

ISSN 1340-2420

教材情報資料 No.53

自作教材リスト

平成8年度版

雇用促進事業団

職業能力開発大学校研修研究センター

目 次

(1) コード番号について

コード番号は次のような分類で付記してあります。

イ) 上2桁：関連する職種の分類でつけたもので、対応は以下の通りです。

00：CAD/CAM	01：CAD	02：NC	03：機械加工	04：製図・図面
05：その他の加工	06：油空圧	07：自動車	08：港湾	10：電気・電子
11：マイコン・メカトロ・制御	12：シーケンス	22：コンピュータ言語・通信		
23：パソコン・ユーティリティ・ワープロ・OA	24：経理事務	30：レタリング	31：印刷	
32：塗装	33：デザイン	40：POP・販売	50：建築・木工	51：建築施工・建築設備
81：縫製・洋裁	90：ビデオソフト	91：ソフトウェア	92：その他	

ロ) 中2桁：整理番号

ハ) 下2桁：提供いただいた西暦

(2) 所属施設名、作成者氏名について

所属施設名は、教材提供をいただいた時点の施設名を掲載しています。

(3) 備考について

備考欄は、職業能力開発大学のコンピュータをホスト局とするパソコン通信ネット（UITnet）のデータベースとしてアップしたファイル名です。

（なお、UITnetに関する問い合わせは、自作教材連絡 FAX 用紙（その他の欄）をお願いします。）

ワープロ等で作成したテキスト教材は UITnet にアップし、指導員間の相互の情報交換に役立てていきたいと思しますので、フロッピーでの提供をお願いいたします。

コード番号	教材名	作成者氏名	所属施設名	備考	頁
●CAD/CAM 関係					
000190	CAD・BASE 3 NO.1		松本技能開発センター		1
000290	CAD・BASE 3 NO.2		松本技能開発センター		1
000390	CAD・BASE 3 NO.3便利な機能		松本技能開発センター		1
000490	CAD/CAM (I) NC 出力	森 敏之	神奈川技能開発センター	CADCAM1, LZH	1
000590	CAD/CAM (I) 機械製図		神奈川技能開発センター		2
000690	CAD/CAM (II) NC 出力		神奈川技能開発センター	CADCAM2, LZH	2
000790	CAD/CAM (II) 加工	森 敏之	神奈川技能開発センター		2
000890	CAD/CAM (III) 加工		神奈川技能開発センター		3
000990	CAD/CAM マシニングセンターを動かすために		加古川技能開発センター		3
001090	CAD/CAM 一般加工用自動車プログラミングシステム	松本保忠	新潟技能開発センター		3
●CAD 関係					
010190	CAD(1)図形処理	森 敏之	神奈川技能開発センター		4
010290	CAD(2)図形処理	森 敏之	神奈川技能開発センター		4
010390	CAD テキスト	森 敏之	神奈川技能開発センター	CAD1, LZH	5
010490	CAD 操作法入門	伊達一清	島根技能開発センター		5

コード 番号	教材名	作成者氏名	所属施設名	備考	頁
010590	パソコン CAD		加古川技能開発センター		5
010690	パソコン CAD 入門実践テキスト		加古川技能開発センター		6
010791	パソコン CAD	黒木 猛	加古川技能開発センター		6
010892	CAD 作図トレーニングマニュアル	横林照之	呉高等技術専門学校 (広島)	CAD2. LZH	6
010992	障害者用 CAD 操作習得モジュール	岡谷・山内	国立職業リハビリテーションセンター		7
011094	レイヤの積極的利用による作図	後藤均・他	郡山高等技術専門学校 (福島)		7
011196	CAD の手引き (ME10基礎編)	柳 潔	北海道職業能力開発短期大学校		8
●NC 関係					
020290	CNC 旋盤 (Ⅱ)		新潟技能開発センター		9
020390	CNC 旋盤 (Ⅲ)		新潟技能開発センター		9
020490	CNC 旋盤プログラミング (Ⅰ)		新潟技能開発センター		9
020590	MAPL (基本操作)		新潟技能開発センター		9
020690	MAPL (図形定義)		新潟技能開発センター		10
020790	NC プログラム (旋盤) テキスト	松永彰有	新発田技能開発センター		10
020890	NC プログラム (旋盤) ①テキスト	松永彰有	新発田技能開発センター		10
020990	NC プログラム (旋盤) ②テキスト	松永彰有	新発田技能開発センター		10
021090	NC プログラム (旋盤) ③テキスト	松永彰有	新発田技能開発センター		10
021190	NC マニュアル①	松永彰有	新発田技能開発センター		11
021290	NC マニュアル②	松永彰有	新発田技能開発センター		11
021390	NC 技能検定 1 級 NC 旋盤加工		松本技能開発センター		11
021490	NC 技能検定 2 級 NC 旋盤加工		松本技能開発センター		11
021590	NC 旋盤 (初級)	松永彰有	新発田技能開発センター		11
021690	NC 旋盤の手引き	益田 博	呉高等技術専門学校 (広島)		12
021790	NC 旋盤プログラミング・テキスト (下)		松本技能開発センター		12
021890	NC 旋盤プログラミング・テキスト (上)		松本技能開発センター		12
021990	NC 旋盤実技の手順		松本技能開発センター		13
022090	NC 放電加工プログラム	山崎國廣	富山技能開発センター		13
022290	クマちゃんの NC 教室		酒田高等専門技術校 (山形)		13
022490	マシニング・センタ (NC フライス盤) プログラミング		松本技能開発センター		13
022590	マシニングセンタ操作方法 マニュアル・プログラム用		新潟技能開発センター		14
022690	マシニングセンタプログラミング (Ⅰ)		新潟技能開発センター		14
022790	マシニングセンタプログラミング (Ⅱ)		新潟技能開発センター		14
022890	機械加工 (数値制御フライス盤作業) 1 級		新潟技能開発センター		14
022290	機械加工 (数値制御フライス盤作業) 2 級		新潟技能開発センター		14
023090	技能検定 NC フライス盤 1 級実技課題の研究		松本技能開発センター		14
023190	技能検定 NC フライス盤 2 級実技課題の研究		松本技能開発センター		14
023290	カスタムマクロ (基礎)		新潟技能開発センター		15
023390	AUTO-PROGRAM		富山技能開発センター		15
023490	マシニングセンター		新潟技能開発センター		15
023591	NC 放電加工 (EDM の基礎から加工プログラム作成まで)	山崎國廣	富山技能開発センター		15
023691	NC 旋盤のプログラミング (基礎編)	佐藤友康	秋田天王技能開発センター		15

コード番号	教材名	作成者氏名	所属施設名	備考	頁
023791	やさしいNC旋盤加工マニュアル		徳島技能開発センター		16
023892	NCタレットパンチプレス(910592参照)	飯塚真次	宮城職業訓練短期大学校	TAREPAN.LZH	16
023992	歯車減速機の設計計算システム	宮本健二	東京職業訓練短期大学校	GEAR 1～3.LZH	16
024092	NC旋盤のプログラミング課題・例題集	小池勝美	那須高等産業技術学校(栃木)	NC1.LZH,NC2.LZH	17
024192	海外研修生指導教材(NCプログラミングテキスト)		横浜高等職業技術校(神奈川)		18
024292	マシニングセンタテキスト(プログラミング編)		神奈川技能開発センター		18
024392	ワイヤカット放電加工(プログラム編,機械操作編)		神奈川技能開発センター		19
024493	NC自動プログラミングテキストおよび練習問題	高橋国太郎	神奈川職業能力開発促進センター		20
024593	英語版NC旋盤用教科書(操作マニュアル,練習問題カリキュラム添付)	八崎 透	北九州職業能力開発短期大学校		20
024694	海外研修生指導教材(NC旋盤加工プログラミングの仕方)		横浜高等職業技術校(神奈川)		20
024794	海外研修生指導教材(英語版)(NC旋盤加工プログラミングの仕方)		横浜高等職業技術校(神奈川)		20
024894	海外研修生指導教材(中国語版)(NC旋盤加工プログラミングの仕方)		横浜高等職業技術校(神奈川)		20
024994	初心者から高齢者までNC放電加工	山崎國廣	富山職業能力開発促進センター		20
025094	NCタレットパンチプレスプログラミング入門編	金川 明	新潟職業能力開発短期大学校		21
025194	ME機器操作マニュアル	山田・大河原	職業能力開発研修所(東京)		21
025295	初めて学ぶNC旋盤【改訂版】(022290の改訂版)	飛田・津田	庄内高等技術専門校(山形)		21
025396	EMT98操作マニュアル<入門編>	梅西浩二	呉高等技術専門校(広島)		22
025496	NC旋盤のプログラミング	梅西浩二	呉高等技術専門校(広島)		22
025596	マシニングセンタのプログラミング	梅西浩二	呉高等技術専門校(広島)		23
025696	数値制御実習I マシニングセンタ・型彫放電加工機課題〔印鑑〕	伊藤秀夫	宮城職業能力開発短期大学校		23
●機械加工関係					
030190	フライス盤課題	機械科指導員	松原高等職業技術専門校(大阪)		24
030290	機械検査(技能検定予備講習)段取り試験		新潟技能開発センター		24
030390	機械検査作業		松本技能開発センター		24
030490	機械検査(技能検定予備講習)品質管理		新潟技能開発センター		24
030590	機械検査(技能検定予備講習)実技測定		新潟技能開発センター		24
030690	技能検定実力養成ボール盤1級		松本技能開発センター		24
030790	旋盤課題(単位制)	機械科指導員	松原高等職業技術専門校(大阪)		24
030890	射出成形機予備講習テキスト(プラスチック金型編)	光主武雄	新発田技能開発センター		25
030990	旋盤基本作業ー機械工作法ー	北村悦朗	愛媛技能開発センター		25
031092	機械構造用スピンドルBOX(図面)	山本真澄	トヨタ自動車人材開発部		26
031194	とびたの旋盤ノート(指導書,テキスト,シート)	飛田成浩	酒田高等技術専門校(山形)		26
●製図・図面関係					
040190	JISにもとづく機械製図法		富山技能開発センター		28
040290	易しい立体図の描き方		富山技能開発センター		28
040390	機械図面のよみ方・かき方(カード)	渡辺進次	横浜高等職業技術校(神奈川)		28
040490	サンプル図面(機械・テクイラ)		加古川技能開発センター		28
040590	機械製図(機械応用)	佐々木隆夫	山形技能開発センター		28
040690	図面の見方(投影法)(カード)	渡辺進次	横浜高等職業技術校(神奈川)		29
040790	断面図のよみ方・かき方(カード)	渡辺進次	横浜高等職業技術校(神奈川)		29
040890	プラスチック金型図面の見方	山崎・光主・吉田	富山・新発田技能開発センター		29

コード番号	教材名	作成者氏名	所属施設名	備考	頁
041090	パソコン・プロッタを使った板金展開図法		加古川技能開発センター		29
041194	JISによる機械図面の見方(基本編)	土屋重助	山形職業能力開発促進センター		29
041294	JISによる機械図面の見方(要素編)	土屋重助	山形職業能力開発促進センター		30
041394	JISによる機械図面の見方(精度編)	土屋重助	山形職業能力開発促進センター		30
041495	海外研修生用板金展開図法の基礎		産業技術短期大学校(神奈川)		30
041595	海外研修生指導教材(日・英語)(板金展開図法の基礎)		産業技術短期大学校(神奈川)		31
041695	海外研修生指導教材(日・中国語)(板金展開図法の基礎)		産業技術短期大学校(神奈川)		32
●その他の加工関係					
050190	工芸鋳物の製作I		新潟技能開発センター		32
050290	「鋳造の基本」講習		新潟技能開発センター		32
050390	コーヒーカップの製作ー絞り作業によるー		松本技能開発センター		33
050490	小皿の製作ー打ち出し作業によるー		松本技能開発センター		33
050590	灯籠の製作ー板金作業によるー		松本技能開発センター		33
050690	銅板の着色		松本技能開発センター		33
050790	銅板打ち出し初級ー表札・家紋コースー		松本技能開発センター		33
050890	やさしい半自動炭酸ガスアーク溶接実技テキスト	寺田昌之	君津技能開発センター		33
050990	仏面の製作ー面の押し出しー		松本技能開発センター		34
051090	アーク溶接作業の電気災害		松本技能開発センター		34
051190	ガス溶接		松本技能開発センター		34
051290	中板下向きV形突合せ溶接(N-2F)作業テキスト	寺田昌之	君津技能開発センター		34
051390	被覆アーク溶接法テキスト	寺田昌之	君津技能開発センター		34
051490	工場板金(曲げ板金作業)1級 技能検定		松本技能開発センター		34
051591	特級技能検定実技対応講習テキスト		松本技能開発センター	TOKKYU.LZH	34
051692	海外研修生指導教材(アーク溶接実技)		横浜高等職業技術校(神奈川)		34
051792	レーザー加工技術		高度技能開発センター		35
051894	海外研修生指導教材(熱処理作業マニュアル)		横浜高等職業技術校(神奈川)		35
051994	海外研修生指導教材(英語版)(熱処理作業マニュアル)		横浜高等職業技術校(神奈川)		35
052094	海外研修生指導教材(中国語版)(熱処理作業マニュアル)		横浜高等職業技術校(神奈川)		35
052194	熱処理作業指導マニュアル		横浜高等職業技術校(神奈川)		35
052294	テストハンマー製作	小林芳香	住友金属工業高等学園		35
052396	被膜アーク溶接用技能自己診断プログラム	宮崎義明	苫小牧高等技術専門学院(北海道)		36
052496	板金展開図法の基礎指導マニュアル		産業技術短期大学校(神奈川)		36
052596	海外研修生指導教材(日本語ー英語対訳版)(板金展開図法の基礎)		産業技術短期大学校(神奈川)		36
052696	海外研修生指導教材(日本語ー中国語対訳版)(板金展開図法の基礎)		産業技術短期大学校(神奈川)		37
052796	チェーン巻き掛け伝導装置	新海武治	愛知製鋼(株)技術学園		37
●油空圧関係					
060190	油圧I		神奈川技能開発センター		38
060291	エアシリンダー負荷装置	吉永健剛	静岡技能開発センター		38
060392	実用空気圧基本回路図集		島根技能開発センター		38
060492	空気圧利用のための制御回路の実習手引		浦和工業高等学校(埼玉)		38
060593	スタックバルブ式電気油圧回路演習テキスト・説明書(902393参照)	長谷川輝雄	新潟職業能力開発促進センター	YUATU1.LZH	38

コード 番号	教材名	作成者氏名	所属施設名	備考	頁
●自動車関係					
070190	農業機械整備技能検定実技テキスト		松本技能開発センター		39
070291	排気ポンプ・噴射ポンプ教材		沖縄技能開発センター		39
070391	農業機械の構造・トラクタ		旭川技能開発センター		39
070492	自動車の加速性能シミュレーション(910892参照)	渡部展年	北見高等技術専門学院(北海道)		39
070590	ICレギュレータ・サブボード取扱説明書		神奈川技能開発センター		39
070690	オルタネータ・トレーニングボード取扱説明書		神奈川技能開発センター		39
070790	イグナイタ・トレーニングボード取扱説明書		神奈川技能開発センター		40
070890	セミコンダクタ・トレーニングボード取扱説明書		神奈川技能開発センター		40
070990	PGM-FIテキスト		神奈川技能開発センター		40
071094	海外研修生指導教材(自動車の始動装置)		横浜高等職業技術校(神奈川)		40
071194	海外研修生指導教材(英語版)(自動車の始動装置)		横浜高等職業技術校(神奈川)		40
071294	海外研修生指導教材(中国語版)(自動車の始動装置)		横浜高等職業技術校(神奈川)		40
071394	自動車の始動装置指導マニュアル		横浜高等職業技術校(神奈川)		40
●港湾関係					
080190	港運概論Ⅱ	新保利夫	関西技能開発センター大阪港湾労働分所		41
080290	港運概論Ⅲ 国際海上コンテナ輸送論	森川 修	関西技能開発センター大阪港湾労働分所		41
080390	港則法	池田紀久雄	関西技能開発センター大阪港湾労働分所		41
080490	港湾運送概論	森口 明・他	港湾職業訓練短期大学校横浜校		42
080590	港湾荷役機械管理者の電気工学	森口 明・他	港湾職業訓練短期大学校横浜校		42
080690	港湾荷役実務	松橋幸一	港湾職業訓練短期大学校横浜校		42
080790	港湾情報処理	森口 明・他	港湾職業訓練短期大学校横浜校		42
080890	港湾物流管理論	松橋幸一	港湾職業訓練短期大学校横浜校		42
080990	安全衛生管理(港湾)	西谷広文	関西技能開発センター大阪港湾労働分所		43
081092	物流実務者の港湾物流概論	小田切・森口・佐藤	港湾職業訓練短期大学校横浜校		43
081192	物流実務者の物流情報処理	小田切・森口・佐藤	港湾職業訓練短期大学校横浜校		45
081293	港湾機能の課題と展望	富田 功	港湾職業能力開発短期大学校横浜校		46
081393	映像で見る輸送(ビデオ用シナリオ)(902293参照)	佐藤・小田切・串田	港湾職業能力開発短期大学校横浜校		47
081495	映像で見る輸送(ビデオ用シナリオ)(904594参照)	佐藤・小田切・串田	港湾職業能力開発短期大学校横浜校		47
●電気・電子関係					
100190	やさしい電気の基礎知識	三好・古内	君津技能開発センター	DENKI2.LZH	49
100290	アナログ回路	宇良田慎二	君津技能開発センター	ANALOG1.LZH	49
100390	オシロスコープ実践活用書	花房 他	神奈川技能開発センター		49
100490	デジタル回路(1)	古内 忍	君津技能開発センター	DEJI1.LZH	50
100590	デジタル回路(2)	三好孝平	君津技能開発センター	DEJI2.LZH	50
100690	直流安定化電源の設計・製作	平川・他	国立吉備高原職業リハビリテーションセンター		50
100790	直流安定化電源を作ろう		神奈川技能開発センター		51
100890	電気工事単位作業	金田・野村	中部技能開発センター		51
100990	電気実務の基礎知識	磯山要三	君津技能開発センター	DENKI1.LZH	51
101090	電験第3種のための電気数学	磯山要三	君津技能開発センター		51
101190	電子工学実験Ⅰ	竹内生公	茨城職業訓練短期大学校		51

コード番号	教材名	作成者氏名	所属施設名	備考	頁
101290	電子工学実験Ⅱ	竹内生公	茨城職業訓練短期大学校		52
101390	電子制御（Ⅱ）	野村他	静岡技能開発センター		52
101490	電子制御（Ⅲ）	野村他	静岡技能開発センター		52
101590	電気取扱い安全講習	野村他	静岡技能開発センター		52
101692	プログラム学習法による「電子工学」	前迫政博	北九州職業訓練短期大学校	DENSI 1.,DENKI 3.,ANALOG 2., DEJI 3-4.,SEIGYO 1-2.LZH	53
101793	基礎からのデジタル IC—無接点シーケンス講座 1—	遠藤春男	和歌山職業能力開発促進センター		53
101893	デジタル IC の活用—無接点シーケンス講座 2—	遠藤春男	和歌山職業能力開発促進センター		53
101993	電工の基礎知識	富松三男	飯塚職業能力開発促進センター	DENKO1. LZH	54
102093	電工の施工一般	富松三男	飯塚職業能力開発促進センター	DENKO2. LZH	54
102193	電工の関係法規	富松三男	飯塚職業能力開発促進センター	DENKO3. LZH	55
102293	シグナルプロセッサによるデジタルフィルタの設計・製作	佐久間富美夫	高度職業能力開発促進センター	DSP2. LZH	55
102394	海外研修生指導教材（デジタル回路の基礎）		横浜高等職業技術校（神奈川）		55
102494	海外研修生指導教材（英語版）（デジタル回路の基礎）		横浜高等職業技術校（神奈川）		56
102594	海外研修生指導教材（中国語版）（デジタル回路の基礎）		横浜高等職業技術校（神奈川）		56
102694	デジタル回路の基礎指導マニュアル		横浜高等職業技術校（神奈川）		56
102794	第二種電気工事士技能試験合格へのマニュアル	吉田敏彦	函館職業能力開発促進センター		56
102894	デジタル回路 CAD とパソコン用入出力カードの試作・試験	加治佐清光	川内職業能力開発短期大学校		57
102994	デジタル IC の使い方	青柳文清	君津職業能力開発促進センター		57
103094	電子回路（アナログ回路／温度計の設計・製作）	森本 洋	岡山職業能力開発短期大学校		57
103196	基幹電力系統全停電時における復旧操作のエキスパートシステム	林 文彬	大阪職業能力開発短期大学校		57
●マイコン・メカトロ・制御関係					
110190	BASIC 制御（リレー制御）基礎 1		埼玉技能開発センター		58
110290	ハイブリッドロボットコントロールボックスユニット説明書		静岡技能開発センター		58
110390	パソコンによるメカトロ制御(1)	宇良田慎二	君津技能開発センター	MEKATO1. LZH	58
110490	パソコンによるメカトロ制御(2)	宇良田慎二	君津技能開発センター	MEKATO1. LZH	59
110590	フリーフロー搬送コンベア集中コントロールボックス説明書		静岡技能開発センター		59
110690	マイクロマウス		鳥取技能開発センター		59
110790	マイコン技術Ⅰ	吉田久男	南伊勢技能開発センター		60
110890	マイコン技術Ⅱ	吉田久男	南伊勢技能開発センター		60
110990	マイコン技術Ⅲ	吉田久男	南伊勢技能開発センター		60
111090	マイコン制御（Ⅰ）	野村他	静岡技能開発センター		60
111190	マイコン制御（Ⅱ）	野村他	静岡技能開発センター		61
111290	マイコン制御（応用）	古内 忍	君津技能開発センター		61
111390	マイコン制御による簡易 NC フライス盤のつくり方	足立・三村	神戸高等技術専門学院（兵庫）		61
111490	マイコン体験講習	古内 忍	君津技能開発センター		61
111690	メカトロニクス基礎講座（走行用ロボットを作ろう）	木山正博	神奈川技能開発センター	MMLZH	61
111790	モータになじもう		神奈川技能開発センター		62
111890	モータになじもう指導書		神奈川技能開発センター		62
111990	ワンボード・マイクロコンピュータの製作	稲森 亘	静岡技能開発センター		62
112090	ワンボードマイコン製作		松本技能開発センター		62
112190	自動計測用ステーションモジュールユニット	野村・矢野	静岡技能開発センター		63

コード番号	教材名	作成者氏名	所属施設名	備考	頁
112291	フリーフロー搬送コンベア 遠方操作集中制御盤説明書	矢野昌平	静岡技能開発センター		63
112391	C言語による制御		加古川技能開発センター		63
112491	68Kマイコンによる自動制御		鳥取技能開発センター		63
112591	メカトロニクス複合訓練教材(使用説明書)		神奈川技能開発センター		64
112692	制御用モータの理解と実際	熊谷和志	宮城職業訓練短期大学校		64
112792	2軸位置決め学習装置(900692参照)	田代治徳	茨城職業訓練短期大学校		65
112892	FAモデル教材(900792参照)	國谷・川口・五島	富山職業訓練短期大学校	MEKA1.LZH (プログラム)	66
112992	FA教育システム(900892参照)	蔵本・八久保	浜松職業訓練短期大学校		66
113092	C言語によるマイコンシステム開発	小山 淳	沼津技術専門学校(静岡)		66
113192	教育用無人搬送車テキスト(901892参照)	前田繁喜	浜松職業訓練短期大学校		67
113292	パソコンによる計測・制御	菅野金一	加古川技能開発センター		67
113392	パソコン制御入門テキスト		浜松職業訓練短期大学校		67
113492	マイクロコンピュータ入門		内郷技能開発センター		68
113592	SENSOR(英文)				
113693	GP-IBインターフェイス技術(1993年度専門第2期研修報告書)	早水昭二	中部高等技術専門学院(宮崎)	GPIB.LZH	68
113793	メカトロラボを利用したモータ制御の教材開発	菊池達也	中部職業能力開発促進センター	MOTOR1.JAW	68
113894	マイコン制御Ⅱ テキスト1		加古川職業能力開発促進センター		68
113994	マイコン制御Ⅱ テキスト2		加古川職業能力開発促進センター		69
114094	コンピュータ制御実習テキスト	相澤・井上	中部職業能力開発促進センター		69
114194	Automatic Self Running Robot System(英語)	掛水正二・他	福山職業能力開発短期大学校		69
114295	実技指導書 自走車の作成		産業技術短期大学校(神奈川)		69
114396	自動制御系の実験装置と実験テキスト	工藤光昭	青森職業能力開発短期大学校		70
114496	エレベータ制御モデル活用集(ハードからソフトまで)	横山直隆	産業技術短期大学校(神奈川)		70
114596	自走ロボット Y-ROBO MIN-ROBO	横山・横山・マイテック	産業技術短期大学校(神奈川)		70
●シーケンス関係					
120190	だれにでもわかるシーケンス制御	渡辺春次・他	新発田技能開発センター		71
120290	シーケンス制御実践講座(基礎編)		日高技能開発センター		71
120390	シーケンス制御(PCの使い方)	磯山要三	君津技能開発センター	PC2.LZH	72
120490	シーケンス制御	渡部悦雄	米沢高等技術専門学校(山形)		72
120590	シーケンス制御Ⅰ	電気制御科	静岡技能開発センター		72
120690	シーケンス制御無接点編	中村秀樹	埼玉技能開発センター		72
120790	シーケンス制御有接点編(基礎Ⅰ)	木村陽一	君津技能開発センター		72
120890	リレーシーケンスの基礎(1)	磯山要三	君津技能開発センター	RD1.LZH	73
120990	給排水温度管理シーケンストレーニングシート		島根技能開発センター		73
121090	無接点シーケンス(基礎Ⅱ)	中村秀樹	埼玉技能開発センター		73
121190	PCによる電動機運転制御	磯山要三	君津技能開発センター	PC1.LZH	73
121292	シーケンス制御入門 有接点編		浜松職業訓練短期大学校		73
121392	シーケンス制御入門 PC編		浜松職業訓練短期大学校		74
121492	シーケンス制御		中央技能開発センター		74
121592	シーケンストレーナ(図面)	田中昭夫	トヨタ自動車人材開発部		74
121690	有接点シーケンス制御配線模型	西野紀雄	美唄高等技術専門学院(北海道)		74

コード 番号	教材名	作成者氏名	所属施設名	備考	頁
121790	無接点シーケンス制御（基礎Ⅰ）		埼玉技能開発センター		75
121890	シーケンス制御実験装置実習テキスト（基礎編）		太田高等職業訓練校（群馬）		75
121994	有接点リレーシーケンス・シミュレーション学習教材	新 公	石川職業能力開発短期大学校		75
122094	SFC 状態遷移図によるシーケンス制御設計技法学習教材	新 公	石川職業能力開発短期大学校		75
122194	PLC 教科書	久富光春・他	岐阜職業能力開発短期大学校		75
122296	SFC 言語習得のための PC 教材システム及びテキスト（904795参照）	山下 忠	群馬職業能力開発短期大学校		75
●コンピュータ言語・通信関係					
220190	BASIC（Ⅰ）		神奈川技能開発センター		77
220290	BASIC（Ⅱ）		神奈川技能開発センター		77
220390	BASIC（Ⅲ）		神奈川技能開発センター		77
220490	BASIC プログラミングⅠ	野村他	静岡技能開発センター		78
220590	BASIC プログラム（1）	宇良田慎二	君津技能開発センター	QBASIC.LZH	78
220690	BASIC プログラム（2）	宇良田慎二	君津技能開発センター	QBASIC.LZH	79
220790	BASIC プログラム（3）	宇良田慎二	君津技能開発センター	QBASIC.LZH	79
220890	BASIC プログラミングテキスト	伊達一清	島根技能開発センター		80
220990	BASIC 演習テキスト		神奈川技能開発センター		80
221090	MS-DOS（Ⅰ）		神奈川技能開発センター		80
221190	MS-DOS（Ⅱ）		神奈川技能開発センター		80
221290	MS-DOS システム入門	大西政治	島根技能開発センター		81
221390	MS-DOS ラインエディタ（EDLIN）	森 敏之	神奈川技能開発センター		81
221490	やさしいパソコン（BASIC）	社領秀樹	新発田技能開発センター		82
221590	アセンブラⅠ	酒井・栗原	三次高等技術専門校（広島）		82
221690	アセンブラ言語課題集	山口信光	荏原高等職業訓練校（東京）		82
221790	パーソナルコンピュータ基本ソフト		お茶の水高等職業技術専門校（東京）		82
221890	パソコン講座 BASIC（1）テキスト		新潟技能開発センター		83
221990	パソコン初級（BASIC）	片野洋一	新発田技能開発センター		83
222090	パソコン中級（BASIC）	片野洋一	新発田技能開発センター		83
222290	C 言語 Ⅰ	富田正昭	埼玉技能開発センター		83
222392	C 言語実習	富田正昭	埼玉技能開発センター		84
222491	情報処理技術教育のための実技教科書（BASIC コンパイラの制作）	宮田利通	岐阜職業訓練短期大学校		85
222591	パソコンによるデータ通信	大橋康作	加古川技能開発センター		85
222691	情報通信工学実験	川 守	群馬職業訓練短期大学校		85
222791	第2種情報処理技術者準備講習テキスト	竹田浩治	山形技能開発センター		85
222891	FORTRAN 基礎	竹田浩治	山形技能開発センター		86
222991	初めて学ぶ人のための情報処理入門	竹田浩治	山形技能開発センター		87
223091	教育用8ビット計算機（EDUCOM8）（224294参照）	加治佐清光	川内職業訓練短期大学校	EDUKOMO4. JSW	87
223191	MS-DOS2 テキスト	大橋康作	加古川技能開発センター		87
223291	パソコン通信入門（プログラム演習・参考資料）	大橋康作	加古川技能開発センター		87
223392	コンピュータグラフィックスを応用した訓練教材（911492参照）	中島正義	技術専門学院（富山）	GRAPH2. LZH	88
223492	PAD による LEVEL2 COBOL プログラミングテキスト	山田茂夫	大垣高等技能専門校（岐阜）	COBOL1. LZH	88
223592	C 言語テキスト	藤村	高度技能開発センター	C3. LZH	90

コード番号	教材名	作成者氏名	所属施設名	備考	頁
223692	パソコン LAN ドライバリスト		加古川技能開発センター		90
223793	Cによるアプリケーションプログラムの作成 (BASICコンパイラの制作)	木村義人	神戸高等技術専門学校 (兵庫)	C4.LZH	90
223893	COBOLプログラミング実技指導書 (基礎編から応用編及びソフト開発まで)	北林義一	土岐職業能力開発促進センター		91
223993	パソコン通信入門	遠藤春男	和歌山職業能力開発促進センター		91
224093	MS-DOS とその応用	丸山高敏	上田技術専門学校 (長野)	MSDOS1.LZH	92
224194	Cプログラミング【演習】	松原 豊	芦原高等職業技術専門学校 (大阪)		92
224294	教育用8ビット計算機 (EDUCOM8 : 9801版)	加治佐清光	川内職業能力開発短期大学校	EDUKOMO4.JSW	92
224394	海外研修生指導教材 (入門C言語)		横浜高等職業技術校 (神奈川)		92
224494	海外研修生指導教材 (英語版) (入門C言語)		横浜高等職業技術校 (神奈川)		93
224594	海外研修生指導教材 (中国語版) (入門C言語)		横浜高等職業技術校 (神奈川)		93
224694	MS-DOS セミナーテキストセット (3コース分一式)	瀧原祥夫	君津職業能力開発促進センター		93
224794	パソコン講座 BASIC 初級編テキスト	長谷川清	新潟職業能力開発促進センター		98
224894	パソコン講座 BASIC 中級 (ファイル) テキスト	長谷川清	新潟職業能力開発促進センター		98
224994	パソコン通信 I (BBS ホスト構築法)	成松・他	加古川職業能力開発促進センター		98
225095	パソコン GPS の構築について	下笠賢二	宮崎職業能力開発促進センター		99
225195	C 言語応用 (エディタ編)	二村久夫	高度職業能力開発促進センター		100
225296	情報通信系セミナーテキスト集 (全11冊)	佐藤秀隆	青森職業能力開発短期大学校		101
●パソコン・ユーティリティ・ワープロ関係					
230190	コンピュータ概論	中村信也	山形技能開発センター		101
230290	パソコン実用講座		群馬職業訓練短期大学校	PASO1.LZH	101
230390	パソコン操作作業		お茶の水高等職業技術専門学校 (東京)		102
230490	パソコン入門		静岡技能開発センター		102
230590	ワープロセミナー (初級入門)		釜石技能開発センター		102
230690	ワープロセミナー (資料)		釜石技能開発センター		102
230790	ワープロ技能検定 (3・4級) 受験準備講習		釜石技能開発センター		102
230890	MULTIPLAN 入門	大西政治	島根技能開発センター		102
230990	ロータス 1-2-3		静岡技能開発センター		103
231090	図形ソフトの使い方 (基本編)	宇良田慎二	君津技能開発センター	HANAKO1.LZH	103
231190	図形ソフトの使い方 (活用編)	宇良田慎二	君津技能開発センター	HANAKO2.LZH	104
231290	dBASE=PLUS	遠山智之	安芸総合高等職業訓練校		104
231390	日本語リレーショナルデータベース(1)	宇良田慎二	君津技能開発センター	DB3-1.LZH	105
231490	日本語リレーショナルデータベース(2)	宇良田慎二	君津技能開発センター	DB3-2.LZH	105
231590	日本語リレーショナルデータベース(3)	宇良田慎二	君津技能開発センター	DB3-3.LZH, DBPLUS1.LZH	105
231690	OASYS ワープロテキスト	松浦孝男	内郷技能開発センター		106
231790	Word・Processor ワープロとは?		松本技能開発センター		106
231890	パソコンワープロ 太郎 Ver.3.0	山根康寛	米子技能開発センター	TARO1.LZH	107
231990	ワードプロセッサ段階別文書作成練習	三好 宏	徳島技能開発センター		107
232090	ワープロ教材	土屋忠敏	広島障害者職業訓練校		108
232190	ワープロ演習課題集	金丸順夫	関西技能開発センター		108
232290	ワープロ検定受験必携	三好 宏	徳島技能開発センター		108
232390	ワープロ講座テキスト	金丸順夫	関西技能開発センター		109

コード番号	教材名	作成者氏名	所属施設名	備考	頁
232490	ワープロ操作テキスト	金松正義	島根技能開発センター		109
232590	一太郎虎の巻	田口栄次郎	埼玉技能開発センター	TARO2.LZH	109
232690	日本語ワードプロセッサ		お茶の水高等職業技術専門学校(東京)		110
232790	日本語ワードプロセッサ(Ⅰ)	熊谷 聡	福島技能開発センター		110
232890	日本語ワードプロセッサ(Ⅱ)	熊谷 聡	福島技能開発センター		111
232990	日本語ワードプロセッサ(Ⅲ)	熊谷 聡	福島技能開発センター		111
233091	VDT 作業従事者用指導テキスト	長崎 盛	南伊勢技能開発センター		111
233192	表計算 LOTUS 1-2-3 関数活用編	瀧原祥夫	君津技能開発センター	LOTUS-A.LZH	112
233293	ハードディスク入門		徳島職業能力開発促進センター	HDISK.LZH	113
233394	リレーショナルデータベース dBASEⅢPLUS 入門	田口栄次郎	埼玉職業能力開発促進センター		114
233494	リレーショナルデータベース dBASEⅢPLUS 実践	田口栄次郎	埼玉職業能力開発促進センター		115
233595	OS/2 Warp 入門	内田保雄	豊岡高等技術専門学校(兵庫)		115
233696	Excel VBA 実践プログラミング	内田・富田	豊岡高等技術専門学校(兵庫)		116
233796	パソコン使用の経理事務 財務会計編・販売事務編 購買事務編・給与計算編	小川真吉	国立職業リハビリテーションセンター		119
◆経理事務関係					
240190	パソコンによる財務会計テキスト		松本技能開発センター		131
240290	財務会計導入作業		松本技能開発センター		131
240390	三級販売士検定復習問題	三好 宏	徳島技能開発センター		132
240492	簿記仕訳 CAI (911192参照)	山田・飯塚	亀戸高等職業技術校(東京)	BOKI1~5.LZH	132
240596	債務管理システムプログラム	瀧原祥夫	君津職業能力開発促進センター		132
◆レタリング関係					
300190	LETTERING	上田智昭	島根技能開発センター		133
300590	レタリングⅠ	長崎 盛	南伊勢技能開発センター		133
300690	レタリングⅡ	長崎 盛	南伊勢技能開発センター		133
300790	レタリング講座 初級コース	金丸順夫	関西技能開発センター		133
300990	レタリング講座 中級コース	金丸順夫	関西技能開発センター		133
◆印刷関係					
310190	シルクスクリーン印刷		三重技能開発センター		134
310290	スキャナ(基礎編)(印刷)		札幌高等技術専門学校(北海道)		134
310390	印刷材料学	小野木甫美	岐阜職業訓練短期大学校		134
310490	レイアウト(演習課題)	長崎 盛	南伊勢技能開発センター		135
310590	紙と植物繊維	忍 隆平	岐阜職業訓練短期大学校		135
310690	写植基本組版フィルム集	松倉俊二	青森障害者職業訓練校(青森)		135
310790	写植採字課題集	松倉俊二	青森障害者職業訓練校(青森)		135
310890	写真植字組版実技テキスト	松倉俊二	青森障害者職業訓練校(青森)		135
310990	写真製版実習2	芝木儀夫	岐阜職業訓練短期大学校		136
311090	写真製版実習3	芝木儀夫	岐阜職業訓練短期大学校		136
311190	製版印刷実技教科書		札幌高等技術専門学校(北海道)		136
311290	製版工学実験テキスト	芝木儀夫	岐阜職業訓練短期大学校		137
311390	電子製版演習	神山十三生	岐阜職業訓練短期大学校		137

コード 番号	教材名	作成者氏名	所属施設名	備考	頁
311490	白黒写真製版		札幌高等技術専門学院 (北海道)		137
311590	安全作業法安全衛生 印刷		札幌高等技術専門学院 (北海道)		138
311690	安全作業法安全衛生 印刷 (指導書)		札幌高等技術専門学院 (北海道)		138
●塗装関係					
320190	うるし後藤塗 他	高田好太郎	池田職業訓練校 (大阪)		139
320290	やさしい塗料読本《色彩・色いろいろ》④	西村・柳田	関西ペイント(株)		139
320390	やさしい塗料読本《塗装編》①	西村・柳田	関西ペイント(株)		139
320490	やさしい塗料読本《塗料編》②	西村・柳田	関西ペイント(株)		139
320590	やさしい塗料読本用語解説 [I]	西村・柳田	関西ペイント(株)		140
320690	技能検定学科試験テキスト建築塗装	松本英一	北九州職業訓練短期大学校		140
320790	技能検定学科試験テキスト鋼橋塗装	松本英一	北九州職業訓練短期大学校		140
320890	色彩の基本実技	内海克征	仙台高等技術専門学校 (宮城)		141
320990	塗装実技指導マニュアル1 金属塗装基本作業	野村邦雄	東京障害者職業訓練校 (東京)		141
321090	塗装実技指導マニュアル2 木工塗装基本作業	野村邦雄	東京障害者職業訓練校 (東京)		141
321190	やさしい塗装読本《安全衛生編》③	西村・柳田・今川	関西ペイント(株)		141
321294	やさしい塗料読本《カラーマッチング・色合わせ編》⑤	西村利明	㈱カンベ・アイ・エス・エス大阪研修センター		141
321394	やさしい塗料読本《美術塗装「変り塗り」編》⑥	西村利明	㈱カンベ・アイ・エス・エス大阪研修センター		142
●デザイン関係					
330190	カラーシステム (色彩演習)	長崎 盛	南伊勢技能開発センター		142
330290	画像工学実験テキスト	忍 隆平	岐阜職業訓練短期大学校		142
●POP・販売関係					
400190	POP 広告の製作実技	三好 宏	徳島技能開発センター		143
400290	POP 広告講座テキスト	金丸順夫	関西技能開発センター		143
400390	POP 広告講座テキスト		松本技能開発センター		143
400492	インテリア販売編		島根技能開発センター		143
●建築・木工関係					
500190	照明計画	小山美行	山形技能開発センター		145
500290	インテリアパーステキスト		関西技能開発センター		145
500390	インテリア実務者のための実践室内パースの描き方	小柳博司	平塚高等職業技術校 (神奈川)		145
500490	建築パース初級テキスト	村尾欣一	新発田技能開発センター		145
500590	建築計画初級テキスト	村尾欣一	新発田技能開発センター		146
500690	透視図法	上田智昭	島根技能開発センター		146
500792	木造2階組立模型キット (テキスト)	森永智年	福山職業訓練短期大学校		146
500892	建築構造		島根技能開発センター		146
500993	寒地住宅の設計・施工ー職業訓練副読本ー		北海道職業能力開発協会		147
501093	鉄筋コンクリート構造の施工	磯野重治	京都職業能力開発短期大学校		148
501193	建築実技 CAI 教材使用説明書 (902493参照)	山下・吉本	香川職業能力開発短期大学校		149
501293	建築構造物の振動に関する教材作成	屋代 弘	岡山職業能力開発促進センター	KENTIKU1.LZH	149
501394	鉄筋コンクリート造建物の耐震終局状態設計法概要	田坂誠一	北九州職業能力開発短期大学校		149
501494	打込み目地構法薄目地組積マニュアル (RM 構造用教材)	笹井孝司	札幌高等技術専門学院 (北海道)		150
501594	木工実技補助テキスト (基礎編)	糺谷通男	今市高等産業技術学校 (栃木)		150

コード番号	教材名	作成者氏名	所属施設名	備考	頁
501696	建築科指導書 接合部の墨付け切込み	川崎・奥山・小野寺 竹村・小口・三浦	札幌高等技術専門学院（北海道）		151
501796	建築科指導書 図板	川崎・奥山・小野寺 竹村・小口・三浦	札幌高等技術専門学院（北海道）		152
501896	はじめて建築を学ぶ人のための建築製図教本	山田将久	東三河高等技術専門校（愛知）		152
●建築施工・建築設備関係					
510190	タイル張りの目地構成	本間力雄	亀戸高等職業技術専門校（東京）		152
510290	左官実技（左官作業と関連作業）		中津高等技術専門校（大分）		152
510390	給排水設備における基本技術指導書	建築設備科指導員共著	立川高等職業技術専門校（東京）		152
510491	ルームエアコンの連絡配管作業		徳島技能開発センター		153
510591	絵解き木工機械安全点検マニュアル、安全作業マニュアル	高瀬 洋	函館技能開発センター		153
510691	ボイラーシミュレータ	加藤・小坂	京都技能開発センター		153
510792	NC ルータ用自動専用機械の加工における治具開発（資料）	西出春夫	旭川高等技術専門学院（北海道）		153
510892	一人学びを育てる学習指導教材	伊藤金敏	北高等技能専門校（秋田）		154
510992	器具使用法の基本実習学習書および指導書	川崎三男	札幌高等技術専門学院（北海道）		154
511092	土木測量プログラム集	玉川永之助	倉吉高等技術専門校（鳥取）		154
511190	竹工	大隈通比古	別府高等技術専門校（大分）		154
511293	環境と空調	富松三男	飯塚職業能力開発促進センター		155
511393	冷凍空調の知識（ルームエアコン据え付け工事テキスト添付）	富松三男	飯塚職業能力開発促進センター	KU-TYO 1～2.LZH	155
511493	空調制御	富松三男	飯塚職業能力開発促進センター		156
511594	配管基本作業指導の要点		立川高等職業技術専門校（東京）		156
511694	規矩術のあらまし	木島 醇	共同高等職業訓練校（長野）		156
511796	建築科指導書やりかた	川崎・藤山・天内・堀	札幌高等技術専門学院（北海道）		157
511896	鉄筋・型枠模型写真・図面（模型の一部あり）	中野 満	出雲高等技術校（島根）		158
511996	設備管理教科書（基礎工学）	仲野雅敏	星光総合研修センター（大阪）		158
512096	設備管理教科書Ⅰ 職業訓練設備管理コース用	仲野雅敏	星光総合研修センター（大阪）		159
512196	設備管理教科書Ⅱ 職業訓練設備管理コース用	仲野雅敏	星光総合研修センター（大阪）		162
●縫製・洋裁関係					
810190	リフォーム科指導者・ブラウス用の木綿地の地直し	大澤道子	東京障害者職業訓練校（東京）		167
810290	リフォーム科指導者・セミタイトスカートの製図	大澤道子	東京障害者職業訓練校（東京）		167
810390	基礎縫い基本作業（手縫い・ミシン縫い）	大林信江	島根技能開発センター		167
810490	服飾基本作業（部分縫い）	大林信江	島根技能開発センター		167
810590	部分縫いの作業方法	吉岡孝子	夕陽丘女子高等職業技術専門校（大阪）		167
810694	タイトスカートの縫製	明石 衛	夕陽丘女子高等職業技術専門校（大阪）		168
810795	海外研修生指導教材（日・英語）（縫製作業用語と作業の仕方）		産業技術短期大学校（神奈川）		168
●ビデオソフト関係					
900190	カーモデルの製作プロセス	長谷川 尚	岡山職業訓練短期大学校		169
900290	省エネカーの製作プロセス	長谷川 尚	岡山職業訓練短期大学校		169
900390	ベットの作り方	渡辺進次	横浜高等職業技術校（神奈川）		169
900490	病人介護のための身仕度のしかた	渡辺進次	横浜高等職業技術校（神奈川）		169
900592	X-Y テーブル制御実験装置（図面あり）	鈴木・熊谷	宮城職業訓練短期大学校		169
900692	2軸位置決め学習装置（112792参照）	田代治徳	茨城職業訓練短期大学校		169
900792	FA モデル教材（112892参照）	國谷・川口・五島	富山職業訓練短期大学校		169

コード 番号	教材名	作成者氏名	所属施設名	備考	頁
900892	FA 教育システムの開発 (112992参照)	蔵本・八久保	浜松職業訓練短期大学校		169
900992	クリーナの試作模型	長谷川尚	岡山職業訓練短期大学校		169
901092	MAKING OF LOG	山下・玉木・船橋	香川職業訓練短期大学校		169
901192	襖の張り替え方・袋張り編		横浜高等職業技術校 (神奈川)		169
901292	和裁基礎技術・運針		横浜高等職業技術校 (神奈川)		169
901392	空気圧機器組立六足ロボット	水木 徹	富士通技術学院		169
901492	クレーンブームの作動、ブルドーザの操行機構	武内英浩	コマツ総合研修所		169
901592	人的災害事故例	西村・柳田	カンベ大阪研修センター		169
901692	皿鉢料理のもてなし方	古谷俊夫	高知市旅館協同組合		169
901792	「職人」土佐漆喰工法	中脇修身	安芸総合高等職業訓練校		170
901892	教育用無人搬送車 (113192参照)	前田繁喜	浜松職業訓練短期大学校		170
901993	フリーフローコンベアシステム		静岡職業能力開発促進センター		170
902093	技能の手ほどき (庭園・剪定) (921293参照)		清水高等技能専門学校 (静岡)		170
902193	技能の手ほどき (刃物研ぎ) (921293参照)		清水高等技能専門学校 (静岡)		170
902293	映像で見る輸送 (総集編・陸上輸送編・海上輸送編・航空輸送編の4本セット)	佐藤・小田切・串田	港湾職業能力開発短期大学校横浜校		170
902393	スタックバルブ式電気油圧演習装置 (060593参照)	長谷川輝雄	新潟職業能力開発促進センター		170
902493	建築実技 CAI 教材用説明ビデオ (501193参照)	山下世為志	香川職業能力開発短期大学校		170
902594	タイトスカートの縫製	明石 衛	夕陽丘女子高等職業技術専門学校 (大阪)		170
902694	入母屋の破風板、外破風 8 mm ビデオ	中脇修身	高知職業能力開発短期大学校		170
902794	四方転びの脚立の制作		横浜高等職業技術校 (神奈川)		170
902894	立てフライス盤による六面体加工		横浜高等職業技術校 (神奈川)		170
902994	着物のたたみ方		横浜高等職業技術校 (神奈川)		170
903094	オシロスコープの使い方・準備編		横浜高等職業技術校 (神奈川)		170
903194	カット (ワンレングス) 基本技術		横浜高等職業技術校 (神奈川)		170
903294	ヘアイメージメイキング		横浜高等職業技術校 (神奈川)		170
903394	半衿の付け方		横浜高等職業技術校 (神奈川)		171
903494	と石の取り替え方 (両頭グラインダー編)		横浜高等職業技術校 (神奈川)		171
903594	ドリルの研ぎ方		横浜高等職業技術校 (神奈川)		171
903694	かなな刃の研ぎ方		横浜高等職業技術校 (神奈川)		171
903794	ねじの種類	徳原英昭	(株)新興新工業所		171
903894	差し金・すみつばの使い方	徳原英昭	(株)新興新工業所		171
903994	レバーブロック・チェーンブロックの使い方	徳原英昭	(株)新興新工業所		171
904094	ソーラー三輪バイクの開発 (第1巻・第2巻の2本セット)	大江裕一	大阪職業能力開発短期大学校		171
904194	アーク溶接作業シリーズ (第1章～第9章まで9本セット)	宮原章・他	福岡高等技術専門学校 (福岡)		171
904295	図面の役割		産業技術短期大学校 (神奈川)		171
904395	と石の取り替え方 (平面研削盤編)		産業技術短期大学校 (神奈川)		171
904495	クリエイティブ・デザイン・カット		産業技術短期大学校 (神奈川)		171
904595	映像で見る輸送 (港の仕事・港の役割・巨大工場「港」を動かすの3本セット)	小田切・串田・佐藤	港湾職業能力開発短期大学校横浜校		171
904695	太陽電池実験装置	常磐忠嗣	群馬職業能力開発短期大学校		171
904795	SFC 言語習得のための PLC 教材システム (122296参照)	山下 忠	群馬職業能力開発短期大学校		172
904896	汎用インバータ実習装置	青柳文隆	栃木職業能力開発促進センター		172

コード番号	教材名	作成者氏名	所属施設名	備考	頁
904996	バーコード、パターン認識による製品仕分け実習装置	川井逸夫	三重職業能力開発促進センター		172
905096	と石の取り替え方(平面研削盤編)		産業技術短期大学校(神奈川)		172
●パソコン・ソフト関係					
910190	CASL ビジュアルシミュレータ(912294参照)	新妻幹也	塩釜高等技術専門学校(宮城)	CASL1.LZH	172
910290	CASL シミュレータ	野中・井上	大分高等専門学校(大分)	CASL2.LZH	172
910390	コンピュータによるDOSの学習プログラム	野中	三次高等技術専門学校(広島)	DOSCAL.LZH	172
910492	宅地建物取引主任者問題プログラム	花房 明	神奈川技能開発センター	TAKKEN.LZH	172
910592	NCタレットパンチプレス(023592参照)	飯塚真次	宮城職業訓練短期大学校	TAREPAN.LZH	172
910692	歯車減速機の設計計算システム(023692参照)	宮本健二	東京職業訓練短期大学校	GEAR1~3.LZH	172
910792	BASIC TOTUR	森本 洋	岡山職業訓練短期大学校	BASIC.LZH	172
910892	自動車の加速性能シミュレーション(070492参照)	渡部展年	北見高等技術専門学院(北海道)	KURUMA1.LZH	172
910992	ロジックシミュレータ	新妻幹也	塩釜高等技術専門学校(宮城)	LOGIC.LZH	173
911092	BASIC 言語支援ソフト	坂井正夫・佐藤文彦	県南高等産業技術学校(栃木)	BASIC1.LZH	173
911192	簿記仕訳CAI(240492参照)	山田和夫・飯塚吉弘	亀戸高等職業技術校(東京)	BAKI1~5.LZH	173
911292	パソコン実習ソフト	逆水 豊	大塚高等職業技術校(東京)	KAIKEI1.LZH	173
911392	コンピュータによる図示法	岡田征六	十日町テクノスクール(新潟)	GRAPH1.LZH	173
911492	コンピュータグラフィックスを応用した訓練教材(223492参照)	中島正義	技術専門学院(富山)	GRAPH2.LZH	173
911592	ブライントタッチ練習ソフト	田内久男	東京都心身障害者職能開発センター	NITARO.LZH	173
911692	障害者用CAD操作習得モジュール(図面のみ)	岡谷和典・山内章明	国立職業リハビリテーションセンター		173
911791	教育用8ビット計算機[EDUCOM8](223091参照)	加治佐清光	川内職業訓練短期大学校	EDUCOM8.LZH	173
911892	電氣的過渡現象のモデル化とそのCAIへの応用(FMR版)	寺村正広	川内職業訓練短期大学校		173
911993	CAIソフト(TOSストーリー・メーカー)	新妻幹也	塩釜高等技術専門学校(宮城)	TOS,TOCSSUB,DOC.LZH	173
912094	UNIX学習用CAI教材	大森義行・他	北海道職業能力開発短期大学校		173
912194	旋盤作業の安全教材	田中 茂・他	福山職業能力開発短期大学校		173
912294	TURBO CASL Tutorial Robot CASL 利用者マニュアル	新妻幹也	塩釜高等技術専門学校(宮城)		173
912394	一太郎 Ver.5用「日商ワープロ検定入力練習用マクロ」	石井 徹	佐世保高等技術専門学校(長崎)		173
912494	コンピュータ・ハードウェアプログラム	中島正義	技術専門学院(富山)		174
912595	小型ロボット制御実習用マルチメディア教材	菊池達也・他	中部職業能力開発促進センター		176
912696	推論思考プログラム	佐々木隆幸	青森職業能力開発短期大学校		177
912796	三次元測定機用支援プログラム作成ソフト	多田唯一朗	富山職業能力開発短期大学校		177
912896	QBAによる8086アセンブリ言語入門	徳浜元弘	沖縄職業能力開発短期大学校		177
912996	CASL Simulator(キャスル・シミュレータ)	藤田勝久	北海道障害者職業能力開発校(北海道)		178
●その他の教材					
920190	三角関数の基礎【I】		新潟技能開発センター		179
920290	スタジオ機器操作法	金丸順夫	関西技能開発センター		179
920390	実習献立集	松原緋紗子	夕陽丘女子高等職業技術専門学校(大阪)		179
920591	やさしい発明特許(1)(2)	大谷文吾	栃木技能開発センター		179
920690	製靴の指導資料No.1	早坂定雄	宮城障害者職業訓練校(宮城)		179
920790	製靴の指導資料No.2	早坂定雄	宮城障害者職業訓練校(宮城)		179
920890	製靴科導入訓練残存機能検査静的	高野清士	東京障害者職業訓練校(東京)		179
920990	製靴科導入訓練残存機能検査動的	高野清士	東京障害者職業訓練校(東京)		180

コード 番号	教材名	作成者氏名	所属施設名	備考	頁
921092	職長見習訓練コース（手引き書・シート集）	近藤武士	石川島播磨重工業		180
921192	管理者のための品質管理	部外講師	富山技能開発センター		180
921293	技能の手ほどき（庭園・剪定編、刃物研ぎ編、塗装一般編、服飾工芸編、フラワー装飾編）	石川・市川・大村・竹本他	清水高等技能専門学校（静岡）		180
921394	経営分析と経営計画	浜口 康	高知職業能力開発促進センター		181
921494	干渉縞による平面度測定	伊東 康	浜松職業能力開発短期大学校		181
921594	Recipe（レシピ）	越後禎子・他	小田原高等職業技術校（神奈川）		182
921694	竹工 編組加工編その(1)平面編組加工	大隅通比古	別府高等技術専門学校（大分）		183
921795	AV教材研究分科会 報告書		産業技術短期大学校（神奈川）		184
921895	安全衛生の手引き	尾関・田原・竹下 中野・村上	京都職業能力開発短期大学校		184
921996	はじめての消防設備 テキストとトレーニングボードの製作 （設計・施工編、ガス漏れ火災警報設備編、法令編）	星 邦雄	いわき職業能力開発促進センター		185
922096	有限要素法の理論と実際	小川・後藤・長谷川 増川・吉本・野村	高度職業能力開発促進センター		187
922196	カタカナ日本語と中国語対比表（機械技術編）（電子・情報技術編）		産業技術短期大学校（神奈川）		188
922296	よくわかる屏風装マニュアル	大表訓 OB 表装技術研究会	大阪府表具高等職業訓練校		188