

43年度発行の「職業訓練に関する調査研究報告書」

調査研究報告書バックナンバー

年 度	内 容
37年度 ^{11.1}	中央職業訓練所及び附属職業訓練所の訓練生の素質並びに選考の方法に関する考察 単純反復作業の練習曲線と準備性適時性に関する予備実験の結果報告 転職者訓練実態調査結果報告
38年度	年令と単純反復作業に現われる練習効果の関係 旋盤作業及び仕上作業に関する技能訓練効果測定 機械工基本実技訓練調査
39年度 ^{11.1}	機械工電気組立工基本実技訓練内容調査 技能訓練効果測定（自動車ガソリンエンジン整備、電工配線作業） 米ソの新しい職業訓練理念（紹介） 米国の人的能力開発訓練法（M. D. T. A）について
39年度 ^{11.2}	技艺、技能的職業の練習開始時期に関する調査 中高年令者の雇用並びに労働能力に関する調査 技術革新に伴う技能労働の変化に関する調査 技能の習熟に関する研究（その1）—訓練期間における旋削技能の変化—
40年度 ^{11.1}	全国総訓技能試験に基づく技能度測定
40年度 ^{11.2}	訓大附属総訓修了者の実態調査報告 旋盤訓練における技能習熟の過程 技術革新に伴う技能労働の変化に関する調査（2報） 熟練技能労働者の就職年令・学歴の調査 西ドイツの職業教育 フランスの職業訓練と技術教育
41年度7号	高等学校卒業を入所資格とする事業内訓練の実態・・安江 節夫・富田 康士 旋盤訓練における技能習熟の過程について（第2報）・・・・戸 田 勝 也 技能（普通の旋盤作業）の通し評価法について（第1報）・・古 賀 一 夫 一寸法公差内のねらいどころと仕上げ可能な最小公差 技能（普通旋盤作業）の通し評価法について（第2報）・・古 賀 一 夫 一製作寸法誤差分布の正規性と寸法精度の技能評価— 技能に関する研究についての一考察 ・・・・・・・・石 橋 泰 彦 訓練成績と職場適応に関する分析的考察 ・・・・・・・・岡 村 一 成

年 度	内 容
41年度7号	衝動傾向と職業適性に関する一研究 岡村一成 英国の技術教育と産業訓練法の特色(紹介) 内田悦弘 生産工学におけるサンドウイッチ方式学位コースの未来像(紹介) 内田悦弘 英國工科系大学におけるサンドウイッチ方式 ディプロマ・コースの技術教育(紹介) 内田悦弘 —主として英國ノーサムブトン・カレッジの実情紹介を中心に— スウェーデンにおける職業指導員の訓練について(紹介) ·戸田勝也 総合職業訓練所における高卒訓練生と中卒訓練生の比較 ·安江節夫 富田康士
42年度8号	
9号	技能(普通旋盤作業)の通し評価法について 古賀一夫 —第3報・技能時間の累積分布の型と時間の技能評価—
10号	通し評価法による技能評価の一例 古賀一夫 —42年度全国総訓技能競技大会・旋盤作業—
11号	ヨーロッパの技能者養成 内田悦弘
12号	技能の習熟構造に関する研究(1) 手塚太郎
13号	「学制」に関する一考察 木村力雄 —技能軽視の風潮は何故生じたか—
14号	技能訓練の過程について(英訳) 成瀬政男・内田悦弘
15号	総合職業訓練所訓練生の素質調査 安江節夫・木村力雄 石橋泰彦・富田康士 戸田勝也
16号	技能習熟の数学的考察 古賀一夫
17号	米国及びソ聯における職業・技術教育 内田悦弘