるテキスト・教材の共有化と活用について	中部技能開発センター	森田文雄
4	特集	パソコン通信の活用状況と今後の展開	岡山技能開発センター	佐戸和之
5	この人のことば	技能との出会い	群馬職業訓練短期大学	今中 治
6	海外情報	「指導技法」に関する技術協力-マレーシアCIASTプロジェクトにおける職業訓練指導員養成コース開発から -その3-	職業訓練研修研究センター	郡山力郎
7	実践報告	「マイコン走行車」の製作	松本技能開発センター	小林正明
8	実践報告	<向上訓練>マーキングフィルムの施工講座	三重技能開発センター	野崎隆幸
9	実践報告	中高年齢者向けのNC旋盤訓練	愛媛技能開発センター	北村悦朗
10	施設訪問	空気圧機器メーカー小金井製作所ショールームを訪ねて	職業訓練研修研究センター	広報普及室
11	技術情報	ダイヤモンドホイールとCBNホイールの使い方 -その6-	職業訓練大学校	東江真一
12	技術情報	CVD法による木材の表面改質と塗装効果 (3)	職業訓練大学校 他	坪田/遠藤/福井
13	技術情報	パソコン利用技術 -一太郎の印刷について-	小山職業訓練短期大学	長野 修
14	研究報告	CAI学習によるパソコン簿記・仕訳の新技法についての研究	国立職業リハビリテーションセンター	寺島永藏
15	研究報告	高齢者用ME機器訓練プログラム等の開発研究 “ワークサンプル (2)”	職業訓練大学校	道脇/塩田/七尾/依田
16	研究報告	在宅勤務 (ホームワーク) の実態と活用 -その7-	中央労働委員会	布施直春
17	教材情報	高等学校用教科書とその主な内容①	職業訓練研修研究センター	高田芳紀

2/1991 (通巻第147号) 特集「海外技術協力」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	海外職業訓練プロジェクト活動の具体的内容 -ブラジルSENAI-ESプロジェクトの歩み、1958-1990-	職業訓練大学校	坂田哲雄
2	特集	カウンターパート訓練①インドネシア研修生の受け入れ	南伊勢技能開発センター	長/有田/大北/高木
3	特集	カウンターパート訓練②パナマ研修生の受け入れ	香川技能開発センター	栗林哲夫
4	特集	カウンターパート訓練③セネガル研修生の受け入れ	北九州職業訓練短期大学	花田/赤星
5	特集	カウンターパート訓練④NC機械科への受け入れ	広島技能開発センター	岡田 涉
6	特集	短期専門家①メキシコでの訓練を実施して	富山技能開発センター	山崎国広
7	特集	短期専門家②セネガルでの訓練を実施して	北海道職業訓練短期大学	工藤壽憲
8	特集	長期個別専門家 ホンデュラスでの訓練を実施して	関西技能開発センター	山田守人
9	特集	プロジェクト専門家 ブラジルでの訓練を実施して	大阪職業訓練短期大学	上田輝昭
10	この人のことば	やりがいのある海外専門家の仕事	職業訓練大学校	坂田哲雄
11	技術情報	ダイヤモンドホイールとCBNホイールの使い方 -その7-	職業訓練大学校	東江真一
12	技術情報	CVD法による木材の表面改質と塗装効果 (4)	職業訓練大学校 他	坪田/遠藤/福井
13	研究報告	高齢者用NC加工訓練システムの開発 -その1-	職業訓練大学校	鈴木重信
14	研究報告	在宅勤務 (ホームワーク) の実態と活用 -その8-	中央労働委員会	布施直春
15	実践報告	やさしいNC旋盤加工マニュアル教材作成について	徳島技能開発センター	松田 勝
16	実践報告	<向上訓練コース>やさしい発明・特許	前橋・筑波日曜発明学校 他	金田/大谷
17	実践報告	自動化教育のための基礎訓練教材について	島根技能開発センター	桜石松雄
18	実践報告	道具としてのCAI教材	静岡技能開発センター	野村芳彦
19	実践報告	訓大における向上訓練の実施例	職業訓練大学校	大川/西条
20	海外情報	「指導技法」に関する技術協力-マレーシアCIASTプロジェクトにおける職業訓練指導員養成コース開発から -その4-	職業訓練研修研究センター	郡山力郎

3/1991 (通巻第148号) 特集「企業の人材開発と訓練」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	コンセプト・マッピングアプローチによる教材開発 —日本電気工業技術短期大学校における生産技術者育成のために—	日本電気工業技術短期大学校・日本電気(株)	佐藤隆博
2	特集	わが社の技術者教育とコンिकाカレッジ	コンिका株式会社コンिकाカレッジ	橋本 博
3	この人のことば	試行錯誤	(財)産業雇用安センター	田代 裕
4	特別寄稿	訓練施設での知的所有権に関する注意点	富崎特許事務所	富崎元成
5	実践報告	もう一つの実践報告	岡山職業訓練短期大学校	石丸 進
6	実践報告	事業内(援助)訓練の一実践例	神奈川技能開発センター	花房 明
7	実践報告	パケット通信—パケット画像通信・プログラム通信	神奈川技能開発センター	降籬英明
8	海外技術協力	ILO/APSDEP中国ナショナルセミナーに参加して	東京職業訓練短期大学校 他	隅井/佐々木
9	海外技術協力	イスタンブール通信	南伊勢技能開発センター	長崎 盛
10	海外技術協力	タイ国での訓練を実施して	君津技能開発センター	八木沢敏夫
11	声	「向上訓練の進め方基礎」を受講して	沖縄技能開発センター	村上有慶
12	教材開発	指導技術訓練システムPROTSのすべて—その1—	職業訓練大学校	森 和夫
13	教材開発	教材用簡易真円度測定システムの開発 —その1—	小山職業訓練短期大学校	前田/上坂
14	教材情報	高等学校用教科書とその主な内容②	職業訓練研修研究センター	高田芳紀
15	研究報告	高齢者用NC加工訓練システムの開発 —その2—	職業訓練大学校	鈴木重信
16	体験記	アメリカホームステイ② —英会話教材作成のために—	岐阜職業訓練短期大学校	小林俊郎
17	技術情報	ダイヤモンドホイールとCBNホイールの使い方 —その8—	職業訓練大学校	東江真一
18	技術情報	超耐熱合金(インコネル713C)の旋削と高韌性サーメット工具の性能	富山職業訓練短期大学校	千葉正伸

4/1991 (通巻第149号) 特集「能力開発セミナーの体系化」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	「FMS技術シリーズ」コースの開発	高度技能開発センター	小林清晃
2	特集	向上訓練コースの連関性の検討	職業訓練研修研究センター	西見安則
3	特集	情報系能力開発セミナーの体系化について	香川技能開発センター	山本 修
4	特集	ワープロセミナーの展開	福島技能開発センター	熊谷 聰
5	この人のことば	「性」と「力」	関東自動車工業(株)(前)工科短期大学校	古賀欽也
6	実践報告	スライダークランク機構モデルの製作	福岡県立久留米高等技術専門校	肥山/伊豫
7	実践報告	UNIXを始めてみませんか	香川技能開発センター	山本 修
8	実践報告	総合出席簿処理システム「電子出席簿」	宮城県立塩釜高等技術専門校	新妻幹也
9	調査報告	「技能と技術」誌アンケート調査集約結果	職業訓練研修研究センター	広報普及室
10	雑感	向上訓練	神奈川県立横浜高等職業技術校	柳 昌宏
11	ふれいくさろん	UITnet開局のお知らせ	職業訓練大学校	菅野恒雄
12	ふれいくさろん	能開生の球技大会	香川技能開発センター	横川 猛
13	工芸は今	竹のふるさとを訪ねて —大分県別府市—		「技能と技術」誌編集部
14	教材開発	指導技術訓練システムPROTSのすべて —その2—	職業訓練大学校	森 和夫
15	海外情報	海外研修調査報告—米国のODA(政府開発援助)における人材開発—その1	石川技能開発センター	北川 隆
16	技術情報	ダイヤモンドホイールとCBNホイールの使い方 —最終回—	職業訓練大学校	東江真一
17	研究報告	高齢者用NC加工訓練システムの開発 —その3—	職業訓練大学校	道脇/古野/関口/佐藤/磯村/鈴木/武藤

5/1991 (通巻第150号) 特集「自作教材の活用をめざして」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	CAI教材開発用総合オーサリングシステム「TOCS」	宮城県立塩釜高等技術専門学校	新妻幹也
2	特集	聴覚障害者の特性を考慮した教材開発の試み -直流安定化電源の設計・製作-	国立吉備高原職業リハビリテーションセンター	平川政利
3	特集	エレベータシミュレーションの活用について	中部技能開発センター	森田文雄
4	この人のことば	職業訓練に期待	(前)雇用促進事業団	小野進一
5	150号記念特別寄稿	技能 - その今日的意義 -	職業訓練大学校名誉教授	宗像元介
6	150号記念特別寄稿	150号記念に寄せて		「技能と技術」誌 編集委員・編集部
7	企業の訓練	関東自動車工業株式会社の人材開発	関東自動車工業(株)	古賀欽也
8	企業の訓練	遠隔教育研修の1スタイル -電話回線を利用した研修(テレラーニング)-	資料提供(社)日本能率協会	「技能と技術」誌 編集部
9	声	専門2期研修を受講して	大阪職業訓練短期大学校	岩崎義一
10	実践報告	MS-DOS環境設定実習教材について	群馬職業訓練短期大学校	小林俊昭
11	実践報告	ポケットコンピュータで制御学習をしよう	和歌山技能開発センター	稲森邦一
12	実践報告	マイクロソフトMS-EXCEL公認インストラクター 受験顛末記	君津技能開発センター	鈴木要一
13	海外情報	マレー人と職業訓練	高度技能開発センター西千葉分所	小倉 繁
14	海外情報	インドネシア人 - その習慣と文化 -	和歌山技能開発センター	春原忠仁
15	教材開発	指導技術訓練システムPROTSのすべて - その3 -	加古川技能開発センター 他	高見/森
16	教材開発	教材用簡易真円度測定システムの開発 - その2 -	小山職業訓練短期大学校	前田/上坂
17	教材情報	海外職業訓練と教材	海外職業訓練協会	八木高行
18	技術解説	“同期機の原理”を論ずる(その1)	職業訓練大学校	小田/荒
19	相模だより	それぞれの世代がリーダーシップをとって -今井通子氏の講演から-	職業訓練研修研究センター	広報普及室

6/1991 (通巻第151号) 特集「女性の職業能力開発の実践をめざして」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	女性の能力育成を考える	駒沢大学	國眼眞理子
2	特集	生活志向と女性の能力開発	日本労働研究機構	小杉礼子
3	特集	“虫瞰図”的にみた再就職の問題点	原田ワーキングライフ研究所	原田静枝
4	特集	アパレル技術科の訓練展開 -感性・創造性の能力開発をめざして-	島根技能開発センター	田中/大林
5	この人のことば	遊泳不能者訓練	宮城職業訓練短期大学校	荻野義定
6	実践報告	COBOL言語による画像データベース	北九州職業訓練短期大学校	岡田正之
7	実践報告	温度制御実験回路(その1)	岡山職業訓練短期大学校	森本 洋
8	実践報告	広報用ビデオソフトの製作	広島高等技術専門学校	富田/斎藤
9	実践報告	専門第2期研修を受講して -C言語によるアプリケーション開発-	岐阜県立大垣高等技術専門学校	山田茂夫
10	ふれいくさろん	UITnetの操作法(その1)メールについて	職業訓練大学校	菅野恒雄
11	技術情報	セラミックスの超音波加工の現状と問題点	茨城職業訓練短期大学校	竹内生公
12	特別寄稿	海外技術協力のはじめ	全国シルバー人材センター協会	小野進一
13	海外情報	海外研修調査報告 -米国のODA(政府開発援助)における人材開発- その2	石川技能開発センター	北川 隆
14	海外情報	JICA専門家活動の周辺 -派遣形態からみた海外技術協力のはなし(1)	君津技能開発センター	河村泰作
15	教材開発	視覚的学習効果を取り入れたCASLビジュアルシミュレータ	宮城県立塩釜高等技術専門学校	新妻幹也
16	技術解説	“同期機の原理”を論ずる(その2)	職業訓練大学校	小田/荒
17	研究レポート	公共在職者訓練のセンター構想を考える -コース開発の展開と校運営の考察-	大阪府立堺高等職業技術専門学校	中村肇一
18	企業の訓練	認定社内検定の状況(一)アツギユニシアの場合	資料提供労働省職業能力開発局・(株)アツギユニシア	「技能と技術」 編集部

1/1992 (通巻第152号) 特集「シンポジウム「企業の人材開発と公共訓練」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	「企業の人材開発と公共訓練」(シンポジウム) 第18回職業能力開発研究発表会より	日本電気工業技術短期大学校 他	佐藤/岡田/合津/小幡/森嶋/八木/熊谷
2	この人のことば	障害者の声に耳を傾けたい	国立職業リハビリテーションセンター	井手上博
3	企業の訓練	関東自動車工科短期大学校の紹介	関東自動車工科短期大学校	河内真作
4	実践報告	温度制御実験回路(その2)	岡山職業訓練短期大学校	森本 洋
5	実践報告	ワイヤーカット放電加工機によるだ円歯車の加工(その1)	宮城職業訓練短期大学校	伊藤/青柳
6	オピニオン	将来構想を持った職業能力開発を具体的に取るために!	近江八幡総合高等職業訓練校	清水一夫
7	ぶれいくさろん	UITnetの操作法(その2) フォーラムについて	職業訓練大学校	菅野恒雄
8	ぶれいくさろん	新日鉄幕張研修センターを訪ねて		「技能と技術」編集部
9	短信	日産テクニカルカレッジを見学して	神奈川技能開発センター	中野亜求了
10	短信	新潟職業訓練短期大学校の開校に際して	新潟職業訓練短期大学校	田中 清
11	海外情報	JICA専門家活動の周辺 -派遣形態からみた海外技術協力のはなし(2)-	君津技能開発センター	河村泰作
12	海外情報	イギリスホームステイ -英会話教材作成のために-	岐阜職業訓練短期大学校	小林俊郎
13	技術解説	“同期機の原理”を論ずる(その3)	職業訓練大学校	小田/荒
14	研究レポート	公共在職者訓練センター構想を考える(その2)	堺高等職業技術専門学校	中村肇一
15	体験記	PROTSリーダー研修奮闘記	埼玉技能開発センター	砂田栄光

2/1992 (通巻第153号) 特集「高齢者の職業能力開発をめざして」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	マスターコースの実践(管理職課程)	石川雇用促進センター	奈田栄次
2	特集	マスターコースを実施して(テクニシャン課程)	八幡技能開発センター	香月滝夫
3	特集	大阪短大でのマスターコース(技術者課程)	大阪職業訓練短期大学校	増田勝治
4	この人のことば	学ぶ意欲に応える	職業訓練大学校研修研究センター	志賀武彦
5	実践報告	電気通信工事担任者養成施設認定について	兵庫技能開発センター	烏谷俊治
6	実践報告	信号処理に関する教育用ソフトの製作	北海道職業訓練短期大学校	恩田邦夫
7	実践報告	介護器具の試作	神奈川技能開発センター	藤枝/木山
8	実践報告	ワイヤーカット放電加工機によるだ円歯車の加工(その2)	宮城職業訓練短期大学校	伊藤/青柳
9	工芸は今	「伊東漆工房」を訪ねて -宮城県玉造郡鳴子町-	「技能と技術」編集委員	新妻幹也
10	ぶれいくさろん	UITnetの操作法(その3) フリーソフトウェアについて	職業訓練大学校	菅野恒雄
11	短信	「第32回日本産業教育学会」に臨時会員として参加して	職業訓練大学校	鈴木重信
12	声	「専門第2期研修」を受講して	近江八幡総合高等職業訓練校	北川久補
13	海外情報	技能訓練センターの「民営化」-サッチャー時代の英国から-	広島雇用促進センター	森田智松
14	海外情報	フィリピン人と上手につき合うために	財団法人海外職業訓練協会	巻木松男
15	海外情報	自動車科のCP訓練について	高度技能開発センター西千葉分所	小倉 繁
16	研究報告	第29回技能五輪全国大会「電子機器組立て」の課題と過去6年間の得点分析	職業訓練大学校	川崎 博
17	研究報告	建築職人・大工 -職人社会が消えていく-	安芸総合高等職業訓練校	中脇修身
18	指導技術講座	PROTS指導技術第1回 -生産技術教育の出発点-	日高技能開発センター 他	新井/森
19	能力開発情報	最近の新聞見出しに見る能力開発関連記事		「技能と技術」編集部

3/1992 (通巻第154号) 特集「企業のOFF-JTと公共訓練」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	データでみる日本のOFF-JT	日本労働研究機構	大木栄一
2	特集	公共訓練を利用して	日本たばこ産業株式会社 他	小橋/山口
3	特集	H社における教育訓練と公共訓練とのかかわり	富山技能開発センター	山崎國廣
4	この人のことば	座右の銘遍歴	高度技能開発センター	辻 茂
5	教材情報	教材資源の有効利用をしましょう	君津技能開発センター	宇良田慎二
6	教材情報	提供された自作教材リスト		「技能と技術」編集部
7	実践報告	コンビネーション塗装(木目描き塗装)の技にふれて	北海道立帯広高等技術専門学院	田辺 弘
8	実践報告	メディア教材・シミュレーション教材を活用したシーケンス制御	神奈川技能開発センター	降旗英明
9	実践報告	セミナー業務の効率化を進める向上訓練(能力開発セミナー)管理システムの開発	関西技能開発センター	片山/三井/長
10	ふれいくさろん	20人の皆さんに聞きました -OA・情報系の巻-		「技能と技術」編集部
11	ふれいくさろん	本誌紹介の「電子出席簿」を使って	佐賀技能開発センター	辻 栄治
12	海外情報	叙情と情熱の国コロンビアへの熱き思い	小山職業訓練短期大学校	岩田純明
13	海外情報	外国人研修生の民間受け入れ団体を訪ねて		「技能と技術」編集部
14	技術講座	真空とはなにか(その1)	東京職業訓練短期大学校	飯島徹穂
15	技術講座	コンクリートのはなし(その1) -コンクリート理論とアンコ餅-	職業訓練大学校	渡辺光良
16	指導技術講座	PROTS指導技術第2回 -「実験」と「実習」の考え方・進め方-	職業訓練大学校 他	森/砂田
17	企業の訓練	物をつくる前に人をつくる -松下電器工科短期大学校と社内検定制度を中心として-	資料提供松下電器産業(株) 教育訓練センター	「技能と技術」編集部
18	研究報告	第29回技能五輪全国大会「電子機器組立て」の課題と過去6年間の得点分析	職業訓練大学校	川崎 博

4/1992 (通巻第155号) 特集「外国人研修生の受け入れ」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	JITCOを通じた座学研修(溶接)の実践	石川技能開発センター	米山 毅
2	特集	海外実務研修生を受け入れて	富山技能開発センター	堀/山崎
3	特集	外国人研修生受け入れ状況	埼玉金属加工業協同組合	大成正雄
4	特集	海外技能研修生の受け入れについて	東京都労働経済局	百武 良
5	特集	兵庫県における外国人研修生受け入れ事業について	兵庫県労働部	田中裕彦
6	特集	「外国人研修生の受け入れ」資料		「技能と技術」編集部
7	この人のことば	人づくりを通じた国際貢献	(財)国際研修協力機構	菊地好司
8	海外情報	フィジーでの国際協力 -途中経過-	フィジー駐在JICA個別派遣専門家	八崎 透
9	海外情報	異国の地にて -異食文化に触れて-	高度技能開発センター西千葉分所	平山正己
10	ふれいくさろん	CASLビジュアルシミュレータを試用して...	福井県立敦賀高等職業訓練校	西藤 勉
11	ふれいくさろん	20人の皆さんに聞きました -CADの巻-		「技能と技術」編集部
12	工芸は今	窯業高等技術専門校を訪ねて -愛知県瀬戸市-		「技能と技術」誌編集部
13	企業の訓練	豊田自動織機製作所の人材育成	株式会社豊田自動織機製作所	大関俊明
14	研究報告	技術革新と製造者責任(PL)	群馬職業訓練短期大学校	辻純一郎
15	研究報告	職業能力開発組織における情報ネットの構築	仙台高等技術専門校	小池信吾
16	指導技術講座	PROTS指導技術第3回 -実験と実習の進め方の原理(1)-	国際研修協力機構 他	新井/森
17	技術講座	真空を利用する第2回	東京職業訓練短期大学校	飯島徹穂
18	技術講座	わかりやすいコンクリートのはなし第2話 -材料とコンクリート性能-	職業訓練大学校	渡辺光良

5/1992 (通巻第156号) 特集「障害者の訓練」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	障害者職業訓練の課題 -『国連・障害者の10年』の最終年にあたって-	職業訓練大学校	道脇正夫
2	特集	精神薄弱者の職業能力開発指導技法 -模擬授業からの考察-	神奈川障害者職業訓練校	古谷綾子
3	特集	国立職業リハビリテーションセンターにおける職業適応指導	国立職業リハビリテーションセンター	大内玲子
4	特集	障害者職業訓練校のメカトロ技術科	大阪障害者職業訓練校	松田保夫
5	特集	障害者職業訓練における重度の視点 -訓練の困難感から困難点への分析-	国立吉備高原職業リハビリテーションセンター	中村/菅原/真鍋/平川
6	特集	障害者の職業関係機関および施設等 -求職・求人からアフターケアまで-		「技能と技術」編集部
7	この人のことば	ヘレンケラーと電話	日本障害者雇用促進協会	氏家麻夫
8	企業の訓練	セイコーエプソン工科短期大学の紹介 -事業部のニーズに対応し、即戦力となる人材の養成をめざして-	セイコーエプソン工科短期大学校	斎藤敏明
9	ふれいくさろん	「20人の皆さんに聞きました」を読んで	岩手技能開発センター	小沢繁毅
10	ふれいくさろん	20人の皆さんに聞きました -使用教材メディアの巻-		「技能と技術」編集部
11	実践報告	便利です!パソコン通信 (その1)	加古川技能開発センター	成松清水
12	実践報告	私と金属工芸	石川技能開発センター	綿上久邇雄
13	海外情報	神々の国で学んだ国際化 (その1) -インドネシアの人々の心と行動-	財団法人海外職業訓練協会	尾崎正人
14	施設紹介	高度技能開発センターの紹介	高度技能開発センター	石倉建彦
15	指導技術講座	PROTS指導技術第4回 -実験と実習の進め方の原理(2)-	国際研修協力機構 他	新井/森
16	技術講座	わかりやすいコンクリートのはなし第3話 -鉄筋コンクリート建築物-	職業訓練大学校	渡辺光良
17	技術講座	真空をつくる (第3回)	東京職業訓練短期大学校	飯島徹穂

6/1992 (通巻第157号) 特集「職訓短大における実践技術者の育成」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	電子系における設計実習の試み	川内職業訓練短期大学校	楠原良人
2	特集	卒業研究における教育実践方法に関する検討 -北九州職業訓練短期大学校画像情報科卒業研究を事例として-	北九州職業訓練短期大学校	平澤 博
3	特集	卒業研究指導の事例報告 -アームロボット制御用言語のインタプリタの制作-	北海道職業訓練短期大学校	恩田邦夫
4	特集	ロビーの有効利用と家具製作	北九州職業訓練短期大学校	小川和彦
5	特集	建築系2年間で可能な教育・訓練とその目標	東京職業訓練短期大学校	西森/但木/松浦/加島/浮貝/松永
6	特集	卒業制作研究の事例報告 -メカトロ教育の実践-	京都職業訓練短期大学校	松岡良啓
7	特集	短大機械系におけるものづくり	東京職業訓練短期大学校	大野/平塚/米谷
8	特集	醸造用精米機の砥石の成形法の研究をとおして	福山職業訓練短期大学校	幾瀬康史
9	この人のことば	職業訓練考	北海道職業訓練短期大学校	鈴木建夫
10	ふれいくさろん	事例研究・中間報告「きのこ…バイオへの挑戦」	大阪府立堺高等職業技術専門校	中村肇一
11	ふれいくさろん	20人の皆さんに聞きました (海外派遣の巻)		「技能と技術」編集部
12	実践報告	便利です!パソコン通信 (その2)	加古川技能開発センター	成松清水
13	実践報告	福岡県モデルプロジェクト能力開発情報提供ソフト「能力開発・福岡県」	八幡技能開発センター	二村久夫
14	実践報告	KENTACをマイコン開発装置に改造する (その1)	秋田天王技能開発センター	千葉富雄
15	海外情報	ヒマラヤ通信	大阪職業訓練短期大学校	久米篤憲
16	海外情報	神々の国で学んだ国際化 (その2) -インドネシアの人々の心と行動-	財団法人海外職業訓練協会	尾崎正人
17	指導技術講座	PROTS指導技術第5回-講義の考え方・進め方	職業訓練大学校 他	森/砂田
18	技術講座	わかりやすいコンクリートのはなし第4話 -最近のコンクリートの動向-	職業訓練大学校	渡辺光良
19	技術講座	真空をはかる (第4回)	東京職業訓練短期大学校	飯島徹穂

1/1993 (通巻第158号) 特集「第19回職業能力開発研究発表会」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	教育工学をベースとする教育訓練方法の展開 (特別講演)	東京工業大学名誉教授	末武國弘
2	特集	「公共職業訓練施設における外国人研修生教育訓練の諸問題」(シンポジウム)	(財)国際研修協力機構 他	郡山/宮本/保坂 /津端/佐久間
3	この人のことば	「能開大」元年	職業訓練大学校	早川宗八郎
4	実践報告	調査実習「建築鉄骨工場製作工程」	北九州職業訓練短期大学校	奥屋和彦
5	実践報告	KENTACをマイコン開発装置に改造する(その2)	秋田天王技能開発センター	千葉富雄
6	ふれいくさろん	「人生で最も充実した1日」	茨城職業訓練短期大学校	矢吹茂郎
7	ふれいくさろん	20人の皆さんに聞きました(パソコンの巻)		「技能と技術」 編集部
8	海外情報	アラブでの生活	職業訓練大学校	杉本 博
9	海外情報	フィジーでの国際協力 -途中経過II-	フィジー国駐在JICA個別派遣専門家	八崎 透
10	海外情報	発展途上国への職業能力開発技術協力の評価について	(財)海外職業訓練協会	坂本 宏
11	企業の訓練	国際リゾート短期大学校を訪ねて		「技能と技術」 編集部
12	企業の訓練	日本電装(株)の社内技能検定制度	資料提供日本電装工業技術研修センター	「技能と技術」 編集部
13	指導技術講座	PROTS指導技術第6回 -職業教育カリキュラム開発の考え方・進め方①-	職業訓練大学校 他	森/上田
14	教材開発	ストレインゲージ式教材用重量計の開発(その1)	君津技能開発センター	青柳文隆
15	技術講座	わかりやすいコンクリートのはなし第5話 -コンクリート用材料試験-	職業訓練大学校	渡辺光良
16	技術講座	真空応用技術(第5回)	東京職業訓練短期大学校	飯島徹穂

2/1993 (通巻第159号) 特集「職業訓練教材コンクール入選作品」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	ブラインドタッチ練習ソフト“似太郎”	(財)東京都心身障害者 職業開発センター	田内久雄
2	特集	機械構造用「スピンドルBOX」	トヨタ自動車株式会社	山本真澄
3	特集	トラスモデルによる構造力学実験装置	岐阜職業訓練短期大学校	加藤/原/池田 /梅田/伊藤
4	特集	軒先および螻羽(ケラバ)の納め方	静岡県立浜松技能開発専門学校	宮分偉佐夫
5	この人のことば	味噌造り雑感	(株)杉田味噌醸造場	杉田新太郎
6	教材情報	CAI教材導入の動向と職業訓練教材のデータベース化	職業訓練大学校	大川時夫
7	研究報告	NGO型「人づくり」協力	日本労働研究機構	大木栄一
8	ふれいくさろん	20人の皆さんに聞きました(資格の巻)		「技能と技術」編集部
9	ふれいくさろん	「スキー技術今昔ものがたり」	富山職業訓練短期大学校	西川義雄
10	実践報告	耐熱合金インコネル718の穴あけ加工	富山職業訓練短期大学校	千葉正伸
11	実践報告	日本語FEPの辞書の縮小化	旭川技能開発センター	平井 肇
12	実践報告	温度制御実験回路(その3計算機制御/ファジー)	岡山職業訓練短期大学校	森本 洋
13	実践報告	「ビデオソフト制作の入門」を受講して	浜松職業訓練短期大学校 他	前田/川村
14	指導技術講座	PROTS指導技術第7回 -職業教育カリキュラム開発の考え方・進め方②-	職業訓練大学校 他	森/上田
15	教材開発	CADを用いた論理回路設計トレーナの開発	小山職業訓練短期大学校	谷口忠勝
16	教材開発	ストレインゲージ式教材用重量計の開発(その2)	君津技能開発センター	青柳文隆
17	技術講座	交流モータ制御のアルゴリズム -同期モータの場合(その1)-	職業訓練大学校	小田/荒

3/1993 (通巻第160号) 特集「座談会「改正能開法の施行と今後の公共能開施設の役割」」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	「改正能開法の施行と今後の公共能開施設の役割」(座談会)	労働省職業能力開発局 他	杉浦/渡辺/松川/城
2	この人のことば	技術・技能を尊重する社会の形成に向けて	労働省職業能力開発局	伊藤欣士
3	研究報告	女性労働問題と能力開発	日本労働研究機構	戸田勝也
4	研修ガイド	プリント配線板設計製造技術の指導員育成講座開設と業界の現状	職業能力開発大学校	大川時夫
5	研修ノート	「職業訓練の国際化に対応する指導方法」を受講して	君津職業能力開発促進センター	河村泰作
6	ふれいくさろん	オーストラリアでの留学を経て	メルボルン工科大学	小西純二
7	ふれいくさろん	20人の皆さんに聞きました(「余暇と趣味」の巻)		「技能と技術」編集部
8	実践報告	シーケンス制御のプログラミング技術 -SFC要素を使用したプログラミング技法(その1)-	埼玉職業能力開発促進センター	加藤隆久
9	実践報告	UNIXマシンにパソコンをLAN接続した一事例	小山職業能力開発短期大学校	長野 修
10	実践報告	温度制御実験回路(その4)	岡山職業能力開発短期大学校	森本 洋
11	海外情報	ドイツ連邦共和国の職業教育を観て	兵庫県立神戸高等技術専門学院	高月 伸
12	教材開発	CAI教材の作成 -数値制御の基礎をとおして-	浜松職業能力開発短期大学校	門之園/岡
13	指導技術講座	PROTS指導技術第8回 -訓練ニーズ把握の考え方・進め方-	職業能力開発大学校 他	森/新井
14	技術講座	交流モータ制御のアルゴリズム -同期モータの場合(その2)-	職業能力開発大学校	小田/荒
15	短信	兵庫県職業能力開発体験発表大会が開催される	兵庫県労働部	

4/1993 (通巻第161号) 特集「能力開発に関する相談援助」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	能力開発セミナーを活用した社員教育への対応	長崎雇用促進センター	小林良一
2	特集	事業内援助訓練の実施例	ポリテクセンター青森	館越正廣
3	特集	能力開発に関する相談援助の取り組み	ポリテクセンター伊万里	坂本牧男
4	特集	組織変えた企業の社員教育の実態	ポリテクセンター山形	佐藤顕吾
5	特集	事業内援助実施のための札幌分校との連携プレー	ポリテクセンター北海道	松浦宏典
6	この人のことば	21世紀に向けて想うこと	東京雇用促進センター	寺田和雄
7	研究報告	フロンガスの規制の現状について	ポリテクセンター加古川	植良秀夫
8	海外情報	フィジーでの国際協力(そのⅢ)-単独機材供与	(元)フィジー国駐在JICA個別派遣 専門家・ポリテクカレッジ北九州	八崎 透
9	海外情報	西サモア国の短期派遣専門家を体験して	ポリテクカレッジ岐阜	加藤哲夫
10	ふれいくさろん	私の海外経験から	職業能力開発大学校研修 研究センター	佐々木修
11	ふれいくさろん	20人の皆さんに聞きました(「フレッシュマン」の巻)		「技能と技術」編集部
12	教材情報	神戸学院大学CAI教室を訪ねて	宮城県立塩釜高等技術専門校 他	新妻/藪木
13	実践報告	「出席管理システム」	兵庫県立神戸高等技術専門学院	木村義人
14	実践報告	ホバークラフトの製作にあたって	ポリテクカレッジ群馬	楠木邦弘
15	実践報告	シーケンス制御のプログラミング技術 -SFC要素を使用したプログラミング技法(その2)-	ポリテクセンター埼玉	加藤隆久
16	実践報告	ワンチップマイコン8052AH-BASIC(その1)	ポリテクセンター君津	稲森 亘
17	技術講座	交流モータ制御のアルゴリズム -(その3)誘導モータの場合-	職業能力開発大学校	小田/荒
18	指導技術講座	PROTS指導技術第9回 -訓練評価の考え方・進め方-	職業能力開発大学校 他	森/砂田

5/1993 (通巻第162号) 特集「管理・サービス系の能力開発」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	創造性開発をめぐる研修の現状	産能大学	有滝 功
2	特集	私の教育理念と教育メソッド	アイダ経営士事務所	間 敏幸
3	特集	地域ニーズに応える能力開発の展開 -能力開発セミナー「品質管理」「介護サービス」を中心として-	ポリテクセンター福井	河原/杉本/野村/浜岸
4	特集	管理・サービス系におけるシステムユニット訓練について	ポリテクセンター奈良	森脇健次郎
5	特集	明日への期待「管理・サービス系」	ポリテクセンター高知	北山文夫
6	特集	能力開発セミナーの新分野の開拓とその実施結果 -FA化に伴う安全システムの考え方-	ポリテクセンター君津	宇良田/寺田/青柳/浜田/長谷川/青木
7	特集	サービス系セミナーの試行	ポリテクセンター北海道	小笠原千伊子
8	特集	管理部門における不動産関連コース開設の経過と実践	ポリテクセンター神奈川	花房 明
9	この人のことば	OJT訓練技法の開発を	中央職業能力開発協会	浜田道雄
10	ふれいくさろん	「最近の学生は…」	職業能力開発大学校	小田南州生
11	ふれいくさろん	20人の皆さんに聞きました(「通勤」の巻)		編集部
12	施設紹介	山形県立産業技術短期大学校の設立経過および教科内容について	山形県立産業技術短期大学校	阿部慎悦
13	実践報告	「自動倉庫シミュレーター」の製作	兵庫県立神戸高等技術専門学院	高月 伸
14	実践報告	ワンチップマイコン8052AH-BASIC(その2)	ポリテクセンター君津	稲森 亘
15	海外情報	フィジーでの国際協力(そのIV) -技術移転の過程・フィジーでの生活-	(元)フィジー国駐在JICA個別派遣専門家・ポリテクカレッジ北九州	八崎 透
16	指導技術講座	PROTS指導技術第10回(最終回) -訓練管理の考え方・進め方-	職業能力開発大学校 他	森/高見
17	技術講座	交流モータ制御のアルゴリズム -(その4)誘導モータの場合-	職業能力開発大学校	小田/荒

6/1993 (通巻第163号) 特集「訓練関係の事務」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	教育訓練情報のシステム化の試み -図書管理システム-	ポリテクセンター関西	有馬泰央
2	特集	訓練生に関するデータ管理	国立吉備高原職業リハビリテーションセンター	幸田隆司
3	特集	表計算による短期課程の統計処理	横浜高等職業技術校	稲見和典
4	特集	物品出納管理システムの開発	ポリテクセンター福島	丹治/渡辺
5	特集	成績評価プログラム「HEIKIN」の紹介	ポリテクカレッジ浜松	渡瀬善教
6	特集	実務システムの構築 -レーザービームプリンタの活用-	ポリテクカレッジ岡山	鈴木和生
7	この人のことば	教育・訓練こそ力	ILO東京支局	藤井紀代子
8	企業の訓練	社内に求められる人材育成をめざして -コマツ総合研修所の教育訓練-	資料提供コマツ総合研修所	「技能と技術」 編集部
9	ふれいくさろん	外国人研修生こぼれ話(第1集)	(財)国際研修協力機構	阿部研二
10	ふれいくさろん	20人の皆さんに聞きました(「専門知識の修得」の巻)		編集部
11	技術情報	どこが変わった?建築確認申請	ポリテクセンター中部	金城圭一
12	伝統技術	信州の木彫	ポリテクセンター長野	青木章夫
13	海外情報	ボリビア国短期派遣 指導者訓練セミナーに伴う指導技術	職業能力開発大学校研修研究センター	佐々木修
14	実践報告	ワンチップマイコン8052AH-BASIC(その3)	ポリテクセンター君津	稲森 亘
15	実践報告	油圧技術教育の取り組み	ポリテクセンター関西	笠井 隆
16	実践報告	プレス金型の製作	福岡県立久留米高等技術専門校	肥山/伊豫/広井
17	実践報告	アプリケーションプログラムの作成	兵庫県立神戸高等技術専門学院	木村義人

1/1994 (通巻第164号) 特集「第1回職業能力開発研究発表講演会」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	これからの人事労務管理の動向と職業能力開発の課題 (特別講演)	帝京技術科学大学	天谷 正
2	特集	女性の生涯職業能力開発のあり方 (シンポジウム)	駒沢大学 他	国眼/新井/北奥 /富田/藤井
3	この人のことば	ホワイトカラーをめぐるって	労働省職業能力開発局	松原東樹
4	実践報告	「受講企業フォローアップ調査」報告 (その1)	高度ポリテクセンター	秋庭守正
5	実践報告	8052AH-BASICの起動ソフト	ポリテクセンター君津	稲森 亘
6	実践報告	外国人研修生受入訓練を振り返って	ポリテクセンター君津	田屋耕作
7	ぶれいくさろん	外国人研修生こぼれ話 (第2集)	(財) 国際研修協力機構	阿部研二
8	ぶれいくさろん	リレートーク1 「建築設計科の先生との出会い」	宮城県立塩釜高等技術専門校	新妻幹也
9	ぶれいくさろん	リレートーク2 「事務職員から学んだ教育」	職業能力開発大学校電気工学科	岡野一雄
10	海外情報	西アフリカの土を踏んだ日 My First Day in The West Africa 日本セネガル職業訓練センターにおけるコンピュータ制御教育	ポリテクカレッジ岡山	立壁保郎
11	体験記	「技術協力専門家養成研修」を受講して	ポリテクカレッジ岐阜	池田 徹
12	伝統技術	木彫の基本 (用具と材料編)	ポリテクセンター長野	青木章夫
13	研究報告	管理・監督者のリーダーシップ・スタイルと状況への対応 (その1)	経営教育コンサルタント	笠井武朝
14	技術講座	磁場の可視化 (その1 磁場計測とCGによる可視化表示)	職業能力開発大学校	橋本光男
15	技術講座	新しい鉄筋コンクリート組積構法講座 -RM (アームエル) 構法 (その1 開発の経緯と概要)-	職業能力開発大学校	渡辺光良

2/1994 (通巻第165号) 特集「情報システムの現状と活用」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	職業能力開発と情報システム	職業能力開発大学校	八田昌之
2	特集	能力開発情報システムの現状と活用	中央職業能力開発協会	奥津眞理
3	特集	国際化への情報源 -OVTA (オブタ) 国際情報センターの役割-	(財) 海外職業訓練協会	中村和子
4	特集	障害者職業総合センターの情報システムの現状と活用 -職業リハビリテーションサービスの情報提供の充実をめざして-	日本障害者雇用促進協会・ 障害者職業総合センター	岡島克行
5	特集	雇用促進事業団の情報提供システム	雇用促進事業団	
6	この人のことば	地域開発と実践教育	山形県立産業技術短期大学校	清水二郎
7	研究報告	多様な訓練ニーズへの対応 -在職者訓練を中心として-	職業能力開発大学校研修研究センター	石橋泰彦
8	研究報告	管理・監督者のリーダーシップ・スタイルと状況への対応 (その2)	経営教育コンサルタント	笠井武朝
9	ぶれいくさろん	リレートーク1 「ゴム長靴の興行師」	秋田雇用促進センター	木村良一
10	ぶれいくさろん	リレートーク2 「芸術家講師の芸術的指導法」	神奈川県立鶴見高等職業技術校	紺野 勇
11	ぶれいくさろん	それぞれの施設で...	ポリテクセンター静岡	中村嘉孝
12	実践報告	80MHz帯微弱電力FM送信機	ポリテクセンター君津	稲森 亘
13	実践報告	自動車整備科 (2年制課程) 実習カリキュラムについて	長野県立岡谷技術専門校	丸山/土屋/横澤 /塩澤/腰
14	実践報告	「受講企業フォローアップ調査」報告 (その2)	高度ポリテクセンター	秋庭守正
15	技術情報	バーチャル・リアリティの概要と現状	職業能力開発大学校研修研究センター	田中弘幸
16	技術講座	磁場の可視化 (その2 磁場計測とCGによる可視化表示)	職業能力開発大学校	橋本光男
17	技術講座	新しい鉄筋コンクリート組積構法講座 -RM (アールエム) 構法 (その2 耐震安全性と耐久性)-	職業能力開発大学校	渡辺光良

3/1994 (通巻第166号) 特集「都道府県の能力開発事業」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	ふくしま能力開発の展開	福島県職業能力開発課	
2	特集	訓練校活性化への胎動	熊本県商工観光労働部	
3	特集	宮崎県の技能振興について	宮崎県商工労働部	
4	特集	新規科目の開発プロセス	東京都立八王子高等職業技術専門校	杉本久雄
5	特集	神奈川県における職業能力開発の研究活動状況について	横浜高等職業技術校	米山善一
6	特集	高年齢者対象訓練の効果的方策 -構造転換能力開発事業の活用実践事例-	新潟県立三条テクノスクール	片石彰宏
7	特集	名古屋高等技術専門校と開発援助課の紹介	愛知県立名古屋高等技術専門校	下山末治
8	特集	高卒2年制課程を中心とした能力開発事業について	兵庫県立神戸高等技術専門学院	三宅曷俊
9	この人のことば	技術の過信と技能の軽視	総合人材開発研究所	武田文雄
10	ふれいくさろん	明日への展望 -幕張新都心-	(財)海外職業訓練協会(OVTA)	福本悦雄
11	ふれいくさろん	リレートーク1「新任指導員研修への想い」	大阪府守口高等職業技術専門校	和田一成
12	ふれいくさろん	リレートーク2「日々を、あらたに」	石川雇用促進センター	菅谷誠之
13	実践報告	地場産業の育成を目指すポリテクカレッジ -BISTECの設立とその活動状況-	ポリテクカレッジ福山	内田/市田/寺重/ 谷本/池田/平島
14	実践報告	「受講企業フォローアップ調査」報告(その3)	高度ポリテクセンター	秋庭守正
15	海外情報	中国体験記「ニーメンハオ」-天津のつぶやき-	天津職業技術師範学院職業技術教育研究所	岸本隆臣
16	教材情報	模型スターリングエンジンを用いた設計・製作教育(その1スターリングエンジンの概説)	ポリテクカレッジ北海道	浜口和洋
17	伝統技術	木彫の基本(彫刻刀の使い方)	ポリテクセンター長野	青木章夫
18	技術講座	新しい鉄筋コンクリート組積構法講座 -RM(アールエム)構法(その3RM構法に使用する材料)-	職業能力開発大学校	渡辺光良

4/1994 (通巻第167号) 特集「福祉系の能力開発」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	介護職の能力開発の体系と課題 -専門的養成と技能評価-	(財)介護労働安定センター	増田 實
2	特集	障害者職業訓練に関する指導員の意識調査	職業能力開発大学校	道脇正夫
3	特集	八王子専門校における介護サービス科2年を経過して	東京都立八王子高等職業技術専門校	駒津君代
4	特集	「福祉は心です、思いやりです」が実践できたら...	東京都立八王子高等職業技術専門校	中村 都
5	特集	老人介護の仕事に携わって-専業主婦からの転向	東京都立八王子高等職業技術専門校	駒形和江
6	特集	会社人間からの転向	東京都立八王子高等職業技術専門校	小崎勝子
7	特集	介護福祉科のスタートとその後	兵庫県立女子高等技術専門学院	布施貞子
8	特集	福祉系の職業能力開発事業の展開について	(元)ポリテクセンター神奈川	高梨 操
9	この人のことば	切り捨ての哲学	茨城職業能力開発短期大学校	矢吹茂郎
10	ふれいくさろん	リレートーク1「釣られた魚は、うどんのだし」	徳島県立阿南職業訓練校	井坂潤一
11	ふれいくさろん	リレートーク2「巨漢に学んだジョギング哲学」	中野サンプラザ(働勤労者福祉振興財団・全国勤労青少年会館)	池田孝彦
12	実践報告	パソコンネットワークの導入報告	ポリテクセンター岩手	小沢繁毅
13	海外情報	タイ王国ウボン職業訓練センタープロジェクトにおける技術移転報告	ポリテクカレッジ北九州	岩元敏郎
14	教材情報	模型スターリングエンジンを用いた設計・製作教育(その2設計教育)	ポリテクカレッジ北海道	浜口/植木/佐賀
15	教材情報	スタック・バルブ式電気油圧演習装置および電気油圧回路演習テキスト(その1装置の紹介)	ポリテクセンター新潟	長谷川輝雄
16	指導技術	海外に注目されはじめた新指導技法PROTS(その1)	ポリテクセンター荒尾	大崎 哲
17	技術講座	新しい鉄筋コンクリート組積構法講座 -RM(アールエム)構法(その4RM構法の施工)-	職業能力開発大学校	渡辺光良

5/1994 (通巻第168号) 特集「制御系の訓練と教材」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	メカトロニクス教材の開発 -マイコン実験装置の開発について-	鳥取県立倉吉高等技術専門校	川口/加藤
2	特集	FAシステム実習装置	ポリテクセンター南伊勢	川井逸夫
3	特集	SFCによる生産自動化システムの制御設計コース開発	職業能力開発大学校研修センター	佐藤伸夫
4	特集	自動制御理論を学ぶ学生へ 第一報連続系シミュレーション言語による自動制御理論の直感的理解法	ポリテクカレッジ岡山	立壁保郎
5	この人のことば	物を造るよろこび	雇用促進事業団	矢田貝寛文
6	ふれいくさろん	リレートーク1「磨き抜かれたプロ意識」	福岡県立田川高等技術専門校添田分校	才田良且
7	ふれいくさろん	リレートーク2「ジョギングと心身のリフレッシュ」	日本障害者雇用促進協会	大谷盛雄
8	伝統工芸	平成5年度卓越した技能者・坪田三樹人-フライス盤工	「技能と技術」編集委員	伊藤達也
9	実践報告	6ヶ月でもここまでできる! -普通職業訓練短期課程の建築設計-	神奈川県立平塚高等職業技術校	渡部/安達
10	実践報告	3階建て木造在来軸組模型製作	埼玉県立大宮高等技術専門校	大塚/山口
11	実践報告	労働力過不足実態調査について	兵庫県立神戸高等技術専門学院	木村/橋本
12	海外情報	新訓練技法 (PROTS) 紹介セミナー実施報告	ポリテクカレッジ群馬	宇佐美光敏
13	海外情報	マレーシアにおける技術協力に携わって (その1)	ポリテクカレッジ大阪	安原雅彦
14	教材情報	模型スターリングエンジンを用いた設計・製作教育 (その3加工実習教育)	ポリテクカレッジ北海道	佐賀/植木/浜口
15	教材情報	スタック・バルブ式電気油圧演習装置および電気油圧回路演習テキスト (その2演習テキストの紹介①)	ポリテクセンター新潟	長谷川輝雄
16	教材情報	技能研修用教材の製作について	コマツ総合研修所	武内英浩
17	指導技術	海外に注目されはじめた新指導技法PROTS (その2)	ポリテクセンター荒尾	大崎 哲

6/1994 (通巻第169号) 特集「生涯学習時代における職業人のあり方」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	第2回職業能力開発研究発表講演会より 「生涯学習時代における職業人のあり方」(特別講演)	天理大学	井戸和男
2	この人のことば	専門馬鹿	京都職業能力開発短期大学校	角屋 睦
3	ふれいくさろん	リレートーク1「川の流れるように」	福岡県立戸畑高等技術専門校	武田昭芳
4	ふれいくさろん	リレートーク2「マイ・ランニング・ライフ」	ポリテクカレッジ千葉	酒井玄武
5	伝統工芸	平成5年度卓越した技能者・宮山孝-熱処理工	「技能と技術」編集委員	伊藤達也
6	実践報告	不正コピー防止プログラムの製作	ポリテクセンター埼玉	板倉正夫
7	実践報告	80MHzFM簡易狭帯域受信機	ポリテクセンター君津	稲森 巨
8	実践報告	管理・サービス系能力開発セミナーの拡充をめざして	ポリテクセンター埼玉	西尾/本多
9	実践報告	能力開発セミナーにおける半導体評価技術	高度ポリテクセンター	山崎雅博
10	海外情報	マレーシアにおける技術協力に携わって (その2)	ポリテクカレッジ大阪	安原雅彦
11	海外情報	アフリカの赤い土を踏んで -ケニア国NYS技術学院の短期専門家派遣を体験して-	ポリテクカレッジ岐阜	原 吾朗
12	教材情報	スタック・バルブ式電気油圧演習装置および電気油圧回路演習テキスト (その3演習テキストの紹介②)	ポリテクセンター新潟	長谷川輝雄
13	教材情報	自動プログラミングシステムによる教材用対話画面の作成	ポリテクセンター富山	山崎國廣
14	技術情報	人工衛星を使用した制御	ポリテクカレッジ大阪	木山正博
15	施設訪問	沼津技術専門校を訪ねて	ポリテクカレッジ浜松	前田繁喜
16	指導技術	海外に注目されはじめた新指導技法 PROTS (その3フィリピンでの実践)	ポリテクセンター京都	上田耕治

1/1995 (通巻第170号) 特集「シンポジウム「技能の技術化」を考える」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	第2回職業能力開発研究発表講演会より シンポジウム「技能の技術化」を考える	(株)東芝府中工場 他	合津/富沢/海野 /木村/手塚
2	この人のことば	構造変化の中の職業能力開発	労働省職業能力開発局	中井敏夫
3	ふれいくさろん	リレートーク1「カウンセリング研修を受けて」	和歌山県立和歌山高等技 術専門学校	安達信広
4	ふれいくさろん	リレートーク2「変化する訓練と新任指導員」	山形雇用促進センター	馬場 清
5	実践報告	伝統産業 村上木彫堆朱	村上高等職業訓練校	菅原/垣沼/大 滝/渡辺
6	技術解説	シラバス (SYLLABUS) のすすめ	ポリテクカレッジ滋賀	石原/堀口
7	技術解説	SPICEのデバイスモデル (その1PN接合ダイオード)	高度ポリテクセンター	山崎雅博
8	教材開発	総合CASLマスタープログラム「TURBO-CASL」	宮城県立塩釜高等技術専門学校	新妻幹也
9	調査研究報告	パソコン通信 (UITnet) による教材開発の試み -グループウェアによる職業訓練用教材開発をめざして-	職業能力開発大学校研修 研究センター	沢田石/後藤
10	指導技術	海外に注目されはじめた新指導技法PROTS (その4)	ポリテクカレッジ福山	森口 明
11	海外情報	カナダホームステイ -英会話教材作成のために-	ポリテクカレッジ岐阜	小林俊郎
12	施設紹介	新装アビリティ浜松 (浜松技能開発専門学校)	アビリティ浜松	浅野剛司
13	雑感	辞書からみた「技術」と「技能」	職業能力開発大学校	須藤秀樹

2/1995 (通巻第171号) 特集「平成6年度職業訓練教材コンクール」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	平成6年度職業訓練教材コンクール結果		編集部
2	特集	SFC状態遷移図によるシーケンス制御設計技法学 習教材	ポリテクカレッジ石川	新 公
3	特集	シーケンス制御実習教材	マツダ株式会社・マツダ 工業技術短期大学校	波谷/縄田
4	特集	アーク溶接技術習得に効果的なビデオ教材の制作	福岡県立福岡高等技術専門学校 他	宮原/内田/大塚
5	この人のことば	有言不実行	神奈川県立京浜高等職業技術校	鈴木史朗
6	実践報告	RM構造用教材 打込み目地構法薄目地組積マニュアル	北海道立札幌高等技術専門学院	笹井孝司
7	実践報告	実技マニュアル (木工)	栃木県立今市高等産業技術学校	梶谷通男
8	実践報告	汎用インパタ実習装置・テキストの製作と能開セミナーの実施	ポリテクセンター埼玉	加藤隆久
9	実践報告	小型ロボット制御実習用マルチメディア教材 -マルチメディア・ドクターの試作-	ポリテクセンター中部	菊池/岩城/小 竹/相澤
10	実践報告	切削加工実験支援システム	ポリテクカレッジ京都	村上智広
11	実践報告	デジタル回路CADとパソコン用入出力カードの試作・試験	ポリテクカレッジ川内	加治佐清光
12	実践報告	簿記教育訓練におけるコンピュータの利用 -弥生CAI教材についての報告-	ポリテクセンター香川	村上正孝
13	ふれいくさろん	リレートーク1「奇遇ですねぇ」	長野県社会部職業能力開発課	山下泰樹
14	ふれいくさろん	リレートーク2「会津の思い出」	高度ポリテクセンター	正木克典
15	技術解説	SPICEのデバイスモデル (その2バイポーラトランジスタモデル)	高度ポリテクセンター	山崎雅博
16	伝統技術	木彫の基本 (デザイン手法)	ポリテクセンター長野	青木章夫
17	指導技術	海外に注目されはじめた新指導技法PROTS (その5アンデス山脈にて)	ポリテクカレッジ大阪	木山正博

3/1995 (通巻第172号) 特集「職業能力開発における国際交流」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	海外派遣時におけるリスクの回避、解決法	ポリテクカレッジ北九州	岩元敏郎
2	特集	国際協力がキラリと光るこの一冊『職業能力開発用語集:Glossary』	(財) 海外職業訓練協会	稲川文夫
3	この人のことば	読み	中部職業能力開発促進センター	村瀬 勉
4	実践報告	認定職業訓練促進業務の実践について	愛知県立名古屋高等技術専門学校	山本/小川/下山/久野
5	実践報告	民間・公共共有カリキュラムについて	神奈川県立横浜高等職業技術校	相良祐司
6	実践報告	意表の連続…「パンフレットの企画作成」研修奮戦記	ポリテクカレッジ群馬 他	新野/今井/神山/ 橘田/宮下/岩里
7	実践報告	三次元測定機による測定データを利用したマシニングセンタ加工	ポリテクカレッジ宮城	伊藤秀夫
8	実践報告	パワーエレクトロニクスと高調波抑制対策ガイド ライン制定および事故防止対策について	ポリテクセンター福島	渡辺正夫
9	教材情報	マルチメディア時代の在宅学習システムとCAIを考える	宮城県立塩釜高等技術専門学校	新妻幹也
10	ぶれいくさろん	リレートーク1「お元気ですか!」	高度ポリテクセンター	佐藤正幸
11	ぶれいくさろん	リレートーク2「正木先生と私」	ポリテクカレッジ岐阜	大本 豊
12	技術情報	ダイヤモンドの話(その1)	ポリテクカレッジ北九州	西村一仁
13	調査報告	阪神地区のメーソンリー造の被害実態調査に参加して	ポリテクカレッジ福山	京牟禮実
14	伝統技術	木彫の基本(デザイン手法)	ポリテクセンター長野	青木章夫
15	技術解説	SPICEのデバイスモデル(その3 絶縁ゲート型電 界効果トランジスタ)	高度ポリテクセンター	山崎雅博
16	ずいそう	最近のJIS(製図関係)の改定について	職業能力開発大学校研修研究センター	西山嘉彦

4/1995 (通巻第173号) 特集「CAD化の進展において必要となる基礎技能教育」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	ポリテクカレッジ北九州産業デザイン科における 現状と今後の課題	ポリテクカレッジ北九州産業	小川和彦
2	特集	電子系CAE/CAD/CAMの運用と教育訓練	ポリテクカレッジ浜松	八久保/蔵本
3	この人のことば	新しい自分づくり	マツダ工業技術短期大学校	富谷 豊
4	実践報告	事業主団体に対する能力開発セミナー	ポリテクカレッジ福山	市田/寺重/内田/谷本/ 福田/池田/幾瀬/平島
5	実践報告	アルミ缶つぶし機の製作	福岡県立久留米高等技術専門学校	伊豫/椋嶋/肥山
6	実践報告	思考形成に基づく技能習熟の進め方(その1 思考 関数モデルからみた技能習熟過程)	ポリテクカレッジ福山	幾瀬康史
7	実践報告	高圧地絡継電器の不必要動作防止対策について	ポリテクセンター福島	渡辺正夫
8	実践報告	三次元測定機による測定データを利用したマシ ニングセンタ加工(その2)	ポリテクカレッジ宮城	伊藤秀夫
9	調査報告	阪神大震災における木造建築物の被害と対策(その1)	ポリテクカレッジ富山	横浜茂之
10	ぶれいくさろん	リレートーク1「我々の織りなす関係」	長野雇用促進センター	佐々木修
11	ぶれいくさろん	リレートーク2「最近思うこと」	神奈川県立平塚高等職業技術校	下司哲也
12	資料・新刊紹介	もう英語が話せないなんて言わない!「国際協力の ための英語:Intensive course 2」	(財) 海外職業訓練協会	稲川文夫
13	教材情報	マルチメディア時代の在宅学習システムとCAIを考える -ハードウェアとソフトウェア-	宮城県立塩釜高等技術専門学校	新妻幹也
14	教材情報	エレクトロニクスのための静電気対策	職業能力開発大学校	岡野一雄
15	教材情報	コンピュータ制御システムについて	ポリテクカレッジ宮城	秋田正秀
16	教材開発	情報技術教育システムの構築と活用	高度ポリテクセンター	槌谷雅裕
17	教材開発	メカトロニクス教材の開発 -マイコン実験装置の仕様および実習例について-(その1)	鳥取県立倉吉高等技術専門学校	川口/加藤
18	海外情報	がんばる海外技術協力専門家 -インドネシアで学んだ海外協力-	職業能力開発大学校	丸山雅滋

5/1995 (通巻第174号) 特集「メカトロニクス教材について」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	メカトロニクスセミナー実践報告	ポリテクセンター宮崎	下笠/北山/江口
2	特集	メカトロニクス教材の開発 -マイコン実験装置の仕様および実習例について- (その2)	鳥取県立倉吉高等技術専門校	川口/加藤
3	この人のことば	いま科学する者の哲学が問われている	長野県工科短期大学校	佐藤元太郎
4	実践報告	ポリテクカレッジ宮城における電子CADシステムの活用	ポリテクカレッジ宮城	奈須野裕
5	実践報告	プレス金型設計教育における3次元CADの適用	ポリテクカレッジ香川	島田公八
6	教材情報	マルチメディア時代の在宅学習システムとCAIを考える -ソフトウェア-	宮城県立塩釜高等技術専門校	新妻幹也
7	調査報告	阪神大震災における木造建築物の被害と対策 (その2)	ポリテクカレッジ富山	横浜茂之
8	ふれいくさろん	リレートーク1「ペルーからの葉書!」	佐賀県立多久職業能力開発校	服部範夫
9	ふれいくさろん	リレートーク2「ネクタイ」	北海道立北見高等技術専門学院造形デザイン科	小林憲司
10	海外情報	海外ボランティア活動報告 -ネパールヒマラヤ山岳地域の村落開発-	ポリテクカレッジ大阪	久米篤憲
11	海外情報	ブラジルにおける技術協力	ポリテクカレッジ北九州	佐藤/西原/岡田
12	教材開発	パラレル入力シリアル処理教材 -制御対象教材-	ポリテクセンター富山	浅田悦夫
13	ずいそう	金型業界における職業能力開発について	社団法人日本金型工業会西部支部	三好恭史

6/1995 (通巻第175号) 特集「モノづくりをととしての職業能力開発」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	モノづくりの喜び・楽しさ -ねじジャッキの設計・製作をととして-	ポリテクカレッジ茨城	伊藤昌樹
2	特集	ソーラーカーの製作 (その1 車体の製作) -手づくりソーラーカーで8時間耐久「ソーラーカーレース鈴鹿'95」に挑戦-	ポリテクカレッジ滋賀	木戸規雄
3	特集	運動会ロボット製作による教育	ポリテクカレッジ岡山	柳/立壁
4	特集	平和モニュメント制作 -岸和田市の平和事業の一環として-	ポリテクカレッジ大阪	大江裕一
5	この人のことば	知的所有権を尊重しよう	高度職業能力開発促進センター	大西孝治
6	実践報告	思考形成に基づく技能習熟の進め方 (その2 思考関数モデルに基づく指導の方法)	ポリテクカレッジ福山	幾瀬康史
7	実践報告	マイコン制御エアアクチュエータの試作について	兵庫県立豊岡高等技術専門学院	三村/藤原
8	実践報告	3次元CAD/CAMシステム教育について -慣れより楽しさ-	ポリテクカレッジ福山	田中 茂
9	実践報告	材料評価・計測技術セミナーコース開発に向けて (その1)	ポリテクカレッジ秋田	辻 栄一
10	ふれいくさろん	リレートーク1「では、またスキー場で…」	労働省職業能力開発局海外協力課	尾崎正人
11	ふれいくさろん	リレートーク2「まいりました!」	ポリテクセンター和歌山	草次健一
12	ふれいくさろん	第21回東京職業能力開発短期大学校研究発表会を訪ねて		編集部
13	調査研究	安全衛生作業法の教育訓練への人工現実感 (VR) 技術の応用に関する研究 (その1)	職業能力開発大学校研修研究センター	大川/本田/田中
14	教材開発	教育用FAシステムの開発	ポリテクカレッジ宮城	早川明徳
15	海外情報	パナマの財産と日本の富	海外職業訓練協会	平山隆次
16	海外情報	オーストラリアホームステイ -英会話教材作成のために-	ポリテクカレッジ岐阜	小林俊郎
17	学会情報	第24回人材開発国際大会に参加して	奈良雇用促進センター	相川克壽

1/1996 (通巻第176号) 特集「第3回職業能力開発研究発表講演会」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	特集	「われら、創造の世紀へ」(特別講演)	科学ジャーナリスト	飯沼和正
2	特集	「産業空洞化状況下における職業能力開発」(シンポジウム)	中小企業診断協会 他	新井/落合/安藤/中野/清水
3	この人のことば	相手の目を見て「スマイル」を	日本電装工業技術短期大学校	山脇正雄
4	実践報告	ソーラーカーの製作(その2 電気システムの構成と制御装置の製作) -手づくりソーラーカーで8時間耐久「ソーラーカーレース鈴鹿'95」に挑戦-	ポリテクカレッジ滋賀	木戸規雄
5	実践報告	ソーラーバイシクルの製作とレースへの参戦	ポリテクカレッジ秋田	伊藤隆志
6	実践報告	成績管理システムの構築プロセス	ポリテクカレッジ北海道	澤山/加藤
7	ふれいくさろん	リレートーク1 「アメリカンフットボールと私」	ポリテクカレッジ浜松	吉池貴久
8	ふれいくさろん	リレートーク2 「私々お世話になってます」	山梨雇用促進センター	宮内里友
9	調査報告	都道府県立職業能力開発校における訓練科の実状について	日本労働研究機構	降旗英明
10	教材開発	海外研修生指導技法および教材の研究事例について	神奈川県立相模原高等職業技術校 他	茨木/繁山/中林/鎌田

2/1996 (通巻第177号) 特集「マルチメディア教材を使用した訓練」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	特集	マルチメディアに関する能力開発セミナーの体系化の試み	ポリテクカレッジ岡山	近藤研二
2	特集	マルチメディア時代のコンピュータを使った教育訓練	宮城県立塩釜高等技術専門学校	新妻幹也
3	特集	マルチメディアとインターネット	職業能力開発大学校	大野成義
4	特集	マルチメディア環境におけるデジタル・ビデオの制作	ポリテクセンター関東	菊池達也
5	この人のことば	実践技術者とは	浜松職業能力開発短期大学校	井原素三
6	実践報告	ソーラーカーの製作(その3 総合組立と評価) -手づくりソーラーカーで8時間耐久「ソーラーカーレース鈴鹿'95」に挑戦-	ポリテクカレッジ滋賀	木戸規雄
7	実践報告	まちづくり・人づくり -歴史的環境の保存活用を通じた「まちづくり」の実践報告-	ポリテクカレッジ宮城	星野政博
8	実践報告	VMの現状と今後の職業能力開発について	高度ポリテクセンター	吉本/小川
9	実践報告	これからの製造業を対象とした職業能力開発と今後のセミナー展開について	高度ポリテクセンター	長谷川/吉本/飯塚/田口/増川/小川
10	ふれいくさろん	リレートーク1 「茨城での思い出」	海外職業訓練協会	若松道博
11	ふれいくさろん	リレートーク2 「卒業研究に携わって」	ポリテクカレッジ新潟	三木一伯
12	見聞記	第33回技能五輪国際大会見聞記	職業能力開発大学校	中野弘伸
13	教材情報	通信ネットワークシステム入門(その1)	ポリテクカレッジ福山	白川/山下/平島
14	海外情報	メキシコ短期派遣パソコンLAN技術移転報告	ポリテクカレッジ福山	山下明博
15	調査報告	「技能」と「技術」に関する93人の定義	職業能力開発大学校	森 和夫

3/1996 (通巻第178号) 特集「福祉系の能力開発」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	福祉ヘルパーコースの現状と今後の課題	神奈川県立小田原高等職業技術校	庄司文代
2	特集	介護サービス科創設後の状況	香川県立高松高等技術学校	東条咲子
3	特集	介護サービス科の現状	広島県立広島高等技術専門校	大石郁子
4	特集	質の高い介護福祉士の養成をめざして	兵庫県立女子高等技術専門学院	魚崎須美
5	特集	介護サービス科の訓練内容 -埼玉県立女性職業能力開発センター介護サービス科の状況-	埼玉県立女性職業能力開発センター	國分/長野
6	特集	介護サービス科の職業能力開発事業の現状	ポリテクセンター埼玉	中村哲寿
7	特集	介護サービス科訓練(委託訓練)の実施について	(財)芙蓉協会聖隷沼津病院	芳賀美知子
8	特集	介護・福祉関連訓練職種の教材開発	東京都立八王子高等職業技術専門校 他	駒津/中島
9	特集	福祉工学科と障害者職業能力開発校の訓練との関係について	国立吉備高原職業リハビリテーションセンター	竹尾克之
10	この人のことば	教育訓練を巡って	高知職業能力開発短期大学校	吉川義一
11	ふれいくさろん	リレートーク1「海外派遣での思い出」	雇用促進事業団職業能力開発指導部国際協力課	中嶋 隆
12	ふれいくさろん	リレートーク2「現在の私」	ポリテクカレッジ福山	鳥谷部太
13	実践報告	校内技能検定制度の導入	埼玉県立大宮高等技術専門校	大塚/山口
14	実践報告	事業主団体からの要望に基づいたセミナーの実施	ポリテクセンター関東	木村/花房
15	調査研究	安全衛生作業法の教育訓練への人工現実感(VR)技術の応用に関する研究(その2)	職業能力開発大学校研修研究センター	大川/本田/田中
16	教材情報	通信ネットワークシステム入門(その2)	ポリテクカレッジ福山	山下/平島/白川
17	声	建築防災の原点は施主にある	職業能力開発大学校	渡辺光良
18	論文紹介	職業訓練における教育訓練の方法について -技能祭の作品製作とその効果-	静岡県立清水高等技術専門校	猿田吉克

4/1996 (通巻第179号) 特集「海外技術協力」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	メキシコ職業技術教育活性化センター	センタープロジェクトリーダー	川本修司
2	特集	インドネシアCEVEST職業訓練向上計画	CEVESTチームリーダー	藤沢翼也
3	特集	中国職業訓練プロジェクトの紹介	中国労働部職業訓練指導員養成センター	福谷 格
4	特集	世界に架ける友好と親善の橋	ポリテクセンター千葉	中野頼明
5	特集	OVTAの派遣訓練で体験した私の指導訓練・能力開発	南海旭株式会社	吉田昭三
6	特集	海外技術研修員を受け入れて	神奈川県立秦野高等職業技術校	吉澤靖夫
7	特集	ポリテクセンター千葉における外国人研修の概要	ポリテクセンター千葉	花澤建美
8	特集	能開大における海外研修員の受け入れについて -国際協力の発展と相互理解のために-	職業能力開発大学校	丸山/磯野/岡野
9	この人のことば	モノづくりに向かう心を	岩手県立高度技術専門学院	小野寺隆一
10	ふれいくさろん	リレートーク1「一本の日本酒」	ポリテクセンター鳥取	前田義人
11	ふれいくさろん	リレートーク2「あれから1年…」	ポリテクカレッジ川内	加治 努
12	実践報告	オンライン販売情報管理の自動化 -電話回線によるデータ受信の自動化と企業データベース開発の効率化-	山形県立産業技術短期大学校	石川公洋
13	実践報告	非線形制御系の設計	ポリテクカレッジ北海道	成田忠雄
14	技術情報	構造最適設計に関する教育用ソフトウェアの試作	ポリテクカレッジ北海道	寺島周平
15	教材情報	通信ネットワークシステム入門(その3)	ポリテクカレッジ福山	平島/白川/山下
16	論文紹介	手仕上げ実習教材(ビデオ・実習課題集・テキスト)	マツダ工業技術短期大学校	石橋茂樹

5/1996 (通巻第180号) 特集「システム・ユニット訓練と単位制訓練」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	雇用に即応したシステム・ユニット訓練	職業能力開発大学校研修センター	山浦義幸
2	特集	「ビジネスワーク科」高度な訓練で就職促進!	ポリテクセンター高知	北山文夫
3	特集	神奈川県立の職群制・単位制訓練について	神奈川県立藤沢高等職業技術校	江村光雄
4	この人のことば	「不易」と「流行」	松下電器工科短期大学校	澤田誠一
5	実践報告	高硬度材での超硬・サーメットドリルの性能試験	ポリテクカレッジ群馬	千葉正伸
6	実践報告	自動組立システムの製作による自動化技術教育	ポリテクカレッジ岐阜	河瀬博之
7	実践報告	材料評価・計測技術セミナーコース開発に向けて(その2)	ポリテクカレッジ秋田	辻 栄一
8	実践報告	飲料容器回収装置の試作	ポリテクカレッジ京都	松岡良啓
9	実践報告	電子機器設計製作講座の報告	日産自動車株式会社日産テクニカルカレッジ	植草康之
10	実践報告	高調波問題における機器への影響と対策	ポリテクセンター福島	渡辺正夫
11	実践報告	事業主団体に対する取り組みについて -BISTECにおける平成7年度の活動速報-	ポリテクカレッジ福山	寺重/市田/池田/ 平島/内田/幾瀬
12	ふれいくさろん	リレートーク1「お2人とも今後もよろしく…」	和歌山雇用促進センター	植良秀夫
13	ふれいくさろん	リレートーク2「先生2年目、ただいま奮闘中」	滋賀県立近江高等技術専門校	高畑雄次
14	教材情報	メカトロニクス教材の開発(その3) -マイコン実験装置の仕様および実習例について-	鳥取県立倉吉高等技術専門校	川口/加藤
15	海外情報	インドネシアソロ身体障害者リハビリテーションセンターにおける職業リハビリテーション開発プロジェクトからの報告	職業訓練JICA派遣専門家	棚橋/平川
16	論文紹介	多様で柔軟な職業能力開発の推進 -フィールドワークから学び得たもの-	ポリテクカレッジ岡山	立壁保郎

6/1996 (通巻第181号) 特集「『技能と技術』誌30年記念座談会」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	「技能」と「技術」の30年	職業能力開発大学校 他	早川/越丸/清水/ 田中/秀島
2	この人のことば	諺・格言の効用	国立吉備高原職業リハビリテーションセンター	佐々木昌秀
3	実践報告	模型による新発田城の復元	ポリテクカレッジ新潟	和田/村尾/熊倉/三井/ 水沢/伊藤/土岐/中川/ 加賀田
4	実践報告	面構成マトリクス法による3次元測定データ統合化の提案 -CAT技術への展開に向けて-	ポリテクカレッジ福山	小原章次
5	実践報告	入試問題の分析についての一考察	日産自動車株式会社日産テクニカルカレッジ	植木俊二
6	実践報告	ディスプレイ図形文字出力処理システムについて -カッティング・システム-	ポリテクカレッジ宮城	近江正彦
7	実践報告	将来における建設分野の構造変化に伴う一考察 -技能と技術をつなぐ人材養成の必要性-	ポリテクカレッジ福山	森永/京牟禮/ 鳥谷部
8	実践報告	シンプルだから面白い(その1)	ポリテクセンター静岡	斎藤雄治
9	ふれいくさろん	リレートーク1「旅立ち物語」	ポリテクセンター石川	島村弘海
10	ふれいくさろん	リレートーク2「空に吸われし十五の心」	府中刑務所作業部門	内田直史
11	海外情報	パラグアイ国への短期技術協力	ポリテクカレッジ宮城	伊藤正昭
12	教材情報	メカトロニクス教材の開発(その4) マイコン実験装置の仕様および実習例について	鳥取県立倉吉高等技術専門校	川口/加藤
13	論文紹介	個性尊重の創造的教育訓練を目指しての試行	備前芝人事教育部高等職業訓練校	増田耕治
14	論文紹介	専攻実技「ゼミナールの10年」 -職業能力開発の実践をととして-	北海道立札幌高等技術専門学院	土井川裕治

1/1997 (通巻第182号) 特集「第4回職業能力開発研究発表講演会」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	特集	Uncertaintyをこなす技量-知的分析力がものをいう(特別講演)	法政大学	小池和男
2	特集	「ベンチャー企業と技術者教育」(シンポジウム)	日本電産(株) 他	小部/一杉/青柳/見城
3	この人のことば	確かな技能・技術の養成にあたって	北海道立札幌高等技術専門学院	榎谷昌俊
4	実践報告	卒業製作の紹介	ポリテクカレッジ宮城	秋田正秀
5	実践報告	数値制御加工実習の一課題 -マシンニングセンタおよび形彫り放電加工機-	ポリテクカレッジ宮城	伊藤秀夫
6	実践報告	授業を活性化するためのいくつかの試み	ポリテクカレッジ青森	葛西清和
7	実践報告	無人搬送車の製作 -メカトロ制御教材づくりを目指して-	ポリテクカレッジ浜松	前田繁喜
8	実践報告	ドリル研削装置の試作	ポリテクカレッジ浜松	加藤好孝
9	ふれいくさろん	リレートーク1「ミリからミクロンへ」	ポリテクカレッジ浜松	菅野金一
10	ふれいくさろん	リレートーク2「所沢での戸惑いと現在感じること」	国立職業リハビリテーションセンター	濱本 寿
11	実験ノート	空調トレーニングユニットの性能試験	栃木県立県央高等産業技術学校 他	宮沢/幸山

2/1997 (通巻第183号) 特集「職業訓練教材コンクール[1]」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	特集	平成8年度職業訓練教材コンクール		編集部
2	特集	建築科指導書「やりかた」	北海道立札幌高等技術専門学院 他	川崎/藤山/天内/堀
3	特集	テーパ・勾配測定器	栃木県立県央高等産業技術学校	斎藤/山本
4	特集	第2種電気工事士鑑別問題解説 -パソコン利用による参考資料-	栃木県立県南高等産業技術学校	西宮浩己
5	特集	と石の取り替え方(平面研削盤編)	神奈川県立川崎高等職業技術校 他	岡野/中村/内山
6	特集	パソコンを使用しての経理事務 -財務会計事務を中心として-	国立職業リハビリテーションセンター	小川眞吉
7	この人のことば	違った道、同じ道	沖縄職業能力開発短期大学校	具志幸昌
8	実践報告	パラグライダーのデザインと性能特性 -舞い上がり、揺れ落ちる-	ポリテクカレッジ北九州	原 勝己
9	実践報告	工科系大卒新入社員教育の一端を担当して -サービスの「品質」の評価はどうか?-	ポリテクカレッジ北九州	姫野/八崎/木下/富田
10	実践報告	卒業研究/製作としてのコンバート電気自動車の製作	ポリテクカレッジ群馬	金子文雄
11	実践報告	TWI(JM-改善)の応用による発想過程から完成まで -新機構ストッパー創造と、その応用クイックパイスの製作-	ポリテクセンター広島	岡田/野村
12	ふれいくさろん	リレートーク1「不思議の国メキシコ」	ポリテクセンター加古川	成松清水
13	ふれいくさろん	リレートーク2「マルチな時代に」	ポリテクセンター小野田	横山真樹
14	ふれいくさろん	CAD室にこんな標語はいかが	ポリテクカレッジ高知	亀山寛司
15	研究報告	技術・技能の伝承に関する考察	職業能力開発大学校	海野邦昭
16	海外情報	発展途上国の人材開発について-ブラジルSENAI/SP製造オートメーションセンタープロジェクトからの教訓	ポリテクカレッジ北九州	花田 登
17	資料・新刊紹介	宗像元介著『職人と現代産業』を読んで	北海道立室蘭高等技術専門学院	太田公夫

3/1997 (通巻第184号) 特集「職業訓練教材コンクール[2]」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	特集	型枠加工図作成補助模型・鉄筋型枠組立模型・2級技能士実技試験課題鉄筋型枠模型	テクノスクール出雲	中野 満
2	特集	SFC言語習得のためのPC教材 -ワーク搬送システムを用いたSFC教育訓練の実践-	ポリテクカレッジ群馬	山下 忠
3	特集	債権管理システムプログラム	ポリテクセンター君津	瀧原祥夫
4	特集	「有限要素法の理論と実際」の開発	高度ポリテクセンター 他	小川/後藤/長谷川 /増川/吉本/野村
5	特集	3次元CAD/CAMシステム利用による茶運び人形製作	ポリテクカレッジ高知	亀山寛司
6	特集	チェーン巻き掛け伝導装置	愛知製鋼株式会社技術学園	新海武治
7	特集	よくわかる屏風装マニュアル	大阪府表具高等職業訓練校	岡本吉隆
8	この人のことば	「智目行足」にスピードを	日本電気工業技術短期大学校	安藤正樹
9	ぶれいくさろん	リレートーク1「パチンコとパソコン」	メキシコ職業技術教育活性化センター	黒木 猛
10	ぶれいくさろん	リレートーク2「京都嵯峨野に吹く風は…」	ポリテクセンター京都	飯出和寛
11	実践報告	初めての海外研修生を受け入れて	ポリテクカレッジ沖縄	比嘉順一
12	実践報告	成績処理システムの開発	ポリテクカレッジ沖縄	岸本/成績処理 システム委員会
13	実践報告	パソコン画像通信とインターネットの利用(その1)フリーソフト活用『学校案内』提示作品とホームページの試作	ポリテクカレッジ北九州	平澤 博
14	実践報告	事業主団体方式への取り組み -福岡県金型研究会の場合-	ポリテクカレッジ北九州	八崎/姫野/木下
15	実践報告	静止気象衛星「ひまわり」と台風	ポリテクセンター青森	川越吉彦

4/1997 (通巻第185号) 特集「卒業製作(研究)を指導して」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	特集	卒業製作を終えて	マツダ工業技術短期大学校	前田/板岡/田崎
2	特集	卒業研究の取り組み	デンソー工業技術短期大学校	長崎仁典
3	特集	卒業研究・製作を指導して	岩手県立高度技術専門学院	斉藤裕之
4	特集	技術革新の進展に対応した総合実習の試み	静岡県立沼津技術専門校	小島博文
5	この人のことば	物理教育雑感	大阪職業能力開発短期大学校	川邊秀昭
6	実践報告	マルチメディアによる鉄道模型運行システム	ポリテクカレッジ岡山	鈴木/大谷/高橋/藤 栄/野上/樋口/中谷
7	実践報告	パソコン画像通信とインターネットの利用(その2)フリーソフト活用『学校案内』提示作品とホームページの試作	ポリテクカレッジ北九州	平澤 博
8	技術情報	設計最適化のための汎用オペティマイザの開発	ポリテクカレッジ北海道	寺島周平
9	調査報告	認定職業訓練施設使用教科書・教材等の調査結果について	愛知県立名古屋高等技術専門校	山本/小川/下山 /久野
10	ずいそう	実技・実習カリキュラムのための技能論 -宗像元介著『職人と現代産業』から学んだこと-	職業能力開発大学校	田中萬年
11	声	外断熱建築は原発問題の解決につながる	職業能力開発大学校	渡辺光良
12	ぶれいくさろん	リレートーク1「海外に暮らす」	ポリテクセンター京都	山田守人
13	ぶれいくさろん	リレートーク2「電腦のシワ」	ポリテクセンター埼玉	松本和重
14	シンポジウム	産業における高付加価値化と新分野展開を担う人材の育成について	日産テクニカルカレッジ 他	越丸/森/吉川/戸田 /佐田/矢田貝/辻

5/1997 (通巻第186号) 特集「機械系の能力開発」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	4 脚步行ロボット設計・製作	ポリテクカレッジ小山	大石 賢
2	特集	切削工具の自動切り粉取り工具の開発	ポリテクカレッジ群馬	千葉正伸
3	特集	3次元CAD/CAMシステムを用いたNC加工	ポリテクカレッジ岐阜	梅田良範
4	特集	福祉機器(電動車椅子)の製作	ポリテクカレッジ岐阜	嶺也守寛
5	特集	空き缶つぶし1号機の製作	ポリテクカレッジ宮城	伊藤秀夫
6	特集	アミューズメントロボットの開発	ポリテクカレッジ新潟	滝本雄一
7	この人のことば	心に火を	海外職業訓練協会	山下 廣
8	実践報告	カセットケースの設計・製作実習 -創造力養成をねらいとした設計・製作実習の試行-	ポリテクカレッジ北海道	山田晃司
9	実践報告	ポリテクカレッジ北海道におけるインターネット環境の実現	ポリテクカレッジ北海道	中村 聡
10	実践報告	光通信に関する新規能力開発セミナーの開発 -光ファイバ通信施工技術-	ポリテクカレッジ川内	蟹江知彦
11	実践報告	微小な孔の漏れ磁界の測定法 -シャドウマスク孔の漏れ磁界-	ポリテクセンター宮城	奈須野裕
12	ふれいくさろん	リレートーク1「メキシコでの経験」	メキシコ職業技術教育活性化センター	後藤 豊
13	ふれいくさろん	リレートーク2「蒼い空間で出会ったモノは…」	ポリテクセンター兵庫	吉田真理
14	教材情報	空き缶エンジンをを用いた実感教育	ポリテクカレッジ北海道	濱口和洋
15	教材情報	メカトロニクス教材の開発(その5)マイコン実験装置の仕様および実習例について	鳥取県立倉吉高等技術専門学校	川口/加藤
16	調査研究	高度熟練技能の継承 -現状と課題-	職業能力開発大学校	海野邦昭

6/1997 (通巻第187号) 特集「居住系の能力開発」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	バリアフリーデザインの社会背景とインテリアデザイン科	国立職業リハビリテーションセンター	星加節夫
2	特集	バリアフリー住宅の実践	ポリテクセンター熊本	磯野重浩
3	特集	「構造物鉄工科」の現状と課題	埼玉県立川越高等技術専門学校	神藤/小野寺/吉沢
4	特集	自動火災警報設備模擬教材(シミュレータ)の製作	ポリテクカレッジ沖縄	比嘉良美津
5	特集	サーモグラフィー法によるコンクリート充填性の管理方法	ポリテクカレッジ滋賀	堀田多喜雄
6	特集	CGによる伊治城の復元	ポリテクカレッジ宮城	遊佐/長岡/山河
7	特集	産業デザイン科と高知県赤岡町の町おこしPR作戦	ポリテクカレッジ高知	辻野栄一
8	この人のことば	熊本県立技術短期大学校-設立の意義と課題	熊本県立技術短期大学校	松尾哲夫
9	ふれいくさろん	リレートーク1「ストレス解消アウト・ドア・ライフ」	ポリテクカレッジ北九州	納富修己
10	ふれいくさろん	リレートーク2「四半世紀分の宝物」	ポリテクセンター香川	木野戸深帆
11	ふれいくさろん	第1回神奈川県立産業技術短期大学校研究発表会開催される	神奈川県立産業技術短期大学校	渡利升秋
12	実践報告	VRMLによる3Dホームページの作成について	ポリテクカレッジ島根	小野泰二
13	実践報告	水戸駅バス案内システムの製作	ポリテクカレッジ茨城	日浦 優
14	実践報告	ファイル圧縮・暗号化ソフトウェアの製作について	ポリテクカレッジ福山	山下明博
15	実践報告	Z80マイコンでつくるLAN	ポリテクカレッジ浜松	大森義則
16	実践報告	CAD/CAMによるハイヒールの製作 -マスターモデルから製品加工に至るプロセスについて-	ポリテクカレッジ東京	大澤 剛
17	実践報告	自動搬送システムの製作	ポリテクカレッジ宮城	中田英次

1/1998 (通巻第188号) 特集「第5回職業能力開発研究発表講演会」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	21世紀のものづくりと新しいパラダイム—技能とメンタルウェアに注目しつつ (特別講演)	高知工業高等専門学校	岩田一明
2	特集	異業種交流が生み出す新しい事業展開—成功事例に学ぶ製品・技術開発 (シンポジウム)	かながわ異業種交流センター 他	芝/東田/安田/松原
3	この人のことば	若者に贈る言葉	プレス工専学校	大野一郎
4	実践報告	自立型ロボットの製作	ポリテクカレッジ大阪	大藪宏幸
5	実践報告	UNIXネットワーク構築実習のための技術的検討—Solaris x 86によるネットワーク構築実習—	神奈川県立産業技術短期大学校	井上亜潮
6	実践報告	Prolog学習支援システム	神奈川県立産業技術短期大学校	吉田玉緒
7	実践報告	経理実務における資金会計の重要性	ポリテクセンター香川	村上正孝
8	実践報告	聴覚障害者のコミュニケーション	ポリテクカレッジ浜松	山本/蟹江
9	ふれいくさろん	リレートーク1「キャンプ」	ポリテクセンター宮崎	川口博隆
10	ふれいくさろん	リレートーク2「フリーマーケットデビュー」	ポリテクカレッジ香川	西原奈緒美
11	研究ノート	経椎弓根的生体活性セメント充填モデルの有限要素解析—3次元CADシステム利用技術	高知医科大学 他	大谷/星島/池内/山本/亀山
12	海外情報	インドネシアにおける国際協力に携わって (その1)—CEVEST職業訓練向上計画プロジェクト工業電子科長期派遣専門家報告	ポリテクカレッジ滋賀	安原雅彦
13	知的財産権講座	「著作権法」を考える	アビリティガーデン	桜井博行

2/1998 (通巻第189号) 特集「電気・電子系の能力開発」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	電子技術科のカリキュラムについて	神奈川県立産業技術短期大学校	谷森大介
2	特集	電気工学授業内容の改善	日産自動車株式会社日産テクニカルカレッジ	内田光彦
3	特集	障害者のメカトロニクス教育訓練について	兵庫障害者職業能力開発校	富山/山本/三村
4	この人のことば	異文化理解	島根職業能力開発短期大学校	尾藤俊和
5	実践報告	ワーク色判別によるPC条件制御教材の開発	ポリテクカレッジ群馬	山下 忠
6	実践報告	ラスタ・ベクター活用術のデザイン的な利用方法	ポリテクカレッジ高知	亀山寛司
7	実践報告	イメージスキャナを利用したNCプログラムの作成法	ポリテクカレッジ秋田	山口 力
8	実践報告	技能検定2級NC旋盤実技の加工工程—数値制御加工授業への取り組みに向けて—	ポリテクカレッジ浜松	加藤好孝
9	実践報告	弾性振動解析技術	高度ポリテクセンター 他	藤村/横浜/高瀬/平野/波谷/遠藤
10	ふれいくさろん	リレートーク1「2つのふるさと紹介」	ポリテクセンター飯塚	渡辺福之
11	ふれいくさろん	リレートーク2「若葉マーク」	ポリテクセンター中部	森 玲子
12	教材開発	位置制御用教材の開発—不安定条件とその応答—	ポリテクセンター石川	伊藤 徹
13	教材開発	木造模型教材の開発	ポリテクカレッジ福山	森永/京牟禮
14	研究ノート	品質工学への試み (その1) 導入に向けて身近な事例への適用	職業能力開発大学校	二ノ宮/東江
15	海外情報	インドネシアにおける国際協力に携わって (その2)—CEVEST職業訓練向上計画プロジェクト工業電子科長期派遣専門家報告	ポリテクカレッジ滋賀	安原雅彦
16	海外情報	パレスチナ難民自立に向けての支援	JICA派遣専門家(UNRWAワディールトレーニングセンター)	山川敏彦
17	知的財産権講座	「著作権法」を考える (その2)	アビリティガーデン	桜井博行

3/1998 (通巻第190号) 特集「モノづくりと能力開発」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	1933年製ハーレーダビットソンを再生して	ポリテクカレッジ川内	青山隆一
2	特集	モノづくりの面白さ・楽しさ —ソーラーカーの製作をとおして—	ポリテクカレッジ滋賀	木戸規雄
3	特集	100ジュールマシン機械学会ロボットグランプリに参加して	神奈川県立産業技術短期大学校	谷口大介
4	特集	マイコンロボット製作と競技会	国立吉備高原職業リハビリテーションセンター	柳 秀樹
5	特集	ジャパンマイコンカーラリーに参加して	ポリテクカレッジ小山	阿見/小西
6	特集	相撲ロボットの製作と各種大会に参加して	ポリテクカレッジ高知	境田益知
7	この人のことば	隠れた力を引き出す	トヨタ工業技術学園	藤原真一
8	実践報告	NC旋盤実習用提示課題	ポリテクセンター宮崎	川越/太田
9	実践報告	プラスチック押出し金型の内製化に向けてのオーダーメイド形セミナー	ポリテクセンター香川	大村/浅野
10	ふれいくさろん	リレートーク1「リフレッシュ・沖縄」	ポリテクセンター荒尾	東 治義
11	ふれいくさろん	リレートーク2「楽しいホノルル・マラソン」	雇用促進事業団厚生会	大澤慶子
12	ふれいくさろん	半蔵の精神を21世紀へ —細川半蔵頼直の研究・からくり半蔵同志会—	ポリテクカレッジ高知	亀山寛司
13	ふれいくさろん	北海道立網走高等技術専門学院観光ビジネス科を訪ねて		編集部
14	研究ノート	品質工学への試み(その2) 静特性(望大特性)による解析(上)	職業能力開発大学校	二ノ宮/東江
15	研究ノート	テクニシャン・エンジニアの原点を探る(その1: 明治期小説にみる「技手」)	職業能力開発大学校	谷口雄治
16	海外情報	アメリカホームステイ—英会話教材作成のために	ポリテクカレッジ岐阜	小林俊郎
17	知的財産権講座	「著作権法」を考える(その3)	アビリティガーデン	桜井博行
18	論文紹介	職業訓練における教育訓練の方法について —技能五輪予選に参加する取組みについての試行—	静岡県立清水高等技能専門学校	石垣 諭

4/1998 (通巻第191号) 特集1「卒業製作(研究)を指導して」、特集2「ポリテックビジョン'98」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集1	進路に応じた総合実習的卒業研究	山形県立産業技術短期大学校	江川嘉幸
2	特集1	長野県工科短期大学校生産技術科における卒業研究	長野県工科短期大学校	川上 明
3	特集1	ポリテクカレッジ島根における卒業研究・製作の取り組み	ポリテクカレッジ島根	福永/小柳
4	特集2	ポリテックビジョン'98を開催して	雇用促進事業団	
5	特集2	第2回目を迎えたカンコロジーロボット競技会	雇用促進事業団	平塚剛一
6	特集2	ポリテクカレッジ滋賀におけるカンコロジーロボット製作の取り組み	ポリテクカレッジ滋賀	藪 厚生
7	特集2	カンコロジーロボット競技会に参加して	ポリテクカレッジ青森	遠藤裕之
8	特集2	カンコロジーロボットの製作	ポリテクカレッジ岐阜	中野/井村/大倉/大谷/岡/寺床/毛利
9	この人のことば	技能を技術にして伝える	秋田職業能力開発短期大学校	新山英輔
10	ふれいくさろん	リレートーク1「石川の思い出」	雇用促進事業団職業能力開発指導部	米山 毅
11	ふれいくさろん	リレートーク2「Shall we dance?」	アビリティガーデン	村松一貴
12	実践報告	旋盤加工実習の運営とテキスト開発の一例	神奈川県立産業技術短期大学校	杉山祐樹
13	実践報告	教育用FAシステムの垂直ロボットについて	ポリテクカレッジ小山	長野 修
14	研究ノート	品質工学への試み(その3) 静特性(望大特性)による解析(下)	職業能力開発大学校	二ノ宮/東江
15	研究ノート	テクニシャン・エンジニアの原点を探る(その2: 『横須賀海軍船廠史』における「技手」の謎)	職業能力開発大学校	谷口雄治
16	海外情報	第26回人材開発国際大会に参加して	ポリテクセンター沖縄	竹井三士
17	知的財産権講座	「著作権法」を考える(Vol.4)	アビリティガーデン	桜井博行
18	論文紹介	教育効果(地域ニーズ)と訓練費用に関する一考察 —職業能力開発の実践現場から—	北海道立釧路高等技術専門学院	門間勝衛

5/1998 (通巻第192号) 特集「福祉系の能力開発」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	知的障害者の職業訓練のあり方を求めて -公共障害者校における知的障害者訓練の実態から-	国立職業リハビリテーションセンター	富田/大野
2	特集	知的障害者の職業訓練への取り組み	神奈川障害者職業能力開発校	関根秀之
3	特集	知的障害者の職業能力開発	静岡県立あしたか職業訓練校	井出裕之
4	特集	知的障害者に対する能力開発について -岡山県での取り組みから-	岡山県吉備の里能力開発センター	浅田浩司
5	特集	東京都における障害者職業能力開発	東京障害者職業能力開発校	大石幸久
6	特集	介護保険法と能力開発について	職業能力開発大学校 他	七尾/駒津
7	特集	「入浴実習」における授業内容の一考察	兵庫県立女子高等技術専門学院	松尾充子
8	特集	視覚障害者支援ソフトウェアの開発	ポリテクカレッジ高知	坂本好兄
9	この人のことば	風土のちがひ	大阪府立東淀川高等職業技術専門校	中川勝弘
10	ふれいくさろん	リレートーク1「ツインズ誕生に思う」	アビリティガーデン	鯉坂純朗
11	ふれいくさろん	リレートーク2「闘魂のメッセージ」	長野雇用促進センター	山田裕介
12	実践報告	人工股関節の設計と試作 -統合型CADシステムの活用-	ポリテクカレッジ高知	亀山寛司
13	実践報告	CADカスタマイズによる規矩術展開図の作成 (振れ隅)	ポリテクカレッジ秋田	石澤 健
14	研究ノート	品質工学への試み (その4) 動特性における解析	職業能力開発大学校	二ノ宮/東江
15	研究ノート	テクニシャン・エンジニアの原点を探る (その3 : 横須賀海軍造船所の技術系人材養成にみる)	職業能力開発大学校	谷口雄治
16	知的財産権講座	「著作権法」を考える (Vol. 5)	アビリティガーデン	桜井博行
17	論文紹介	製造現場に密着したTPM教材開発	マツダ工業技術短期大学校	白浜聡一

6/1998 (通巻第193号) 特集「ホワイトカラーの能力開発」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	アビリティガーデンビジネスエキスパート科について -中間管理職層を対象とする職業能力開発の取り組み-	アビリティガーデン	浜口 康
2	特集	公共職業能力開発におけるホワイトカラーのOff-JTについて -情報サービス産業における能力開発セミナーの分析から-	アビリティガーデン	砂田栄光
3	この人のことば	地域振興と人材育成	大分県立工科短期大学校	時田雄次
4	実践報告	資金計算書の日米比較	ポリテクセンター香川	村上正孝
5	実践報告	沖縄バス路線案内システムの開発	ポリテクカレッジ沖縄	石川 功
6	実践報告	銀河生成シミュレーション	ポリテクカレッジ宮城	青山隆司
7	実践報告	基本微細加工システムの構築	ポリテクカレッジ福山	市田/寺重/池田 /平島/春口
8	実践報告	スチールハウスの現状と当校の取り組みについて	ポリテクカレッジ福山	鳥谷部/小林/京 牟禮
9	ふれいくさろん	リレートーク1「趣味」	熊本県立技術短期大学校	中野貴之
10	ふれいくさろん	リレートーク2「イヤホンは命綱」	アビリティガーデンネット	涌井えり子
11	企業訪問記	あっぱれ町工場 - 4軸制御NC機を開発した大田区(株)石川精器	岡山職業能力開発短期大学校	柳原/須山/藤原/古川
12	指導技法	OVTA海外派遣者派遣前研修の「海外指導技法」紹介	海外職業訓練協会	河村泰作
13	海外情報	アメリカ(フロリダ)ホームステイ-英会話教材作成のために	ポリテクカレッジ岐阜	小林俊郎
14	研究ノート	品質工学への試み (その5) 研削加工における評価	職業能力開発大学校	二ノ宮/東江
15	知的財産権講座	「著作権法」を考える (Vol. 6)	アビリティガーデン	桜井博行
16	論文紹介	単位制実学一体訓練の展開について	青森県八戸工科学院	狛守秀雄
17	論文紹介	ACCESSを使用した募集業務の提案	広島県立広島高等技術専門校	坂本秀整

1/1999 (通巻第194号) 特集「第6回職業能力開発研究発表講演会」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	「新時代の技術者への期待像」(特別講演)	HiMEP研究所	小林 昭
2	この人のことば	技能と五感	富山職業能力開発短期大学校	多々静夫
3	実践報告	手作りソーラーボートの製作ー「'98柳川ソーラーボート大会」への挑戦ー	福岡県立久留米高等技術専門学校	新東/伊豫/桃嶋/肥山
4	実践報告	射的ゲーム機の製作	ポリテクカレッジ岡山	森本 洋
5	実践報告	「モノづくり」教育・訓練に対応した卒業研究発表	ポリテクカレッジ青森	葛西清和
6	実践報告	DOSの入出力機器をWindowsで使用する入出力教材の作成	神奈川県立産業技術短期大学校	田巻 愛
7	実践報告	DOS/Vマシンの組み立てとネットワーク構築	ポリテクカレッジ北九州	岩元/森
8	実践報告	面接訓練のための質問発生システムについて	ポリテクカレッジ群馬	北垣郁雄
9	ふれいくさろん	リレートーク1「原稿ができるまで」	ポリテクカレッジ沖縄	本田健司
10	ふれいくさろん	リレートーク2「先端機器にも弱点が…」	京都雇用促進センター	白川幸太郎
11	雑感	山田洋次監督の職業訓練観 ー『学校Ⅲ』をめぐる発言からー	職業能力開発大学校	田中萬年
12	調査報告	モノ作りの空洞化と技能継承を考える	日本労働研究機構	大木栄一
13	教材情報	材料力学への数式処理の適用ー「真直はりの解析」教材の開発	ポリテクカレッジ北海道	寺島周平
14	研究ノート	品質工学への試み(最終回)品質工学についての理解	職業能力開発大学校	二ノ宮/東江
15	知的財産権講座	「著作権法」を考える(Vol.7)	アビリティガーデン	桜井博行

2/1999 (通巻第195号) 特集「職業訓練教材コンクール」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	平成10年度職業訓練教材コンクール入選作品		編集部
2	特集	床組、小屋組、軸組、改修工事の各システム・ユニット訓練を補完する建築構造模型と図面集	ポリテクセンター福島	鈴木 昇
3	特集	産業技術短大生のためのProlog入門	神奈川県立産業技術短期大学校	吉田玉緒
4	特集	Windows95上で動作するCASLシミュレータ「Turbo CASL for Windows95」	宮城県立塩釜高等技術専門学校	新妻幹也
5	特集	織物設計図(織方図)作成支援ツール「匠くん」	山形県立米沢高等技術専門学校	鈴木康彦
6	特集	三次元測定機の実習教材	栃木県立県央高等産業技術学校	半田伸子
7	特集	ジャケットの縫製ー組み合わせ教材ー	テクノセンター夕陽丘	明石 衛
8	特集	会計演習ソフト	ポリテクセンター会津	若林兼夫
9	特集	鉄骨造建築施工:高力ボルト工法	ポリテクカレッジ北九州	奥屋和彦
10	特集	CD-ROM教材(講習用動画)	㈱デンソーサービス研修所	岩本/伊奈
11	この人のことば	教育について考える	岩手県立産業技術短期大学校	太田原功
12	ふれいくさろん	リレートーク1「サンタクロース」	高度ポリテクセンター	尾添史朗
13	ふれいくさろん	リレートーク2「懐かしの「訓大寮生活」」	長崎県商工労働部職業能力開発課	高松 稔
14	実践報告	計算機プログラムの作製 ー光エレクトロニクス教材の開発においてー	神奈川県立産業技術短期大学校	矢島康治
15	研究ノート	パーソナルコンピュータとワークステーションの性能比較ーパソコンは、WSを超えたかー	ポリテクカレッジ香川	藤田紀勝
16	調査報告	企業における小集団活動の現状分析 ー石川県内における製造業を対象とした実態調査報告ー	ポリテクカレッジ石川	中西登志夫

3/1999 (通巻第196号) 特集「国際技術協力」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	職業能力開発における国際協力(座談会)	ポリテクカレッジ小山 他	高中/平松/黒木/川角
2	特集	OVTAは企業の国際化と人づくりを支援します	財団法人海外職業訓練協会	
3	特集	エクアドルでの1年	山和マリン(株)	広江重臣
4	特集	インドネシアにはまった私 -インドネシア・ソロ職業リハビリテーションプロジェクト報告-	国立職業リハビリテーションセンター	山田文典
5	この人のことば	「すばる」の技術に想う	関西職業能力開発促進センター	山口逸男
6	ふれいくさろん	リレートーク1「貴重な経験」	ポリテクカレッジ小山	芹澤幸一
7	ふれいくさろん	リレートーク2「北海道でゴルフ」	北海道立工業試験場	岩越睦郎
8	雑感	「世界人権宣言」と職業訓練	職業能力開発総合大学校	田中萬年
9	実践報告	事業主団体方式による支援展開事例 -「小山第二工業団地管理協会」-	ポリテクカレッジ小山	長野 修
10	実践報告	人材高度化支援事業-講師育成事業の取り組み -リーダー育成セミナー(事務職)の実践-	ポリテクカレッジ石川	中西登志夫
11	実践報告	CGによるデザインの技能訓練	国立職業リハビリテーションセンター	星加節夫
12	研究ノート	空気タービンの動力特性試験	兵庫県立障害者高等技術専門学院	中山秀夫
13	知的財産権講座	「著作権法」を考える(Vol. 8)	アビリティガーデン	桜井博行

4/1999 (通巻第197号) 特集1「卒業製作(研究)を指導して」、特集2「ポリテックビジョン'99」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集1	情報技術科における卒業研究	神奈川県立産業技術短期大学校	石山朝生
2	特集1	教育訓練としてのビジネスプラン作成	ポリテクカレッジ群馬	山口憲二
3	特集1	音声認識駆動「車いす」の製作を指導して	ポリテクカレッジ青森	佐々木隆幸
4	特集1	CD-ROM版「卒業アルバム」の制作	山形県立産業技術短期大学校	岡崎 徹
5	特集1	2×4工法による安藤忠雄設計「住吉の長屋」実物大模型製作の指導を通して	岩手県立産業技術短期大学校	佐藤祐一
6	特集1	インターネットサーバ構築 -LinuxとWindowsNTserverの連携-	ポリテクカレッジ香川	藤田紀勝
7	特集2	ポリテックビジョン'99を開催して	雇用促進事業団	
8	特集2	第3回カンコロジーロボット競技会	職業能力開発総合大学校	平塚剛一
9	特集2	ロボット競技会の教育訓練意義 -カンコロジーロボットの取り組み-	ポリテクカレッジ富山	国谷 滋
10	特集2	カンコロジーロボット競技会とポリテックビジョン'99への取り組み	ポリテクカレッジ島根	福永/小柳
11	特集2	卒業研究におけるカンコロジーロボットの製作	長野県工科短期大学校	太田/千葉
12	この人のことば	職業能力開発総合大学校の発足にあたって	職業能力開発総合大学校	早川宗八郎
13	ふれいくさろん	リレートーク1「良き後輩そして同僚」	大分県立佐伯高等技術専門校	栗林 仁
14	ふれいくさろん	リレートーク2「職業訓練大学校塗装科」	京都市工業試験場塗装技術研究室	大藪 泰
15	実践報告	事業主団体方式におけるF方式研究および能力開発セミナーの展開	九州ポリテクカレッジ	八崎/西原/広本/牟田/松尾
16	技術情報	キャッシュフロー計算書の表示法と作成法	ポリテクセンター香川	村上正孝
17	知的財産権講座	「著作権法」を考える(Vol. 9)	職業能力開発総合大学校 能力開発研究センター	桜井博行

5/1999 (通巻第198号) 特集1「最近の普通訓練の特徴」、特集2「応用課程の訓練について」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集1	2年制高等技術専門学院の整備状況とその特徴	札幌高等技術専門学院	職業能力開発研究室
2	特集1	事務系職業訓練における就職指導の展開事例 -「テクニカルスキル」と「ヒューマンスキル」の共存-	埼玉県立女性職業能力開発センター	小島/金山
3	特集1	障害者職業能力開発校における普通訓練の特徴と課題	国立吉備高原職業リハビリテーションセンター	菅原/平川
4	特集2	職業能力開発大学校における「応用課程」の教育訓練理念とカリキュラム編成	雇用促進事業団	谷口忠勝
5	特集2	九州職業能力開発大学校における応用課程について(その1:歩み始めた応用課程)	九州職業能力開発大学校	永井/岩下
6	この人のことば	「さわやかなマナーは他の人を幸せにしあなた自身を輝かせる」	山梨県立産業技術短期大学校	加藤正明
7	実践報告	自然エネルギーを利用した融雪システムの製作について -地域性および社会的要請を考慮した卒業研究-	山形県立産業技術短期大学校	加藤和憲
8	実践報告	卒業研究における材料力学	ポリテクカレッジ小山	長野/荒川/石井/大根田
9	実践報告	卒業製作の指導 クレイモデルの製作について	神奈川県立産業技術短期大学校	荒川竜輔
10	実践報告	ホワイトカラーの能力開発 -設計管理者向け能力開発セミナーの開発事例-	ポリテクカレッジ石川	中西登志夫
11	ふれいくさろん	リレートーク1「良き友人」	ポリテクカレッジ滋賀	江口藤良
12	ふれいくさろん	リレートーク2「塗装科14期同窓会」	明電ケミカル(株)技術課	佐久間城治
13	教材開発	パワーエレクトロニクス実験・実習教材(その1:誘導モータの制御技術)	職業能力開発総合大学校	山本/佐々木/荒
14	海外情報	南海の楽園サモア	ポリテクセンター滋賀	岩崎義一
15	知的財産権講座	「著作権法」を考える(Vol.10)	職業能力開発総合大学校 能力開発研究センター	桜井博行

6/1999 (通巻第199号) 特集「マルチメディア教材」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	マルチメディア技術を利用した教材開発	職業能力開発総合大学校 能力開発研究センター	中井 修
2	特集	マルチメディア時代における生産経営実務科の現状と課題	ポリテクセンター中部	杉浦圭一
3	特集	ネットワークと液晶プロジェクタを活用した実習環境の一例	福島県立郡山高等技術専門校	関東一樹
4	特集	コンピュータを利用した効率的な教材作成	高度ポリテクセンター	水嶋克典
5	この人のことば	国際化に向けてエンジニアリング教育のあり方	九州職業能力開発大学校	平川賢爾
6	実践報告	卒業製作「破壊されたプログラムの発見(診断)」を指導して	ポリテクカレッジ茨城	福良博史
7	実践報告	事業主団体方式による支援展開事例 -「栃木県プラスチック工業振興会」-	ポリテクカレッジ小山	長野 修
8	実践報告	観光ビジネス科の学科再編成の取り組みについて	福島県立会津高等技術専門校	後藤/佐藤
9	実践報告	訓練生管理システムについて	ポリテクセンター富山	甲田 広
10	技術情報	低圧用避雷装置の設置について	ポリテクセンター宮城	渡辺正夫
11	技術情報	キャッシュフロー計算書の表示法と作成法をめぐる論争	ポリテクセンター香川	村上正孝
12	ふれいくさろん	リレートーク1「自己満足のパソコン活用法」	高度ポリテクセンター	榎本 実
13	ふれいくさろん	リレートーク2「『技能』と『技術』」	山形県立庄内職業能力開発センター	中村雄二
14	技術解説	プラスチック射出成形の基礎(その1)	ポリテクカレッジ浜松	岡 達
15	教材開発	パワーエレクトロニクス実験・実習教材-誘導モータの制御技術(その2)	職業能力開発総合大学校	山本/佐々木/荒
16	ずいそう	今日的技能者の育成について	埼玉県立飯能高等技術専門校	戸引一則
17	雑感	“Education”は「教育」ではない	職業能力開発総合大学校	田中萬年
18	知的財産権講座	「著作権法」を考える(Vol.11)	職業能力開発総合大学校 能力開発研究センター	桜井博行

1/2000 (通巻第200号) 特集1「200号記念座談会」、特集2「緊急対策における職業能力開発の取り組み」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集1	『技能と技術』誌通巻200号記念座談会	職業能力開発総合大学校 他	早川/川角/小松原/生駒/森
2	特集2	職業能力開発講習会を実施して	雇用・能力開発機構愛媛センター	安倍昭二
3	特集2	求職者に対する職業能力開発	神奈川県商工労働部	
4	特集2	離転職者に対する職業能力開発	ポリテクセンター石川	丹羽竜介
5	特集2	北海道職業能力開発短期大学校におけるアビリティ訓練の取り組み	ポリテクカレッジ北海道	杉本芳則
6	特集2	緊急中高年再就職促進訓練の取り組み	雇用・能力開発機構岡山センター	原 勝己
7	この人のことば	ゆ・と・り	福島県立郡山高等技術専門校	伊藤孝之
8	実践報告	「生産経営実務科」カリキュラムの把握—そして何をなすべきか	ポリテクセンター中部	山田兼史
9	実践報告	Visual Basicによるデータベース処理	ポリテクセンター関西	秋田正秀
10	実践報告	3年目の再スタート—北の大地北海道にて—	ポリテクセンター北海道	渋谷 泉
11	ふれいくさろん	リレートーク1「手話っ知」	ポリテクセンター関西	柳 秀樹
12	ふれいくさろん	リレートーク2「ああ!! 懐かしき思い出」	熊本県立熊本高等技術訓練校	垣下隆之
13	技術解説	プラスチック射出成形の基礎(その2)	ポリテクカレッジ浜松	岡 達
14	教材開発	パワーエレクトロニクス実験・実習教材—誘導モータの制御技術(その3)	職業能力開発総合大学校	山本/佐々木/荒
15	海外情報	フィリピン職業訓練向上計画での技術協力を終えて	高度ポリテクセンター	村上智広
16	知的財産権講座	「著作権法」を考える (Vol.12)	職業能力開発総合大学校 能力開発研究センター	桜井博行

2/2000 (通巻第201号) 特集「第7回職業能力開発研究発表講演会」

No.	種 類	タ イ ト ル	所 属 施 設	著 者
1	特集	“モノづくり”の復権をめざして(特別講演)	関西職業能力開発促進センター	山口逸男
2	特集	訓練効果向上を実感するカリキュラム改善(連載第1回:職場調査から見た訓練カリキュラムの問題把握)	職業能力開発総合大学校 他	新井/森/松谷/渋谷/山本/平山
3	特集	VRMLを用いたシームレスな案内による3次元建物案内システム	熊本県立技術短期大学校 他	飯村/加藤
4	特集	駆動力評価用車いすの開発に関する研究	職業能力開発総合大学校	新川/垣本/鈴木/関口
5	特集	ネットワーク環境を考慮した学習システムの検討	ポリテクセンター大分	吉田光明
6	特集	若年修了生の訓練への満足度に関する調査	職業能力開発総合大学校 能力開発研究センター	福元 基
7	この人のことば	技術者養成の土壌を	岡山職業能力開発短期大学校	濱本嘉輔
8	実践報告	CAD教育におけるHTMLの活用に関する考察	福島県立浜高等技術専門校	日下部実仁
9	実践報告	インターネットを利用したテレビ会議システム—RealSystemG2とPhoenixWIDEを併用したテレビ会議システムの試み—	神奈川県立産業技術短期大学校	井上亜潮
10	ふれいくさろん	リレートーク1「職業訓練は楽しい」	ポリテクカレッジ岡山	立壁保郎
11	ふれいくさろん	リレートーク2「18年ぶりに能開大の学生になってみて」	宮城障害者職業能力開発校	大坪英明
12	技術解説	プラスチック射出成形の基礎(その3)	ポリテクカレッジ浜松	岡 達
13	教材開発	パワーエレクトロニクス実験・実習教材—誘導モータの制御技術(その4)	職業能力開発総合大学校	山本/佐々木/荒
14	海外情報	メキシコ体験談—CNADプロジェクト派遣報告	ポリテクセンター北海道	山田晃司
15	雑感	「職業訓練学」主張の緊要性	職業能力開発総合大学校	田中萬年
16	短信	ワーキンググループ課題学習方式での応用課程標準課題の取り組み	職業能力開発総合大学校東京校	

3/2000 (通巻第202号) 特集1「職業能力開発論文コンクール」、特集2「在職者訓練」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	特集1	学科訓練のための自作教材作りのプロセスと新規学卒者への活用例	静岡県立浜松技能開発専門学校	長谷川進久
2	特集1	自作教材を使用した職業訓練 -実効ある技能習得の方法を求めて-	東京園芸装飾専門学校	吉田幸夫
3	特集1	目に見え、実体験できる基礎鑄造工学の教材開発	マツダ工業技術短期大学校	酒向育宏
4	特集1	やさしい採型(型取り)の仕方 -ギプス採型から改良コピックによる採型-	福岡障害者職業能力開発校	坂田秀之
5	特集2	在職者訓練の取り組み状況と今後の課題	ポリテクセンター福島	佐々木隆夫
6	特集2	企業人スクール「光ファイバ技術と通信への応用」 の実践報告	近畿ポリテクカレッジ	蟹江知彦
7	特集2	県立職業訓練施設における在職者訓練 -熊本県立技術短期大学校の取り組み-	熊本県立技術短期大学校	在職者セミナー班
8	この人のことば	技術・技能者のめざすもの	セイコーエプソン工科短期大学校	牛越健一
9	ぶれいくさろん	リレートーク1「クムスタ カ? (お元気ですか)」	ポリテクセンター千葉	久米篤憲
10	ぶれいくさろん	リレートーク2「若いうちの苦労は…」	東京都立亀戸技術専門学校	宮崎直紀
11	実践報告	プログラミング教育における学習者のイメージ形成	神奈川県立産業技術短期大学校	吉田玉緒
12	実践報告	線形・非線形構造解析 -有限要素法の活用-	北陸ポリテクカレッジ	増川一郎
13	実践報告	卒業研究を通しての地元企業支援の試み	ポリテクセンター宮城	青柳幸四郎
14	実践報告	訓練効果向上を実感するカリキュラム改善(連載第2回: 職場が求める修了生像に適合する訓練カリキュラムの設定)	職業能力開発総合大学校 他	新井/森/松谷/ 渋谷/山本/平山
15	海外情報	サンパウロから「ボンジーア」-ブラジル情報	ブラジルSENAI/SP製造オートメーションセンター(AC)	西原/新貝
16	短信	携帯用光糖度計の開発	ポリテクカレッジ青森	

4/2000 (通巻第203号) 特集1「ポリテックビジョン2000」、特集2「卒業製作(研究)を指導して」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	特集1	印刷等検査用搬送装置の改良	四国ポリテクカレッジ	加藤/秋本
2	特集1	多軸加工に関するセミナーの開発について	高度ポリテクセンター	多井作/宮下
3	特集1	MC機による不規則な加工プログラムの作成	ポリテクカレッジ新潟	渡辺寛厚
4	特集1	カンコロジーロボットの製作と指導	大分県立工科短期大学校	野中和弘
5	特集2	企業内訓練校としての卒業研究への取り組み	関東自動車工科短期大学校	山本有恒
6	特集2	デザイン科における卒業制作	鳥取県立米子高等技術専門学校	下田良純
7	特集2	障害者職業能力開発校における卒業製作事例「手話学習ソフト」の製作について	宮城障害者職業能力開発校	大坪英明
8	この人のことば	専門課程における実践技術者教育の今後について	北陸職業能力開発大学校附属 新潟職業能力開発短期大学校	天野富男
9	ぶれいくさろん	リレートーク1「第2のふるさとを求めて」	日本・マレーシア技術学院	矢吹美裕
10	ぶれいくさろん	リレートーク2「訓大卓球部・教心研…?」	富山県技術専門学院	酒井聖司
11	企業訪問記	三菱電機(株)情報システム製作所を訪ねて	職業能力開発総合大学校 能力開発研究センター	大橋/熊一
12	実践報告	自作テキスト教材の開発と実践 -「経験と体験」を取り入れた教材構成-	島根県立出雲高等技術校	倉橋輝夫
13	実践報告	技能教育3題	九州ポリテクカレッジ	八崎 透
14	技術解説	プラスチック射出成形の基礎(その4)	ポリテクカレッジ浜松	岡 達
15	技術解説	電気工事における電線管(金属管、合成樹脂管)のS 曲げ施工時のSの高さ(H)、S曲げの角度(θ)、そして パイプの直線部分(L)の関係についての一考察	ポリテクセンター荒尾	吉村 恵
16	教材開発	パワーエレクトロニクス実験・実習教材-誘導モータ の制御技術(その5)	職業能力開発総合大学校	山本/佐々木/荒
17	短信	大館曲げわっぱの新デザイン	ポリテクカレッジ秋田	長井/山崎/浅倉/ 菅原

5/2000 (通巻第204号) 特集「企業における職業能力開発」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	特集	建設技能者の育成と今後の課題	(株)大崎建工・大崎建設高等職業訓練校	内藤睦雄
2	特集	心・技・体バランスのとれた技能者をめざして	住友林業建築技術専門校	水戸 潔
3	特集	NEC関西テクノセンターにおける能力開発	大阪障害者職業能力開発校 他	奥野/熊一
4	特集	(株)日鉄エレックスにおける能力開発	九州ポリテクカレッジ 他	納富/熊一
5	この人のことば	実地の経験を積む	関東自動車工科短期大学校	茶山隆秀
6	実践報告	応用課程標準課題訓練の取り組み -生産機械システム技術科課題「自動ワーク移載装置」の製作-	職業能力開発総合大学校東京校	中村/佐久間/前田/山下
7	実践報告	近畿職業能力開発大学校建築施工システム技術科における企業人スクールの展開	近畿ポリテクカレッジ	斉藤/河田/細川/田島
8	実践報告	メカトロニクス教材としての制御系設計 -振り上げ倒立振り制御を例として-	北海道ポリテクカレッジ	成田忠雄
9	実践報告	卒業研究におけるホバークラフトの試作	ポリテクカレッジ小山	長野/須内/高橋
10	実践報告	訓練効果向上を実感するカリキュラム改善<最終回:改善したカリキュラムによる訓練展開の実際>	職業能力開発総合大学校 他	新井/森/松谷/渋谷/山本/平山
11	ふれいくさろん	リレートーク1「♪♪アフリカ良いとこ、一度はお出で…♪♪」	セネガル・日本職業訓練センター	宇都 剛
12	ふれいくさろん	リレートーク2「大学を卒業して」	大和ハウス工業(株)京都支店	岡野孝二
13	研修報告	長期実践技術研修受講報告 -Webベースネットワーク管理システムについて-	近畿ポリテクカレッジ	松葉孝治
14	ずいそう	簿記初学者に対する学習指導の一視点 -『簿記生成史』の活用を中心として-	ポリテクセンター福井	紙 博文
15	海外情報	マレーシアに新たな技術協力プロジェクトの開始 -日本・マレーシア技術学院プロジェクト報告第一報-	日本・マレーシア技術学院 生産工学科長期派遣専門家	矢吹美裕

6/2000 (通巻第205号) 特集「職業能力開発に関する相談援助」

No.	種類	タイトル	所属施設	著者
1	特集	能力開発セミナーにおける相談事例	国立職業リハビリテーションセンター	幸田隆司
2	特集	動きはじめたアドバイザー業務	ポリテクセンター兵庫	福本一直
3	特集	八戸工科学院高卒2年課程の学生に対する就職相談の取り組み状況について	青森県立八戸工科学院	嶋森 稔
4	特集	相談援助事例としてのX線回折装置を用いた能力開発セミナー	北海道ポリテクカレッジ 他	福地/中根/小林/江戸
5	この人のことば	「モノ」,「技術」,「技能」,そして「モノづくり」	近畿職業能力開発大学校	岡崎守男
6	実践報告	NCフライス盤技能検定課題 -ものづくり実践いろは-	近畿ポリテクカレッジ	亀山寛司
7	実践報告	論よりRun! -電気自動車の製作-	ポリテクカレッジ小山	加藤眞司
8	実践報告	受付案内支援システムの構築	四国ポリテクカレッジ	山口 修
9	実践報告	卒業研究指導について考える -10年間の卒業研究指導を振り返って-	ポリテクセンター宮城	青柳幸四郎
10	ふれいくさろん	リレートーク1「私と海外訓練」	ポリテクセンター兵庫	寺田昌之
11	ふれいくさろん	リレートーク2「21世紀に向けて」	雇用・能力開発機構	伊勢崎浩之
12	調査報告	緊急中高年再就職促進訓練委託訓練調査報告	日本労働研究機構	上西充子
13	技術解説	プラスチック射出成形の基礎(その5)	ポリテクカレッジ浜松	岡 達
14	教材開発	機械・金属加工を多用した制御用教材開発	ポリテクセンター石川	伊藤 徹
15	教材開発	パワーエレクトロニクス実験・実習教材-誘導モータの制御技術(その6)	職業能力開発総合大学校	山本/佐々木/荒
16	海外情報	ザンビア共和国における職業訓練状況	ポリテクセンター鳥取	山根 勇

(文献リスト、ニュース、お知らせ等は除く)