

# 資料シリーズ

資料シリーズは、教育訓練ニーズの把握・職業能力開発関係の動向や職業能力開発大学校研修研究センターの研究成果物の広報普及ならびに職業能力開発関連の情報の提供をするための簡単な情報媒体として昭和61年度から刊行しているものである。

第1号から第5号までは「訓研資料シリーズ」という名称であったものを、第6号から「資料シリーズ」として刊行している。

---

**〈資料シリーズNo.7〉**

**タイトル：**主要刊行物ダイジェスト 1993年度版  
**発行：**1994年3月（研修研究センター）

---

**概 要**

職業能力開発大学校研修研究センターは、職業訓練大学校調査研究部・職業訓練研究センター・職業訓練研修研究センターという組織の変遷を経てきたが、この間に職業訓練・職業能力開発に関する研究成果を各種刊行物として関係機関を中心に提供してきた。

本書では、「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」として発行してきた181編の概要・目次等を紹介したものである。

**目 次**

調査研究報告書 .....	1～ 69
調査研究資料 .....	71～154
教材情報資料 .....	155～164
資料シリーズ .....	165～168

---

**〈資料シリーズNo.8〉**

**タイトル：**在職者向け短期間訓練コース開発マニュアル  
 —コース開発のポイント—  
**発行：**1994年3月（研修研究センター）

---

**概 要**

平成4年の「職業能力開発促進法の一部を改正する法律」によって、従来の在職者向け向上訓練は短期課程の職業訓練の一つとして新しくスタートし、都道府県の能力開発施設でも事業の大きな柱としてこれに取り組むことになった。この訓練は、生涯能力開発体制の一環として位置づけられており、そのため訓練のコースは多様な分野に、そしてその内容は初級者から熟練者まで幅広く対応することが求められている。

本書は、これからコース開発にあらたに取り組もうとする者を対象としてコース開発の基本をわかりやすく解説している。

**目 次**

はじめに .....	1
I コース開発のポイント .....	3
1 実施準備 .....	8
2 コースアイデア .....	10
3 コース開発 .....	20
4 指導体制 .....	28
5 広報と募集 .....	34
6 訓練の実施 .....	42
7 評価 .....	49
II コース開発とコースの変遷 .....	56
1 能力開発セミナーへの取組み .....	57
2 コース開発の考え方 .....	65
3 能力開発セミナーの誕生とその目的 .....	68
4 ニーズにあったコースの開発をめざして .....	72
5 試行錯誤を重ねながら .....	80
6 新しい分野の職業能力開発をめざして .....	82

7	雇用促進センターの特徴を生かして	85
8	コースの変遷と問題点～能力開発短大の機械科の例～	88
Ⅲ	能力開発セミナーの発展にむけて	92
1	コース開設の今後の課題	93
2	公共施設の役割	97
3	生涯職業能力開発の一環として	99
4	ニーズの捉え方の視点	106
5	能力開発セミナーのコース分析	117
資料	関連文献一覧	135

### 〈資料シリーズNo.9〉

タイトル：表題リスト 1980～1993

発行：1994年3月（研修研究センター）

### 概要

情報化時代の中で、各種の有効な情報を収集し、いかに活用するかが重要となっているが、職業能力開発大学校研修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きている。

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」「職業訓練研究」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ものである。

特に「技能と技術」誌は、昭和41年11月に創刊号が出版されてから平成5年11月までの28年間に163巻が発行されている。掲載された記事の内容も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人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、「資料シリーズNo.2 表題リスト（1980～1989）」、「資料シリーズNo.6 表題リスト（1980～1992）」として情報提供をしてきたが、最近掲載された「技術と技能」のタイトルリスト（掲載件数：1,010件）や出版物リストを追加掲載して「資料シリーズNo.9 表題リスト（1980～1993）」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。

### 目次

I	技能と技術	1
1	離転職者や中高年齢者の教育訓練	1
2	在職者の教育訓練	1
3	視聴覚教材作成	3
4	教科書・教材作成	3
5	カリキュラム・指導法	4
6	教育訓練の基本や教育心理	4
7	生活指導	4
8	安全衛生の教育訓練	5
9	海外教育訓練	5
10	指導員研修	7
11	技能検定・技能グランプリ	7
12	職業能力開発全般	8
13	教育訓練連載シリーズ	9
14	労働問題	9
15	企業内教育訓練	10

16	モジュール訓練	11
17	女性の職業能力開発	11
18	障害者の職業能力開発	11
19	職業能力開発短期大学校	12
20	その他の職業能力開発一般	13
21	モーター制御	14
22	電子	14
23	電気	14
24	シーケース	15
25	センサー	15
26	マイコン	15
27	その他の電気・電子	16
28	コンピュータ・情報	17
29	CAI	18
30	メカトロニクス	19
31	機械・金属	20
32	レーザー技術	22
33	CAD/CAM	22
34	新素材	22
35	溶接	23
36	板金	23
37	溶接技術連載シリーズ	24
38	運輸・自動車	24
39	建築・木工	25
40	塗装・デザイン	26
41	OA・事務・サービス	27
42	職業能力開発の相談援助・データ管理	28
II	調査研究報告書	29
III	調査研究資料	32
IV	教材情報資料	35
V	資料シリーズ	36
VI	職業能力開発報文誌	37
VII	職業訓練研究	42
VIII	その他	44
	「技能と技術」執筆要領	46

## 研修研究センター発行資料等の一覧（平成7年12月31日現在）

### (1) 調査研究資料

No.	資 料 名	発 行 年
1号	職業訓練指導員のためのプログラム学習の手引	昭和46年度
2号	昭和33年職業訓練法の成立過程	昭和47年度
3号	従弟学校の研究	"
4号	職業訓練指導員のための教育原理（第1部）	"
5号	公共高卒養成訓練3類課程のあり方と実施上の諸問題について	"
6号	総高訓入校選考に対する意見調査結果	"
7号	技能連携制度の研究	"
8号	労働基準法における技能者養成規定の制定過程について	昭和48年度
9号	総高訓における中途退校に関する調査研究	"
10号	職業訓練および職業訓練校に対する意見と希望	"
11号	（実験校）プログラム学習研究会	"
12号	職業訓練指導員のための教育原理 昭和48年度版	"
13号	総合高等職業訓練校機械科カリキュラムの実態	昭和49年度
14号	英国のモジュール訓練体系について（翻訳書）	昭和50年度
15号	国家資格の分析と職業訓練との関連について	"
16号	産業におけるトレーニングオフィサーに対する人材需要について	"
17号	ILOモジュール訓練体系について	"
17号	勤労者の職業意識等に関する調査・第一次集計結果	"
18号	カリキュラム改善の方法理論 -理論と実技との融合をめざして-	昭和51年度
19号	西ドイツの教育訓練の現状と方向	"
20号	電気入門・理論I	"
21号	電気入門・実験	"
22号	発見学習法-再訓練の国際的実験-（翻訳書）	"
23号	ILOモジュール訓練システムについて	昭和52年度
24号	大企業技能者養成修了者の意識（統計表）-中間集計-	"
25号	行動分析に基づく訓練システム設計の仕方	"
26号	訓練ニーズの変化と公共訓練校の対応に関する調査結果報告書(中間集計)	昭和53年度
27号	電気入門・実験	昭和53年度
28号	成人職業訓練コースに関する一考察	昭和54年度
29号	第三次産業訓練職種開発予備調査中間報告	"
30号	職業訓練関係資料集〔I〕<大正6年~昭和12年>	"
31号	中高年者の転職と職業訓練	昭和55年度

No.	資 料 名	発行年
32号	中高年訓練生の学習困難点に関する研究	昭和55年度
33号	能開訓練受講者の職歴と意識	〃
34号	教科方法研究資料〔I〕 A「清原正の工業教育論」、B「訓練方法設定の経過」	〃
35号	開発途上国に対する技術移転促進のための人材育成について －企業内教育研究会中間報告－	昭和56年度
36号	職業訓練関係資料集〔II〕 ＜上・昭和13年～昭和16年＞、＜下・昭和13年～昭和16年＞	〃
37号	技能労働者の雇用と賃金の実態 (昭和54年賃金構造基本統計調査特別集計結果)	〃
38号	西ドイツの「段階訓練」について	〃
39号	第三次産業訓練職種開発研究報告書	〃
40号	職業訓練校入校者選考と職業適応性について	昭和57年度
41号	向上訓練受講者の実態に関する調査結果報告書	〃
42号	「技術革新・中高齢化と人材の有効活用に関する調査」結果速報	〃
43号	「技術革新・中高齢化と人材の有効活用に関する調査」結果報告 「メカトロニクス時代の人材開発」企業内教育研究会編 大蔵省印刷局発行 円1,600	〃
44号	教科方法研究資料〔II〕 A「総合職業補導所設立の経緯」、B「技能者養成規程の成立過程」	〃
45号	Summary of the Results of the 'Study on the Development of Human Resources in Periods of Technological Innovations and Aging Workforce'	〃
46号	高学歴社会における職人の地位意識 －建設関連職種従業員の就業と技能に関する調査結果報告－	昭和58年度
47号	能力再開発訓練への訓練適応性検査の適用に関する一考察	〃
48号	教科方法研究資料〔III〕 職業訓練と作業分析	〃
49号	中小企業における技術革新の進展と人材の有効活用に関する調査報告	〃
50号	小零細企業における従業員教育の意味について －小零細企業が公共向上訓練に従業員を出せない理由－	〃
51号	文部系短期大学の再編課程に関する研究 －職業訓練短期大学校に関する研究序説－	〃
52号	中高年問題と労働市場の機能	〃
53号	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	〃
54号	メカトロニクス時代の技能者養成	昭和59年度
55号	新時代の企業内職業能力開発の課題と方向 －新しい「学習企業」をめざして－ No.54、55号の総合刊行「これからの職業能力開発」企業内教育研究会編 大蔵省印刷局発行 円2,000	〃
56号	心身障害者の訓練適応性の診断と活用－「訓練適応性検査」の意義と実際－	〃
57号	技能診断にもとづく溶接技能者の技術力の向上について －公共向上訓練コース設定に関する研究－	〃

No.	資 料 名	発行年
58号	溶接系訓練適応性検査の妥当性検証	昭和59年度
59号	Problems and Prospects of In-Company Human Resources Development in a New Era	”
60号	技術革新時代における向上訓練への期待 －先端技術関連短期コースを利用している企業や労働者の意識－	昭和60年度
61号	向上訓練と技能の基礎	”
62号	職業訓練短期大学校におけるカリキュラム編成とその展開過程	”
63号	技術力の向上と人材開発に関する調査結果報告	”
64号	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－	”
65号	向上訓練修了者調査にもとづくカリキュラム評価 －“溶接技能クリニック”の訓練目標の再確認と授業方式の改善－	”
66号	職業能力開発文献情報ダイジェスト第I輯～メカトロニクス関連文献～	”
67号	熊本テクノポリスにみる技術移転と人材育成 『ハイテク時代の地域振興と人づくり』 職業訓練研究センター編 大蔵省印刷局発行 円2,000	”
68号	訓練ニーズの変化と公共職業訓練の対応に関する調査結果－中間報告－	”
69号	職業能力開発のためのCAIに関する調査研究報告書	”
70号	単位制訓練（モジュール訓練）－その理論と方法－	昭和61年度
71号	向上訓練と「標準的な作業」－“ねらいどころ”と“目安”の作業分析－	”
72号	“半自動溶接技能クリニック”のコース開発及び訓練実施結果に関する研究	”
73号	職業能力開発文献情報ダイジェスト第二輯～教育訓練関連文献～	”
74号	ME化におけるシーケンス制御教材の検討 －フローチャート表現の特徴と問題の分析より－	”
75号	高齢化社会における労働者の自己啓発促進について	”
76号	向上訓練コース開発に関する考察	”
77号	生産工程の統合化と測定技能のとらえなおし －向上訓練コース設定に関する研究（その2）－	”
78号	コンピュータを用いた教材開発の基礎研究 －教育工学研究と職業能力開発－	”
79号	従業員類型別教育訓練コース及び教材開発 －中年期のための向上訓練コース開発－	”
80号	CAI教材の開発と試行に関する研究－中間報告－	”
81号	シーケンス制御訓練内容の考察 －自動制御のME化に訓練内容をどう対応させるか－	”
82号	訓練ニーズ調査の意義と方法－中間報告－	昭和62年度
83号	中高年キャリア開発研究会－中間報告書－	”
84号	生産現場に“役立つ”向上訓練コース開発の手続きについて －測定技能診断クリニック（PART II）－	”
85号	国際化時代の人材形成－企業内教育研究会中間報告－	”

No.	資 料 名	発 行 年
86号	中年期のための向上訓練コース開発～旋盤加工技能クリニック～	昭和62年度
87号	職業訓練におけるOHP活用技術	〃
88号	CO <sub>2</sub> 半自動溶接技能クリニックコース改善に関する一考察	〃
89号	訓練ニーズ調査ガイドブック	〃
90号	教育訓練にかかわる意識調査データの図式化について	昭和63年度
91号	OHP等視聴覚メディアの活用技法 ー指導員研修に向けてー	平成元年度
92号	〈あいまいくん1.1〉の設計概念と利用手引き ー意識調査のデータ処理ー	平成2年度
93号	高年齢者特別訓練コースの実施状況調査結果 ー高年齢者用訓練プログラムの開発関係資料ー	平成3年度
94号	教育訓練の評価におけるコンピュータの活用	平成4年度
95号	職業能力開発短期大学校卒業生面接調査記録	平成5年度
96号	認定職業訓練実態調査	〃
97号	安全衛生作業法の訓練実態調査結果	平成6年度
98号	職業能力開発短期大学校教育と卒業生のキャリアの形成に関する研究 ー卒業生の就業の実態と意識に関する調査ー	〃



## (2) 調査研究報告書

No.	報 告 書 名	発行年
1号	○中央職業訓練所及び附属総合職業訓練所の訓練生の素質並びに選考方法に関する考察－中間報告－ ○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	昭和37年度
2号	○旋盤作業の作業分析 ○計測作業の作業分析 ○仕上げ作業の作業分析	〃
3号	○年齢と単純反復作業に現れる練習効果の関係 ○旋盤作業及び仕上げ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	昭和38年度
4号	○機械工・電機組立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、電気配線作業） ○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	昭和39年度
5号	○技法・技能的職業の練習開始時期に関する調査 ○中高年齢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調査（その1）－訓練期間における旋削技能の変化－	〃
6-1号	全国総訓技能試験に基づく技能度測定	昭和40年度
6-2号	○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（第2報） ○熟練技能労働者の就職年齢、学歴の調査 ○西独逸の職業教育 ○フランスの職業訓練と技術教育	〃
7号	○高等学校を入所資格とする事業内訓練の実態 ○旋盤訓練における技能習熟の過程について（第2報） ○技能（普通旋盤作業）の通し評価法について（第1報） －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） －制作寸法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－考察 ○訓練成績と職場適応に関する分析的考察 ○衝動傾向と職業適正に関する－研究 ○英国の技術教育と産業訓練法の特徴（紹介） ○生産工学におけるサンドウィッチ方式学位コースの未来像（紹介） ○英国工科系大学におけるサンドウィッチ方式ディプロマ・コースの技術教育（紹介） ○スウェーデンにおける職業訓練指導員の訓練について（紹介）	昭和41年度
8号	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	昭和42年度
9号	技能（普通旋盤作業）の通し評価法について（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 －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	〃
12号	技能の習熟構造に関する研究(1)	〃
13号	「学制」に関する－考案 －我国において技能尊重の風潮は醸成しうるか－	〃
14号	技能訓練の過程について	昭和43年度

No.	報 告 書 名	発 行 年
15号	総合職業訓練所訓練生の素質調査	昭和43年度
16号	技能習熟の数学的考察	〃
17号	米国及びソ連における職業・技能教育	〃
18号	技能の通し評価法について	昭和44年度
19号	技能訓練におけるプログラム学習現況調査（第1報）	〃
20号	ヨーロッパの職業訓練 -技術革新下の新動向を中心に-	〃
21号	総合高等職業訓練校訓練生の素質調査	〃
22号	総高訓生の素質調査 -過去3ヶ年の総合報告-	昭和45年度
23号	「総高訓生の素質調査」印象記	〃
24号	ヨーロッパの職業訓練 -東西ヨーロッパの展望- 続編	〃
25号	プログラム学習現況調査（第2報）	〃
26号	技能の通し評価法による技能（旋盤）国際レベル比較について	〃
27号	ヨーロッパの職業訓練 増訂版	昭和46年度
28号	総高訓生の家庭環境調査	〃
29号	技能習熟に関する研究 -素質と技能-	〃
30号	近代学校体制の成立と終焉の理論制 -日米近代学校体制成立の比較制度史研究を通じて-	昭和47年度
31号	英国の産業訓練とその将来	〃
32号	総高訓電気機器科カリキュラムの実状と問題点-長崎総高訓を中心として-	昭和48年度
33号	総高訓修了生の追跡に関する研究	〃
34号	職業訓練指導員のための教育原理	昭和49年度
35号	総高訓修了者の職業における評価について	〃
36号	高等学校制度革命の今日的課題	〃
37号	公共職業訓練における中途退校に関する研究	〃
38号	自学自習方式によるアーク溶接訓練システム	昭和51年度
39号	英国の雇用と訓練の再編成	〃
40号	公共職業訓練校電気科カリキュラムの実験研究 -カリキュラム改善のための一試論-	〃
41号	公共成人職業訓練の実態	〃
42号	技能検定の育成に関する研究 -1級技能士の意識分析より-	〃
43号	職業訓練用教科書のあり方に関する調査研究	昭和52年度
44号	技能の評価システムの研究（第1報）	昭和53年度
45号	ME化時代の現場ニーズに応える向上訓練開発 -NC機作業者のための加工技術コース-	昭和63年度
46号	女性のための向上訓練コース開発の手続きについて -従業員類型別教育訓練コース開発研究-	〃

No.	報 告 書 名	発行年
47号	向上訓練における対話的授業の展開 －「旋盤加工技能クリニック」の授業分析－	昭和63年度
48号	ME化時代の向上訓練と技術論	”
49号	現場覚えの技能の特徴に関する考察（第1報） －CO <sub>2</sub> 半自動溶接技能クリニックにおける技能診断をもとに－	”
50号	旋盤加工技能クリニック －訓練コースの改善と訓練コースのパッケージ化－	”
51号	メカトロに関する向上訓練コース開発（中間報告） －制御システム化への道－	”
52号	『NC機作業者のための加工技術』コースの展開 －ME化時代の現場ニーズに応える向上訓練コース開発(2)－	”
53号	生産構造転換期の中小企業向け向上訓練コース開発（その1） －“職場転換”の現状分析－	平成元年度
54号	「NC機作業者のための切削加工技術」コースパッケージ化 －ME化時代の現場ニーズに応える向上訓練コース開発（第3報）－	”
55号	CAIにおける一テスト構成法	”
56号	パソコンソフトによる自作教材の開発 －「切削加工の基礎知識」を例にして－ 教材の活用に関する調査研究報告（第1報）	”
57号	メカトロに関する向上訓練コース開発 －制御システム化への道－	”
58号	メカトロに関する向上訓練コース開発 －生産現場からみた向上訓練コースの関連性－ －生産自動化に関する向上訓練コースの改善－	平成2年度
59号	生産自動化に関する向上訓練コースの開発 －プログラマブル・コントローラの周辺技術－	平成3年度
60号	職業転換にともなう教育訓練プログラムの開発 －中高年齢者向け向上訓練コース「表計算による事務処理」 （ロータス1-2-3）－	”
61号	職業訓練にかかわる情報ニーズ調査 －指導員研修カリキュラムの充実に向けて－	”
62号	職業訓練用教材開発支援システム構想について －職業訓練用教材データベース調査研究－	平成4年度
63号	高年齢者用訓練プログラム（モデル）の開発に関する研究	”
64号	職業能力開発に関する相談援助、情報提供の実態調査	”
65号	システムユニット訓練教材のあり方	平成5年度
66号	異文化民族の教育訓練に関する調査・研究	”
67号	パソコン通信(UTnet)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目指して－	”
68号	生産自動化のシステム制御に関する向上訓練コース開発 －新しい表現法(SFC)による制御コース－	平成4年度
69号	高年齢ホワイトカラーの職域拡大のためのコンピュータ訓練システムの開発－入力・表示装置部会報告－	平成5年度
70号	高年齢ホワイトカラー用コンピュータ訓練システムの開発 －訓練支援ソフト開発部会調査研究報告書－	”

No.	報 告 書 名	発 行 年
71号	高年齢ホワイトカラーの職域拡大のためのコンピュータ訓練システムの開発 －CAI開発部会報告－	平成5年度
72号	職業訓練指導員の業務に関する調査 ー過去と現在と未来ー	〃
73号	職業訓練用教材開発支援システムの開発 －システム検討委員会報告－	〃
74号	職業訓練用教材開発支援システムの開発 －入力データ作成委員会報告－	〃
75号	高齢者ホワイトカラーのコンピュータ訓練特性に関する調査	〃
76号	生産自動化のシステム制御に関する在職者訓練コース開発(2) －SFCによる生産自動化システム設計コースの試行とその結果－	平成6年度
77号	異文化民族の教育訓練に関する研究、異文化トレーニング研修（試行）	〃
78号	精神薄弱者の職業能力開発に関する実態調査	〃
79号	雇用促進センターにおけるガイダンス援助業務のあり方に関する研究 －職業ガイダンス業務及び女子再就職援助業務の現状－	〃
80号	ME技術学習パッケージ教材総合報告書	〃
81号	生涯職業能力開発の体系化に関する研究報告書	〃
82号	訓練生の入校選考に関する実態調査報告	〃
83号	学校外教育施設における指導者の養成体系に関する調査	〃

## (3) 教材情報資料

No.	資 料 名	発行年
1号	職業訓練図書教材一覧	平成2年度
2号	自作教材リスト	"
3号	自作教材開発事例「ワープロ初級テスト」	"
4号	向上訓練コース開発用教材の作成事例 －「意味」のある向上訓練に向けて－ 「表計算 Lotus 1-2-3 初級 基礎編・活用編」の教材開発経緯	平成3年度
4号の1	表計算 Lotus 1-2-3 指導ポイント集	"
4号の2	表計算 Lotus 1-2-3 パソコン操作入門編	"
4号の3	表計算 Lotus 1-2-3 課題集（課題編／解答編）	"
5号	高度化・多様化する職業訓練における図書教材の使用実態 －市販図書使用状況調査から－	"
6号	電気関連訓練科にかかる認定教科書の活用状況	平成4年度
7号	自作教材リスト 平成4年度版	"
8号の1	情報処理技術者養成施設用指導書－Ⅰ－〔ハードウェアの基礎編〕	"
8号の2	情報処理技術者養成施設用指導書－Ⅱ－〔ソフトウェアの基礎編〕	"
9号の1	簿記検定2級（商業）	"
9号の2	簿記検定2級（工業）	"
10号の1	パソコンによる給与計算 ー課題編ー	"
10号の2	パソコンによる給与計算 ー補助シートー	"
10号の3	パソコンによる給与計算 ー参考資料ー	"
11号	職業訓練図書教材の一覧Ⅱ	平成5年度
12号	デジタル回路の基礎	"
13号	異文化トレーニングマニュアル	"
14号の1	はじめての方のためのパソコンによる仕入・在庫管理 ー基礎編・課題編ー	"
14号の2	はじめての方のためのパソコンによる仕入・在庫管理 ー指導参考資料ー	"
15号の1	はじめての方のためのパソコンによる財務会計 ー課題編ー	"
15号の2	はじめての方のためのパソコンによる財務会計 ー補助シートー	"
16号	生産管理 基礎(I)	"
17号	情報処理技能者養成施設用指導書 ーⅢー 〔プログラミング技法（COBOL）編〕	"
18号	在職者訓練コースパッケージ 半自動溶接技能クリニック	"
19号	新しいプログラム表現法（SFC）による生産自動化システム設計	"
20号	自作教材リスト 平成6年度版	平成6年度
21号	LANシステムの基礎 （グループウェアによる職業訓練教材開発の試み）	"
23号	パソコンによる財務会計 ー指導用参考資料ー	"
24号	経営科学シリーズ ー入門編ー	"
25号	キー入力練習ソフト ー指導者用操作マニュアルー	"
26号	文書作成練習ソフト ー指導者用操作マニュアルー	"
27号	表計算練習ソフト ー指導者用操作マニュアルー	"

No.	資 料 名	発 行 年
28号	パソコンによる読み書き計算 -キー入力を練習する-	平成6年度
29号	パソコンによる読み書き計算 -キー入力からのアプローチ-	"
30号	パソコンによる読み書き計算 -文書作成を学ぶ-	"
31号	パソコンによる読み書き計算 -表計算を学ぶ-	"
32号	生産管理 基礎(II)	"
33号	管理者教育	"
34号	情報処理人材育成用指導書 -Ⅳ- [情報処理システム編]	"
35号	情報処理人材育成用指導書 -Ⅴ- [通信ネットワーク編]	"
36号	情報処理人材育成用指導書 -Ⅵ- [システムアドミニストレータ編]	"
37号	職業訓練図書教材の一覧 -普通課程用市販図書使用状況調査から-	平成7年度

(4) 資料シリーズ

No.	資 料 名	発 行 年
1号	企業面接情報集1 (昭和59~62年)	昭和61年度
2号	表題リスト (1980~1989年)	平成元年度
3号	訓練修了者面接情報集	"
4号	全国向上訓練コースガイド	平成2年度
5号	ダイジェスト	"
6号	表題リスト (1980~1992年)	平成3年度
7号	主要刊行物ダイジェスト 1993年度版	平成5年度
8号	在職者向け短期間訓練コース開発指導マニュアル -コース開発のポイント-	"
9号	表題リスト (1980~1993年)	"