

## 訓練分野別図書一覧Ⅱ〔1〕

「自作教材作成参考図書等調査」から

# 1. 機 械 系

訓練コース名	教材番号	参考図書名	著作者名	出版社名
CAD/CAM 2次元	M502-001-2	PYPACⅢマニュアル	ヨシカワメイブル	
CAD/CAMユーザのためのUNIX	M509-001-3	UNIXハンドブック	舟本奨	ナツメ社
CAD/CAMユーザのためのUNIX	M509-001-3	トヨタケーラムマニュアル	トヨタ	トヨタケーラム事業部
CAD/CAMユーザのためのUNIX	M509-001-3	実践UNIX入門	日本DEC	共立出版
CAD/CAM技術者のためのNC加工技術	M502	NC工作機械〔1〕		雇用問題研究会
CAD/CAM技術者のためのNC加工技術	M502	7-エンジニア 1981年11月号		大河出版
CAD/CAM技術者のためのNC加工技術	M502	切削工具カタログ		三菱マテリアル
CAD/CAM技術者のためのNC加工技術	M502	切削工具カタログ		住友電気工業
CAD/CAM技術者のためのNC加工技術	M502	フライス盤のダンドリ		大河出版
CAD	M501-001-1	作図トレーニングマニュアル		武蔵工業
CAD	M501-001-1	基本トレーニングマニュアル		武蔵工業
CAD(1)	M501-001-2	CAD入門講座	藤崎 湛	昭和堂印刷
CAD技術I	M501-001-2	新機械製図マニュアル	福永太郎 他	日本規格協会
CAD技術I	M501-001-2	CADシステムの機能と構成	日本機械学会	技報堂出版
CAD技術I	M501-001-2	CAD/CAM事例集	日本機械学会	技報堂出版
CAD技術I	M501-001-2	機械製図	職業訓練研修研究センター	雇用問題研究会
CAD技術I	M501-001-2	トヨタケーラムマニュアル	トヨタ	トヨタケーラム事業部
CAD技術II	M501-002-3	形状処理工学I	山口富士夫	日刊工業新聞社
CAD技術II	M501-002-3	形状処理工学II	山口富士夫	日刊工業新聞社
CAD技術II	M501-002-3	トヨタケーラムマニュアル	トヨタ	トヨタケーラム事業部
CAD技術III	M501-004-4	ソリッドモデリング	鳥谷浩志	工業調査会
CAD技術III	M501-003-4	トヨタケーラムマニュアル	トヨタ	トヨタケーラム事業部
CAD技術III	M501-003-4	3次元世界への招待	鳥谷浩志	共立出版
CAD操作	M106-104-1	JIS機械製図	堀・豊家・蓮見・中島	森北出版
CAE技術I(樹脂流動解析)	M504-001-5	射出成形CAE	天野修 他	工業調査会
CAE技術I(樹脂流動解析)	M504-001-5	トヨタケーラムマニュアル	トヨタ	トヨタケーラム事業部
CAE技術I(樹脂流動解析)	M504-001-5	CAEとCAM	日本機械学会	技報堂出版
CAE技術I(樹脂流動解析)	M504-001-5	射出成形	伊藤忠 他	プラスチックエージ
CAE技術II(強度・剛性解析)	M504-002-5	トヨタケーラムマニュアル	トヨタ	トヨタケーラム事業部
CAE技術II(強度・剛性解析)	M504-002-5	FEM-Vマニュアル	富士通	富士通
CAE技術II(強度・剛性解析)	M504-002-5	有限要素法の基礎	瀬口靖幸	日刊工業新聞社
CAE技術II(強度・剛性解析)	M504-002-5	応用ひずみ解析	菅野昭	朝倉書店
CAE技術II(強度・剛性解析)	M504-002-5	現代材料力学		朝倉書店
CAM技術I	M502-001-3	機械工作法	職業訓練研修研究センター	雇用問題研究会
CAM技術I	M502-001-3	CAEとCAM	日本機械学会	技報堂出版
CAM技術I	M502-001-3	NCプログラミング入門	野沢量一郎	日刊工業新聞社
CAM技術I	M502-001-3	トヨタケーラムマニュアル	トヨタ	トヨタケーラム事業部
CAM技術I	M502-001-3	NC工作機械	職業訓練研修研究センター	雇用問題研究会
CAM技術II	M502-002-4	CAEとCAM	日本機械学会	技報堂出版
CAM技術II	M502-002-4	切削加工データブック	ツールエンジニアリング	大河出版
CAM技術II	M502-002-4	金型CAD/CAMシステム	高橋政一	工業調査会
CAM技術II	M502-002-4	トヨタケーラムマニュアル	トヨタ	トヨタケーラム事業部
CAM技術III	M502-003-4	3次元測定機マニュアル	ミットヨ	ミットヨ
CAM技術III	M502-003-4	トヨタケーラムマニュアル	トヨタ	トヨタケーラム事業部
CAT技術	M505-001-4	トヨタケーラムマニュアル	トヨタ	トヨタケーラム事業部
CAT技術	M505-001-4	3次元測定機マニュアル	ミットヨ	ミットヨ
FMSシステム制御技術	M701	入門C言語	三田典玄	アスキー
FMS運用技術	M701	自主保全の進め方		日本能率協会
FMS導入技術	M701	FANUC ROBOT取扱説明書		FANUC
FMS導入技術	M701	PCFMS(SYDR)操作説明書		日立精機
FMS導入技術	M701	IA/JSTX PLNX取扱説明書		富士通
FMS導入技術	M701	無人搬送車取扱説明書		富士電機
FMS導入技術	M701	マシニングセンタ取扱説明書		日立精機
FMS導入技術	M701	NC工作機械〔1〕		雇用問題研究会
NCタレットパンチプレス	M201-104-1	NCT加工の手引	アマダ板金加工研究会	マシニスト出版
NCワイヤカット放電加工	M103-101-1	ワイヤカット放電加工技術	斎藤長男	日刊工業新聞社

訓練コース名	教材番号	参考図書名	著者名	出版社名
NCワイヤカット放電加工	M103-101-1	ワイヤカット放電加工技術	小林・仙北谷	日刊工業新聞社
NCワイヤカット放電加工	M103-101-1	取扱説明書		三菱電機
NCワイヤカット放電加工	M103-101-1	放電加工ワイヤカット	塩田泰仁	日刊工業新聞社
NC機械科	MS105~107	NC工作機械②		雇用問題研究会
NC機械科	MS105~107	NC工作機械③		雇用問題研究会
NC機械科	MS105~107	NC工作機械④		雇用問題研究会
NC旋盤Ⅰ	M102-101-1	取扱説明書		池貝鉄工
NC旋盤Ⅱ	M102-102-1	取扱説明書		FANUC
NC旋盤 (pr o 1)	M102-101-1	NC工作機械〔Ⅱ〕NC旋盤	職業訓練研修研究センター	雇用問題研究会
NC旋盤 (pr o 2)	M102-102-1	プログラミングマニユアル MAZATROL T32-2		ヤマザキマザック
NC旋盤 (pr o 2)	M102-102-1	取扱説明書MAZATROL T32-2		ヤマザキマザック
NC旋盤 (pr o 2)	M102-102-1	NC旋盤のプログラミング	伊藤勝夫	日刊工業新聞社
NC旋盤プログラミング (Ⅰ)	M102-101-1	NC工作機械〔2〕	職業訓練研修研究センター	
NC旋盤プログラミング (Ⅱ)	M102-101-1	NC工作機械〔2〕	職業訓練研修研究センター	
NC旋盤作業	M102-105-2	NC旋盤活用マニュアル	ツールエンジニア編集部	大河出版
NC旋盤作業	M102-105-2	NC工作機械〔Ⅰ〕	職業訓練研修研究センター	雇用問題研究会
TIGアーククリニック	M202-703-2	溶接技術検定試験テキスト	藤田明	産報出版
TIG溶接Ⅰ	M202-301-1	ステンレス溶接士のための溶接作業教本	ステンレス協会	産報出版
TIG溶接の基礎	M202-301-1	TIGアーク溶接法		松下産業機器
TIG溶接作業		TIG溶接		日立製作所
アーク・クリニック	M202-103-1	受験の手引	日本溶接協会	産報出版
アーク溶接基本1.2	M202-101-1	アーク溶接技能者教本	松山邦雄	産業報知センター
アーク溶接特別教育	M202-101-1	アーク溶接等作業の安全	労働省安全課	中央労働災害防止協会
アプローチマクロプログラミング	M509-003-4	FORTRAN 77入門	岡本茂	日刊工業新聞社
アプローチマクロプログラミング	M509-003-4	トヨタケラママニュアル	トヨタ	トヨタケラマ事業部
ガス技能講習	M201-202-1	新ガス溶接作業の安全	労働省安全課	中央労働災害防止協会
ガス溶接	M202-002-1	最新ガス溶接技能者教本	藤田明	産報出版
ガス溶接・溶断の基礎	M202-001-1	溶接〔Ⅰ〕	職業訓練研修研究センター	雇用問題研究会
ガス溶接・溶断の基礎	M202-001-1	ガス溶接作業の安全	天野鉄夫	中央労働災害防止協会
ガス溶接基本	M202-002-1	新ノガス溶接作業の安全	労働省安全課	中央労働災害防止協会
ガソリン・エンジン	MU301-021-1	3級自動車ガソリン・エンジン		日整連出版社
クレーン実技指定教育	M803-029	クレーン運転教本		日本クレーン協会
自由研削といし特別教育	M101-401-41	グラインダー安全必携		中央労働災害防止協会
ジーゼル・エンジン	MU301-041-1	月刊自動車整備		日整連出版社
ジーゼル・エンジン	MU301-041-1	3級自動車ジーゼル・エンジン		日整連出版社
ジーゼル・エンジン	MU301-041-1	月刊自動車工学		ゆうしん
ターニングセンタ	M102	ハイセル取扱説明書		日立精機
テクニカルイラスト	M106-121-1	立体製図の基礎	職業訓練研修研究センター	職業訓練教材研究会
テクニカルイラストレーション1~3	M106-301-1	実践テクニカルイラストレーション	永山義昭・三代川省吾	日刊工業新聞社
テクニカルイラストレーション1~3	M106-302-1	立体製図の基礎テキスト	職業訓練研修研究センター	職業訓練教材研究会
テクニカルイラストレーション1~3	M106-303-1	テクニカルイラストレーションの基礎技法	山田功	日本テクニカルイラストレーション協会
テクニカルイラストレーション1	M106-301-1	実践テクニカルイラストレーション	永山義昭・三代川省吾	日刊工業新聞社
トライCAD/CAM	M503-001-3	HZSグレードマニュアル	日立造船情報システム	日立造船情報システム
トレース1.2	M106-111-1	トレース技能検定試験受験ガイド	実務技能検定協会	日本トレース技術研究会
ドリル研削		穴加工用工具のすべて		大河出版
ドリル研削		ワークエンジニア臨時増刊切削工具ハンドブック/91		大河出版
パソコンCAD	M501-001-2	AutoCADユーザーファイル	オートディスク	オートディスク
パソコンCAD	M501-001-2	AutoCADプログラミングマニユアル	吉木一彦	宝島社
フォークリフト	MU303-041-1	フォークリフト運転士テキスト	労働省安全課	中央労働災害防止協会
ホイスト式クレーン	MU304-060-1	床上操作式クレーンの運転	労働省労働基準局	日本クレーン協会
マクロプログラミング	M102	FANUC Series 15/150		FANUC
マシニングセンタ	M102	マシニングセンタ取扱説明書		日立精機
マシニングセンタ	M102-203-1	取扱説明書		FANUC
マシニングセンタ	M102-201-1	取扱説明書		牧野フライス製作所
マシニングセンタのプログラミングⅠ	M102-201-1	NC工作機械〔3〕	職業訓練研修研究センター	
マシニングセンタのプログラミングⅡ	M102-202-1	NC工作機械〔3〕	職業訓練研修研究センター	

訓練コース名	教材番号	参考図書名	著作者名	出版社名
マシニングセンタ加工(1)	M102-206-1	プログラミング説明書(立形マシニングセンターMF-M5)	森精機製作所	
マシニングセンタ加工(2)	M102-206-2	マシニングセンタ活用マニュアル	ツールエンジニア編集部	大河出版
移動式クレーン実技指定教習	M803-030	移動式クレーン教本		日本クレーン協会
運転作業	MS322	玉掛けの業務	労働省基準局安全衛生部	日本クレーン協会
運転作業	MS322	小型車両建設機械運転者テキスト	全国指定教習機関協会	全国指定教習機関協会
機械図面の見方	M106-103-1	JIS規格		日本規格協会
機械図面の見方	M106-103-1	JISにもとづく機械製作図集	大西清	理工学社
機械図面の見方	M106-103-1	機械製図改訂版	津村利光 他14名	実教出版
機械製図(1)	M106-101-1	機械製図改訂版	津村利光 他14名	実教出版
機械製図(2)	M106-102-1	JISにもとづく機械製作図集	大西清	理工学社
機械製図応用(1)	M106-106-2	JIS規格		日本規格協会
機械製図応用(1)	M106-106-2	工作マニュアル		ジャパンマシニスト社
機械製図応用(2)	M106-107-2	機械製図改訂版	津村利光 他14名	実教出版
機械製図入門とパソコンCAD	M106-104-1	MYPACユーザーズマニュアル		倉敷機械
機械組立仕上げ		JISにもとづく標準製図法	大西清	理工学社
機械保全	M401-002-2	信頼される油圧の保全	村川新也	技術評論社
機械保全	M901-003-3	保全マンのための現場整備技術	川崎製鉄(編集)	日本プラント・メンテナンス協会
玉掛け作業	MU803-011-1	玉掛け作業者必携	労働省労働基準局	日本クレーン協会
金属材料	M202-002-1	金属材料マニュアル	技能士の友編集部	大河出版
金属材料	M202-002-1	新素材・新材料のすべて	工業材料編集部	日刊工業新聞社
金属材料	M202-002-1	鉄鋼材料選択のポイント	大和久重雄	日本規格協会
金属材料	M202-002-1	極限に挑む金属材料	田中良平	工業調査会
金属材料	M202-002-1	金属新素材活用ノート	鈴木正彦	工業調査会
金属材料	M202-002-1	実用金属材料学	大平五郎	日刊工業新聞社
金属材料組織試験	M202-002-1	金属破断面の見方	吉田亨	日刊工業新聞社
金属材料組織試験	M202-002-1	金属と鉄鋼材料基礎	中野信隆 他	パワー社
金属材料組織試験	M202-002-1	入門金属材料と組織	日本熱処理技術協会	大河出版
金属材料組織試験	M202-002-1	材料試験	川田雄一 他	共立出版
金属材料組織試験	M202-002-1	金属材料エッチング技術	ギェンター、ベッオー	アグネ
空気圧技術	M402-002-2	ロボットのためのシーケンス回路	木村陽一	電気書院
空気圧技術	M402-002-2	新版シーケンス図の読み方・描き方	木村陽一	電気書院
空気圧技術	M402-002-2	空気圧技術入門	島田公雄・南誠	オーム社
空気圧技術	M402-002-2	知りたいエアロニクス	コガネイ研究会	ジャパンマシニスト社
空気圧技術	M402-002-2	空気圧シーケンス制御	職業訓練研修研究センター	雇用問題研究会
空気圧技術	M402-001-1	空気圧技術	太陽鉄工	太陽鉄工
空気圧技術	M402-003-2	空気圧シーケンス制御	訓研センター	雇用問題研究会
空気圧技術	M402-002-2	実用空気圧(第2版)	藤吉敏生	日刊工業新聞社
空気圧技術	M402-001-1	だれにもわかる空気圧回路図入門	中西康二	オーム社
空気圧技術Ⅰ	M402-001-1	空気圧技術ワークブック		フェスト社
空気圧技術Ⅱ	M402-002-2	電気・空気圧技術ワークブック		フェスト社
建設機械整備作業(上級)	M17	学科試験問題解説集		雇用問題研究会
建設機械整備作業(上級)	M17	建設機械整備技能士必携	編集委員会	全国建設機業協会連合会
建設機械整備作業(中級)	M18	学科試験問題解説集		雇用問題研究会
建設機械整備作業(中級)	M18	建設機械整備技能士必携	編集委員会	全国建設機業協会連合会
原動機整備	MS311	自動車整備	職業訓練研修研究センター	雇用問題研究会
ろうう付け	M202-002-1	ろうう付け技術検定試験受験の手引	日本溶接協会	産報出版
ろうう付け	M202-002-1	ろううの選び方・使い方	日本溶接協会	産報出版
産業用ロボット	M4-09-004-4	産業用ロボット安全必携	天野鉄夫	中央労働災害防止協会
自動プログラミングⅠ	M102-301-1	取扱い説明書		FANUC
自動プログラミングⅡ	M102-302-2	取扱い説明書		FANUC
自動プログラミング(1)	M102-301-1	FAPT M I L L取扱い説明書		FANUC
自動プログラミング(1)	M102-301-1	自動プログラミング技術研修所テキスト		FANUC
自動プログラミング(2)	M102-302-2	FAPT M I L L取扱い説明書		FANUC
自動プログラミング(3)	M102-303-2	FAPT D I E取扱い説明書		FANUC
自動車シャシ	MU301-010-1	3級自動車シャシ		日整連出版社
実践CAD(モデリング)	M501-004-4	トヨタケーラムマニュアル	トヨタ	トヨタケーラム事業部

訓練コース名	カタログ番号	参考図書名	著作者名	出版社名
実践CAM (MC加工)	M502-004-4	トヨタケララムマニュアル	トヨタ	トヨタケララム事業部
手アーク溶接作業 (中級)		受験の手引		産報出版
手溶接II	M202-701-2	J I S 手溶接受験の手引	溶接技術検定委員会	産報出版
小型移動式クレーン	MU304-011	小型移動式クレーンの運転	労働省労働基準局	日本クレーン協会
小型移動式クレーン	M803-019	小型移動式クレーン		日本クレーン協会
小型車両系建設機械	MU302-090	車両系建設機械		小松車両教習所
床上操作式クレーン実技指定教習	M803-018	床上操作式クレーンの運転		日本クレーン協会
旋盤 (1) (2)	M101-101-1	ユニット教科書機械旋盤	浅野剛司 他	雇用問題研究会
旋盤 (1) (2)	M9	技能検定 (1) テクニカルイラスト	近藤巖	パワー社
旋盤 (1) (2)	M9	技能検定 (2) 機械製図	近藤巖	パワー社
旋盤 (1) (2)	M9	機械製図例集	菅是敬	産業図書
旋盤クリニック	M101-106-2	旋盤加工技能クリニック		職業訓練研修研究センター
旋盤作業実務 (I)	M101-101-1	切削加工の基礎知識機械 [旋盤]	職業訓練研修研究センター	
旋盤作業実務 (II)	M101-102-1	切削加工の基礎知識機械 [旋盤]	職業訓練研修研究センター	
旋盤作業実務 (III)	M101-103-2	切削加工の基礎知識機械 [旋盤]	職業訓練研修研究センター	
炭酸ガスアーク溶接作業 (中級)		CO2アーク溶接法		松下産業機器
炭酸ガス溶接 I	M202-201-1	アーク溶接等作業の安全	中央労働災害防止協会	
炭酸ガス溶接 II	M202-702-2	J I S 半自動溶接受験の手引	溶接技術検定委員会	産報出版
超音波探傷	M602-102-1	超音波探傷試験 I		日本非破壊検査協会
超音波探傷	M602-102-1	超音波探傷実験 II		日本非破壊検査協会
超音波探傷	M602-102-1	超音波探傷実技テスト		日本非破壊検査協会
農業機械整備作業 (上級)	M27	学科試験問題解説集	中央職業能力開発協会	雇用問題研究会
農業機械整備作業 (上級)	M27	農業機械整備技能検定受験の手引	農業機械整備技能検定受験 手引編集委員会	農業機械整備技能検定受験 手引編集委員会
農業機械整備作業 (中級)	M28	農業機械整備技能検定受験の手引	農業機械整備技能検定受験 手引編集委員会	農業機械整備技能検定受験 手引き編集委員会
農業機械整備作業 (中級)	M28	学科試験問題解説集	中央職業能力開発協会	雇用問題研究会
半自動アーククリニック	M202-702-2	溶接技術検定試験テキスト	藤田明	産報出版
半自動炭酸ガスアーク溶接技能クリニック	M202-702-2	炭酸ガス半自動アーク溶接	日本溶接協会	産報出版
被覆アーククリニック	M202-701-2	溶接技術検定試験テキスト	藤田明	産報出版
被覆アーク溶接の基礎	M202-101-1	アーク溶接等作業の安全	梶谷浩	中央労働災害防止協会
被覆アーク溶接の基礎	M202-301-1	アーク溶接等作業の安全	労働省安全課	中央労働災害防止協会
放電加工		ワイヤカット放電加工機操作入門		牧野プライス制作所
油・空圧技術基礎	M101-401	気体軸受	十合	共立出版
油・空圧技術基礎	M401-001	油圧のカラダ		大河出版
油・空圧技術基礎	M401-001	油圧回路の見かた組み方	佐藤俊雄	大河出版
油圧 1 (基礎)	M401-001-01	知りたい油圧回路・資料編		ジャパンマシニスト社
油圧 1 (基礎)	M401-001-01	新油圧図記号		油研工業
油圧 1 (基礎)	M401-001-01	油圧機器作動原理図集		油研工業
油圧 1 (基礎)	M401-001-01	油圧とその応用		油研工業
油圧機器のメンテナンス	M901-002-3	機械保全技能ハンドブック (油圧装置編)	日本プラントメンテナンス協会	正進社印刷
油圧技術 I	M401-001-1	油圧基礎		ダイキン工業
油圧技術 II	M401-002-2	油圧技術ワークブック		フェスト社
油圧技術の応用	M401-003-3	油圧機器技術テキスト	ダイキン工業	ダイキン工業
溶接クリニック	M202-701-2	J I S Z 3 8 4 1 検定テキスト		産報出版
溶接クリニック	M202-701-2	J I S Z 3 8 0 1 検定テキスト		産報出版
溶接管理手法 1 及び 2	M202-002-1	溶接技術の基礎	溶接学会	産報出版
溶接管理手法 1 及び 2	M202-002-1	鋼構造溶接施工法通論	日本溶接協会	産報出版
溶接管理手法 1 及び 2	M202-002-1	検査管理の実際	佐々木脩	産報出版
溶接管理手法 1 及び 2	M202-002-1	溶接強度ハンドブック	佐藤邦彦	日刊工業新聞社
溶接管理手法 1 及び 2	M202-002-1	建築溶接問答	田中義吉 他	理工学社
溶接管理手法 1 及び 2	M202-002-1	鋼構造溶接施工管理教本	日本溶接協会	建築知識
溶接技術	M202-901-2	溶接技術の基礎	溶接学会	産報出版
溶接技術 I	M202-103-1	アーク溶接等作業の安全	中央労働災害防止協会	産報出版

## 2. 電氣・電子系

訓練コース名	科目番号	参考図書名	著作者名	出版社名
A/D, D/A	E205-004-3	パソコン・インタフェースの製作実習	横山直隆	技術評論社
A/D, D/A	E205-004-3	エレクトロニクスライフ	NHK放送技術研究所長	NHK出版
BASIC言語による機械制御	E304-005-2	機械に知力をつけるパソコンによる制御実習	太平洋工業	日刊工業新聞社
BASIC初級	1101-003-1	パソコン教科書PC版	浅川毅・大三宗康	一橋出版
C言語(基本文法)	1204-001-2	ターボCトレーニングマニュアル	深町共栄	JICC出版局
C言語(基本文法)	1204-001-2	C言語入門	北川一明・北川誠二	共立出版
C言語(基本文法)	1204-001-2	入門C言語	三田典玄	アスキー
C言語(基本文法)	1204-001-2	TURBOCプログラミング500題	田中廣	日刊工業新聞社
C言語(基本文法)	1204-001-2	テキストC	中野秀男	昭晃堂
C言語プログラミング入門	1204-003-3	Library reference guide		Mix softare Inc
C言語プログラミング入門	1204-003-3	Power C copiler users guide		Mix softare Inc
MS-DOS入門	1103-001-2	初めての人のよくわかるOS	河野充央	西東出版
MS-DOS入門	1103-002-2	入門MS-DOS	村瀬康治	アスキー
PCによる空気圧制御I	E302-006-2	ユーザーズマニュアル		オムロン
PCによる空気圧制御I	E302-006-2	ワークブック		フェスト社
PCによる制御の応用操作	E302-003-2	続よくわかるシーケンサ	三菱電機	三菱電機
PCによる制御の応用操作	E302-003-2	ユーザーズマニュアル		オムロン
PCによる制御の基本操作	E302-001-2	ユーザーズマニュアル		オムロン
PC基礎	E301	sysacユーザーマニュアル		オムロン
PC制御の基本操作	E302-001-2	よくわかるシーケンサ	三菱電機	三菱電機
PC制御の基本操作	E302-001-2	続よくわかるシーケンサ	三菱電機	三菱電機
RS232C通信	E304-009-3	PC-9801 BASIC リファレンスマニュアル		NEC
RS232C通信	E304-009-3	RS232Cインタフェースの使い方	松田穂・山本正樹	日刊工業新聞社
RS232C通信	1304-009-3	PC-9801 ユーザーズマニュアル		NEC
RS232C通信	E304-009-3	KENTAC 800Z MK2/980 USERS MANUAL	見城尚志・高橋久	昭和電業社
RS232C通信	E304-009-3	PC-9801通信プロトコルハンドブック	山本・佐川 他	アスキー
RS232C通信	E304-009-3	インタフェース 93/5		CQ出版社
RS232C通信	E304-009-3	データ通信技術とセミナー	宮崎誠一	CQ出版社
RS232C通信	E304-009-3	シリアル伝送完全マスター	稲垣完治・小野寺徹	CQ出版社
RS232C通信	E304-009-3	トランジスタ技術85/11, 88/11, 92/11, 12, 93/1		CQ出版社
SFC言語制御	E302-005-3	新・よくわかるシーケンサステップ編	三菱電機	
Z80CPUのプログラム	E303-014-2	Z80マイコンプログラミング実習	太平洋工業	日刊工業新聞社
Z80CPUのプログラム開発	E303-014-2	Programming The Z80	Zaks Rodnay	Sybex
はんだ付け技術	E202-001-1	電子機器組立の総合研究	技能検定電子機器組立研究	技術評論社
はんだ付け技術	E202-001-1	トラ技 ORIGINAL④・⑤・⑦・⑧	小林龍夫	CQ出版社
はんだ付け技術	E202-001-1	シーケンス制御回路組立て技法	佐藤一郎	総合電子出版
はんだ付け技術	E202-001-1	電子回路接続の総合研究	技能検定電子回路接続研究	技術評論社
はんだ付け技術	E202-001-1	トラ技 ORIGINAL④・⑤・⑦・⑧	小林龍夫	CQ出版社
アナログ回路	E206-001-2	定本トランジスタ回路の設計	鈴木雅臣	CQ出版社
アナログ回路	E206-001-2	わかる半導体セミナー	伝田精一	CQ出版社
アナログ回路	E206-001-2	基礎電子工学電子回路編	松下電器工学院	廣済堂出版
アナログ回路	E206-001-2	定本トランジスタ回路の設計	鈴木雅臣	CQ出版社
アナログ回路	E206-001-2	電子工学実験	内藤善之・熊谷正純	森北出版
アナログ回路	E206-001-2	トランジスタ技術 1993.1月号	江藤弘樹 他	CQ出版社
アナログ回路	E206-001-2	基礎電子工学電子回路編	松下電器工学院	廣済堂出版
オペアンプ回路1	E206-005-2	電子制御	松下電器工学院	廣済堂出版
コンピューター制御科	E206-001-2	電気基礎講座5	松下電器工学院	廣済堂科学情報社
コンピューター制御科	E205-002-2	プログラム学習による電気基礎講座2	職業能力開発教材委員会	廣済堂科学情報社
シーケンサ・ラダー(基礎)	E302-001-2	新・使いこなせるシーケンサ		三菱電機
シーケンサ・ラダー(基礎)	E302-001-2	新・よくわかるシーケンサラダー編		三菱電機
シーケンス制御	E301-012-1	図解シーケンス百科	浅野哲正	オーム社
シーケンス制御	E301	ビル電気設備とシーケンス制御入門	大浜庄司	オーム社
シーケンス制御	E301-012-1	絵ときシーケンス制御入門マスターブック	大浜庄司	オーム社
シーケンス制御	E301	シーケンス制御		松下電工本社研修センター
シーケンス制御	E301-012-1	新・シーケンス制御読本(入門編)	大浜庄司	オーム社
デジタル回路の基礎	E205-001-1	トランジスタ技術SPECIAL		CQ出版社



訓練コース名	科目番号	参考図書名	著作者名	出版社名
デジタル回路の基礎	E205-001-1	'9374シリーズIC規格表		CQ出版社
デジタル回路の基礎	E205-001-1	楽しく学ぶデジタル回路	西川龍彦	オーム社
デジタル回路の基礎	E205-001-1	デジタル回路の設計・製作	湯出俊夫	CQ出版社
デジタル回路の基礎	E205-001-1	トラ技 ORIGINAL②		CQ出版社
デジタル回路の基礎	E205-001-1	コンピュータ入門のためのF-M代数とデジタル回路	永田博義	啓学出版
デジタル回路の基礎	E205-001-1	デジタル回路の設計・製作	湯出俊夫	CQ出版社
デジタル回路の基礎	E205-001-1	トラ技 ORIGINAL②		CQ出版社
デジタル回路の基礎	E205-001-1	トランジスタ技術SPECIAL		CQ出版社
デジタル回路設計1	E205-006-2	メカトロ基礎講座2アナログ・デジタル		廣済堂出版
デジタル回路設計1	E205-006-2	デジタル情報回路の基礎	宮本義博	技術評論社
デジタル回路設計2	E205-006-3	デジタルICのすべて	白土義男	東京電機大学出版局
デジタル回路設計2	E205-006-3	IC回路入門	中山章・河崎隆一	オーム社
デジタル回路素子	E205-002-2	初歩のデジタルIC製作教室	田嶋一作 他	誠文堂新光社
デジタル回路素子	E205-002-2	図解デジタルICのすべて	白土義男	東京電機大学出版局
デジタル回路素子	E205-002-2	メカトロ基礎講座2アナログ・デジタル		廣済堂出版
デジタル回路素子	E205-002-2	電子回路(2)デジタル編	中村次男	コロナ社
パソコンによる機械制御	E304-005-2	トラ技 ORIGINAL		CQ出版社
パソコンによる機械制御	E304-005-2	リファレンスユーザーズマニュアル		NEC
パソコンによる計測	E304-010-3	パソコン・インタフェースの製作実習	横山直隆	技術評論社
パソコンによる計測	E304-010-3	パソコン計測制御とインタフェース活用法	戸荻吉孝・津坂昌利	技術評論社
パソコンを使った計測処理	E304-003-2	計量学(上)	丸安隆和	コロナ社
パソコンを使った計測処理	E304-003-2	精説天文航法	岩永道臣・樽美幸雄	成山堂
パソコン図形ソフト応用	E303-005-2	ユーザーズマニュアル		昭和電業社
パソコン制御	E304-001-2	パソコン・インタフェースの製作実習	横山直隆	技術評論社
パソコン制御のインターフェース	E304-002-2	作れるマイコンインターフェース	矢野越夫	NHK出版
パワーエレクトロニクス	E105-001-1	パワーエレクトロニクス入門	山村昌・大野栄一	オーム社
ビルメンテナン	ES104	ボイラー技工教本		日本ボイラー協会
ビルメンテナン	ES103	内線規定		日本電気協会
ビルメンテナン	ES104	冷凍技術テキスト		日本冷凍協会
ビルメンテナン	ES103	電気設備技術基準		オーム社
ビルメンテナン	ES103	第二種電気工事士筆記試験		電気書院
ビルメンテナン	ES103	電気工事士教科書		日本電気協会
ビルメンテナン	ES103	第一種電気工事士技能試験		電気書院
マイコンによるモータ制御	E303-012-3	Z80マイコンプログラミング実習	太平洋工業	日刊工業新聞社
マイコンのハードウェア	E303-002-2	機械に知力をつける制御用マイコン	太平洋工業	日刊工業新聞社
マイコンのハードウェア	E303-002-2	Z80ファミリーハンドブック	額田忠之	CQ出版社
マイコンのハードウェア	E303-003-1	Z80ソフト&ハードのすべて	神崎康宏	CQ出版社
マイコン制御	E303-001-1	KENTAC 800Z MK2 USERS MANUAL	見城尚志・高橋久	昭和電業社
マイコン制御I	E303-003-1	Z80.8085メカトロ制御	見城尚志	総合電子出版
マイコン制御I	E303-003-1	Z80ファミリハンドブック	相沢一石	CQ出版社
マイコン制御I	E303-003-1	マイクロコンピュータの内部構造	福永邦雄	CQ出版社
マイコン制御I	E303-003-1	Z80プログラミング演習	木下真次郎	学献社
マイコン制御I	E303-003-1	Z80プログラミング演習	相原隆文	技術評論社
マイコン制御I	E303-003-1	演習マイクロコンピュータZ80	朝比奈弘始	昭晃堂
マイコン制御I	E303-003-1	Z80アセンブリプログラミング	広松恒彦	サイエンス社
マイコン制御II	E303-012-3	Z80マシン語秘伝の書	日高徹	啓学出版
マイコン制御II	E303-012-3	Z80演算サブルーチンライブラリ	成田福雄	工学社
マイコン制御II	E303-012-3	Z80ソフト&ハードのすべて		CQ出版社
マイコン制御II	E303-012-3	Z80.8058.8086割り込み技術	横山直隆	技術評論社
マイコン制御II	E303-012-3	サーボパワーエレクトロニクス	見城尚志	総合電子出版
マイコン制御II	E303-012-3	マイコンによるメカトロニクス制御	見城尚志・高橋久	技術調査会
マイコン制御II	E303-012-3	マイクロワザによる小型モータ制御(上・下)	見城尚志・高橋久	技術調査会
マイコン制御II	E303-012-3	IC-デバイスの使い方と実用制御回路設計	高橋久	総合電子出版
マイコン制御II	E303-012-3	ステッピングモータの基礎と応用	見城尚志	総合電子出版
マイコン制御II	E303-012-3	Z80上級プログラミング	西沢昭	CQ出版社
リニアICの基礎	E206-003-3	トラ技		CQ出版社

訓練コース名	科目番号	参考図書名	著作者名	出版社名
リレーシーケンスを使った電動機制御	E301-008-2	シーケンス制御回路マスター 2 実用編	佐藤一郎	オーム社
リレーシーケンス制御の基礎	E301-003-1	シーケンス制御の考え方・読み方	大浜庄司	東京電機大学出版局
リレーシーケンス制御作成	E301-007-2	シーケンス制御の考え方・読み方	大浜庄司	東京電機大学出版局
屋内電気配線工事	E104-002-1	第二種電気工事士技能試験標準解答集	電気と工事編集部	オーム社
屋内電気配線工事	E104-002-1	絵とき第二種電気工事(1)	五十嵐孝仁 他	オーム社
屋内電気配線工事	E104-002-1	第一種電気工事士試験模範解答集	「工事と受験」編集部	電気書院
屋内電気配線工事	E104-002-1	電気工事士筆記試験	国家試験対策研究会	弘文社
屋内電気配線工事	E104-002-1	絵とき第二種電気工事(2)	五十嵐孝仁 他	オーム社
屋内電気配線工事	E104-002-1	電気工事士試験必携	井川治男 他	弘文社
機械技術者のための電子回路	E205-005-2	センサ回路の設計・製作	松井邦彦	CQ出版社
交流回路		磁気静電気編	松下電器工学院	廣済堂科学情報社
交流回路		基礎電気工学交流編	松下電器工学院	廣済堂科学情報社
受変電設備の保守と試験	E103-001-1	高圧受電設備指針	高圧需要家受電設備研究委員会	日本電気協会
消防設備士(第四類)試験準備	E811-001	消防設備士受験講座(4・7類)	消防庁予防課	全国加除法令出版
信号処理の基礎	E405-001-3	FFTの使い方	安居院猛・中嶋正文	秋葉出版
信号処理の基礎	E405-001-3	デジタル信号処理	江原義郎	東京電機大学出版局
新入社員のための電気の基礎	E101-003-1	電気工学概論	職業訓練研修センター	雇用問題研究会
新入社員のための電気の基礎	E101-003-1	イラスト電気設備技術基準	関孝明	オーム社
新入社員のための電気の基礎	E101-003-1	低圧電気取扱必携		中央労働災害防止協会
制御		入門ANSIC	H・シュルト	マグロウヒル出版
制御		マイコンによるメカトロニクス制御	須田健二	共立出版
第一種電気工事士(単作業)実技	E805-002	第一種電気工事士技能試験受験テキスト	出題研究会	電気書院
第一種電気工事士(単作業)実技	E805-002	第一種電気工事士技能試験マスター	「通信と工事」	オーム社
第一種電気工事士学科試験準備	E805-001	第一種電気工事士テキスト	電気教育図書研究会	綜文館
第一種電気工事士実技試験準備	E805-002	第一種電気工事士テキスト	電気教育図書研究会	綜文館
第二種電気工事士	E101	第二種電気工事士筆記試験問題の研究		オーム社
第二種電気工事士学科		第二種電気工事士完全合格100問電気設備技術基準	古川修文	新星出版
第二種電気工事士学科		第二種電気工事士筆記試験解答集	「工事と受験」編集部	電気書院
第二種電気工事士実技		第二種電気工事士技能試験受験テキスト	「工事と受験」編集部	電気書院
第二種電気工事士学科試験準備	E804-001	第二種電気工事士筆記試験標準解答集	電気と工事編集部	オーム社
第二種電気工事士学科試験準備	E804-001	電気工事士教科書(第二種)	電気工事士教育委員会	日本電気協会
第二種電気工事士学科受験準備	E804-001	内線規程	日本電気協会	オーム社
第二種電気工事士学科受験準備	E804-001	電気設備技術基準		電気書院
第二種電気工事士試験準備講習学科	E804-001	第二種電気工事士筆記試験標準解答集	電気と工事編集部	オーム社
第二種電気工事士試験準備講習実技	E802-002	第二種電気工事士技能試験標準解答集	電気と工事編集部	オーム社
第二種電気工事士実技試験準備	E804-002	第二種電気工事士模擬試験問題と解答	電気教育図書研究会	綜文館
第二種電気工事士実技試験準備	E804-002	第二種電気工事士実技試験標準解答集	電気と工事編集部	オーム社
直流回路		基礎電気工学直流編	松下電器工学院	廣済堂科学情報社
電気・電子	E302-1-2	シーケンス百科	浅野哲正	オーム社
電気の基礎(電子)	E101-002-1	電気数学I	木下隆博	オーム社
電気の基礎(電子)	E101-002-1	演習電子回路	丹野頼元	森北出版
電気の基礎(電子)	E101-002-1	電気学会大学講座電気の磁気学	電気学会通信教育会	電気学会
電気の基礎(電子)	E101-002-1	電気工学基礎実験	関口利男 他	コロナ社
電気の基礎(電子)	E101-002-1	実用無線工学電気物理電気回路電磁測定	大岡茂	CQ出版社
電気工事士基礎講座	E104-001-1	電気工事士教科書(第二種)	電気工事士教育委員会	日本電気協会
電気設備	H506-002-2	直前対策ノート第4類・第7類		日本消防設備安全センター
電気測定機器の取扱い	E102-002-1	低圧電気取扱い安全必携		
電気測定機器の取扱い	E102-002-1	電気測定技術百科	竹内則春・近野武	オーム社
電気測定機器の取扱い	E102-002-1	電気工学概論		
電気通信設備工事担任者試験	E807-001	端末設備の接続に関する法規類集	電気設備端末設備研究会	電気通信協会
電気通信設備工事担任者試験	E807-001	通信技術と端末設備技術	電気設備端末設備研究会	電気通信協会
電気電子制御	E101-003-1	デジタル制御	松下電器製造技術研究所	廣済堂出版
電子機器組立		電子機器組立実技試験問題	中央職業能力開発協会	中央職業能力開発協会
電子機器組立(実技)		図解第二種電気工事士技能試験テキスト	東京電機大学	東京電機大学出版局
電子制御II	E205-002-2	C-MOS標準ロジック活用マニュアル		CQ出版社
電子制御II	E205-002-2	無接点シーケンス図の読方書方	中村秀樹	電気書院

訓練コース名	加付番号	参考図書名	著作者名	出版社名
電子制御Ⅱ	E205-002-2	デジタル回路設計ノウハウ	中野正次	CQ出版社
電子制御Ⅱ	E205-002-2	メモリIC活用ハンドブック	岡田正	CQ出版社
電子制御Ⅱ	E205-002-2	デジタル回路の基礎と応用	逆瀬川皓一郎	日本放送出版協会
電子素子の基礎	E204-001-1	電子制御	松下電器技術研修所	廣済堂出版
電子素子の基礎	E204-001-1	半導体回路Ⅰ	松下電器工科短期大学校	廣済堂出版
電子素子の基礎	E204-001-1	半導体回路Ⅱ	松下電器工科短期大学校	廣済堂出版
電力制御	E105-002-2	サイリスタ回路の設計	飯田祥二	東京電機大学出版局
電力制御	E105-002-2	サイリスタ実験と工作マニュアル	北川一雄	オーム社
電力制御	E105-002-2	電子制御	松下電器工学院	廣済堂出版
無接点リレーシケンス制御の基礎	E301-009-1	無接点シケンス制御	松下電器産業	廣済堂出版
無接点リレーシケンス制御の基礎	E301-009-1	無接点シケンス図の読み方・描き方	ポリテク埼玉・中村秀樹	電気書院
無接点リレーシケンス制御作成	E301-010-2	論理回路実習装置総合マニュアル	大和電子工業	大和電子工業
無接点制御		無接点シケンス図の読み方・描き方	中村秀樹	電気書院
無接点制御		無接点シケンス制御	松下電器工学院	廣済堂科学情報社
有接点リレーシケンスを使った電動機制御	E301-008-2	絵とき新シケンス制御読本(実用)	大浜庄司	オーム社
有接点リレーシケンスを使った電動機制御	E301-008-2	絵とき第二種電気工事(1)	五十嵐孝仁 他	オーム社
有接点リレーシケンス制御の回路作成	E301-006-2	シケンス制御の考え方・読み方	大浜庄司	東京電機大学出版局
有接点リレーシケンス制御の回路作成	E301-006-2	シケンス制御入門	萩原国雄・山越健太郎	理工学社
有接点リレーシケンス制御の基礎	E301-003-1	絵とき新シケンス制御読本(入門)	大浜庄司	オーム社
有接点リレーシケンス制御の基礎	E301-003-1	リレーシケンス制御	松下電器産業	廣済堂出版



### 3. 情報通信系

訓練コース名	別冊番号	参考図書名	著作者名	出版社名
68000アセンブリ言語	I206-002-3	VMS一般利用者マニュアル		日本DEC
68000アセンブリ言語	I206-002-3	MC68000のアセンブラ入門	福永邦雄	CQ出版社
68000アセンブリ言語	I206-002-3	ASM68KAssembler		日本マイクロテックリサーチ
68000アセンブリ言語	I206-002-3	ASM68Kドキュメンテーション		日本マイクロテックリサーチ
8086アセンブリ	I206-003-3	マクロアセンブラプログラマーズガイド	マイクロソフト	NEC
8086アセンブリ	I206-003-3	TURBOASSEMBLERユーザーガイド	ギーランド	ギーランド
8086アセンブリ	I206-003-3	LSIC-86ユーザーズマニュアル		LSIジャパン
8086アセンブリ言語	I206-003-3	VMS一般利用者マニュアル		日本デジタルイクイップメント
8086アセンブリ言語	I206-003-3	トランジスタ技術1988年4月号		CQ出版社
8086アセンブリ言語	I206-003-3	DENCOM V40M MODEL DBC-V40M取扱説明書		DENCOM
8086アセンブリ言語	I206-003-3	iDEBIIIオペレーションマニュアル		岩崎技研工業
8086アセンブリ言語	I206-003-3	ASM86ドキュメンテーション・セット	長谷川友子	日本マイクロテックリサーチ
8086アセンブリ言語	I206-003-3	V40/50ハンドブック	金子博昭・桑田明	工学社
8086アセンブリ言語	I206-003-3	Ver. 5.1MASM初級プログラミング入門	河西朝雄	技術評論社
BASIC1	I101-003-1	ユーザーズマニュアル		NEC
BASIC2	I101-007-2	ユーザーズマニュアル		NEC
BASIC3	I101-007-2	ユーザーズマニュアル		NEC
BASIC基礎	I101	PC版BASIC商業	緒方興助	学習研究社
BASIC応用(グラフィックス編)	I203-003-2	PC版BASIC応用	緒方興助	学習研究社
BASIC応用(グラフィックス編)	I203-003-2	入門ソフトウェアシリーズBASIC	河西朝雄	ナツメ社
BASIC基礎	I101-007-2	N88-日本語BASIC(Ver6.1)入門リファレンスマニュアル		NEC
BASIC基礎	I101-007-2	N88-日本語BASIC(Ver6.1)入門MS-DOS版ユーザーズガイド		NEC
BASIC実践	I401-007-3	コンピューターアルゴリズム全科	千葉則茂	啓学出版
BASIC実践	I401-007-3	BASICサブルーチンライブラリー	青木輝寿	啓学出版
BASIC実践	I401-007-3	仕事にすぐ役立つ実践BASIC	朝日新聞電子計算室	朝日新聞社
BASIC初級	I101-001-1	FRFBASIC86文法書		富士通
BASIC初級	I203-001-1	PC版BASIC基礎	緒方興助	学習研究社
BASIC初級	I203-001-1	BASIC初級編	電子開発学園出版局	イーディシー
BASIC中級	I203-002-2	PC版BASIC中級	緒方興助	学習研究社
BASIC入門	I101-001-1	N88-日本語BASIC(Ver6.1)入門		NEC
BASIC入門	I203-001-1	BASIC基礎編	パソコン教育研究会	学研
BASIC言語1	I203-001-1	BASIC	河西朝雄	ナツメ社
BASIC言語1	I203-001-1	標準版BASIC	パソコン教育研究会	学研
C++	I204-012-3	Borland C++ Windows プログラミング	William・片山裕	インプレス・ラジオ技術社
C++	I204-012-3	はじめてのTurbo C++	小池慎一・森博	技術評論社
COBOL応用(入出力設計)	I202-005-3	COBOLプログラミング例題と練習問題	中山二夫・川崎聡	共立出版
COBOL初級	I107-001-1	やさしいLEVELII COBOL入門	黒田康太	東京電機大学出版局
COBOL初級	I202-001-2	LEVELII COBOL入門	松本裕吉	工学図書
COBOL上級(ファイル処理)	I202-003-3	COBOLプログラミング例題と練習問題	中山二夫・川崎聡	共立出版
COBOL上級(日本語処理)	I202-004-3	COBOLプログラミング例題と練習問題	中山二夫・川崎聡	共立出版
COBOL中級	I202-002-2	COBOLプログラミング例題と練習問題	中山二夫・川崎聡	共立出版
COBOL中級	I202-002-2	COBOL85文法と演習	多田憲孝	日本理工出版会
COBOL入門	I202-001-2	COBOL85文法と演習	多田憲孝	日本理工出版会
COBOL入門	I202-001-2	COBOL文法活用法	加藤昭	日本工業新聞社
C言語	I204	はじめてのアルゴリズム入門	河西朝雄	技術評論社
C言語	I204	新C言語入門ビギナー編	林春比古	日本ソフトバンク
C言語	I204	MS-DOS3.3Dユーザーズマニュアル	NEC	NEC
C言語	I204	いちばんわかりやすいC言語	川崎盛美	ナツメ社
C言語	I204	実用C言語改訂新版	三田典文	アスキー
C言語	I204-001-2	初めてのC	塚田實	技術評論社
C言語	I204	応用C言語改訂新版	三田典文	アスキー
C言語	I204-002-2	Cプログラミング	石田晴久	岩波書店
C言語	I104-010-3	C言語によるプログラム辞典1.2		技術評論社
C言語	I204-009-3	Play theC初級	林春比古	日本ソフトバンク
C言語	I104-010-3	C言語によるアルゴリズム辞典		技術評論社
C言語	I204	TurboC++リファレンスマニュアル		ポーランド社

訓練コース名	加付番号	参考図書名	著作者名	出版社名
C言語	1104-010-3	ソフトウェア作法	B. W. カーニハン, P. J. フォーガー	共立出版
C言語	1204	新C言語入門応用編	林春比古	日本ソフトバンク
C言語	1204-008-3	基礎からのC言語入門	武田・大和	工学社
C言語	1204	入門 Lattice C	御手洗毅	工学図書
C言語	1204	新C言語入門シニア編	林春比古	日本ソフトバンク
C言語	1104-010-3	プログラミング言語C	B. W. カーニハン・D. M. リッチー	共立出版
C言語	1204-001-2	プログラミング言語C第2版	カーニハン・リッチー・石田晴久	共立出版
C言語	1104-001-2	C言語入門	Les. Hancock・Morris. Krieger	アスキー
C言語	1204-010-3	Turbo C Ver. 2. 0 プログラミング	井上・酒井・佐藤	ソフトバンク
C言語	1204-010-3	はじめて読むC言語	蒲地輝尚	アスキー
C言語インターフェース編	1204-009-4	PLAY the C	林春比古	日本ソフトバンク
C言語インターフェース編	1204-009-4	Cプログラミング技法	河西朝雄	ナツメ社
C言語インターフェース編	1204-009-4	C言語実用プログラミング500題	田中廣	日刊工業新聞社
C言語インターフェース編	1204-009-4	Cプログラミングノート	河西朝雄	ナツメ社
C言語インターフェース編	1204-009-4	C言語の応用50例		日本ソフトバンク
C言語インターフェース編	1204-009-4	Microsoft C	河西朝雄	技術評論社
C言語インターフェース編	1204-009-4	上級C言語の応用50例		日本ソフトバンク
C言語インターフェース編	1204-009-4	C言語実用プログラム集	川村清	ナツメ社
C言語インターフェース編	1204-009-4	C言語入門	Les. Hancock・Morris. Krieger	アスキー
C言語プログラミング(ツール制作)	1204-003-3	100万人のC言語	高作義明	技術評論社
C言語 I	1204-001-2	プログラミング言語C	カーニハン・リッチー	共立出版
C言語 I	1204-001-2	基礎からのC言語入門	竹田仰	工学社
C言語 I	1204-001-2	実践C言語	NTT電気通信学園	電気通信協会
C言語 I	1204-001-2	C解説書	電子開発学園出版局	EDC
C言語 II	1204-002-2	標準C発展コース	杉山行活	東京電機大学出版局
C言語 II	1204-002-2	Cプログラミングの実際	岡本俊雄	パーソナルメディア
C言語 II	1204-002-2	ビジネスC言語入門	斉藤孝	日本経済新聞社
C言語 II	1204-002-2	演習Cプログラミング	吉岡善一	サイエンス社
C言語 II	1204-002-2	プログラミングC	石田晴久	共立出版
C言語 II	1204-002-2	Microsoft C Ver. 5. 1	河西朝雄	技術評論社
C言語 II	1204-002-2	実践MS-DOSプログラミング	秋津章文	ソフトバンク
C言語 II	1204-002-2	標準C基礎コース	杉山行活	東京電機大学出版局
C言語 III	1204-006-3	C言語とシステムコール	川上峻史	工学図書
C言語 III	1204-006-3	C言語と割り込み	磯部俊雄	工学図書
C言語 III	1204-006-3	C言語の落とし穴	中村明	トッパン
C言語 III	1204-006-3	上級C言語の応用50例	上原哲朗 他	ソフトバンク
C言語 III	1204-002-3	make	カンフェン・ラム・スティーブ・クルボット	啓学出版
C言語 III	1204-002-3	秘伝C言語問答ポイント編	柴田望洋	ソフトバンク
C言語 III	1204-006-3	Cプログラミングの非常識	河西朝雄	技術評論社
C言語 III	1204-006-3	アルゴリズムとデータ構造	近藤嘉雪	ソフトバンク
C言語 III	1204-006-3	データ構造とアルゴリズム	波平博人	CQ出版社
C言語 III	1204-006-3	ソフトウェア開発と実践技法	馬場勇	技術評論社
C言語 III	1204-006-3	C言語プログラミング	末石吾朗	一橋出版
C言語基本文法編	1104-003-1	Microcoft C Reference		マイクロソフト
C言語初級	1204-001-2	Cプログラミング	末右五郎	
C言語中級	1204-002-2	C言語入門	竹田仰	
C言語中級	1204-002-2	はじめてのC	椋田實	技術評論社
C言語中級	1104-002-2	標準C言語入門	竹田仰	工学社
C言語入門	1204-001-2	入門ソフトウェアシリーズC言語	河西朝雄	ナツメ社
C言語文字列・ファイル操作	1104-003-2	Microcoft C Programing Guide		マイクロソフト
C言語プログラミング数値計算とグラフィックス	1204-004-3	100万人のC言語	高作義明	技術評論社
EXCEL	1103-007-2	マイクロソフト	マイクロソフト	マイクロソフト
FORTRAN中級	1106-002-2	FORTRAN77入門	浦昭二	培風館
ICEによる68000CPUプログラム開発	1206-008-4	MCC68KCCompiler		日本マイクロテックリサーチ
ICEによる68000CPUプログラム開発	1206-008-4	ソースレベルデバッガ-IDE B III		岩崎技研工業
ICEによる68000CPUプログラム開発	1206-008-4	MCC68Kドキュメンテーション		日本マイクロテックリサーチ

訓練コース名	教材番号	参考図書名	著作者名	出版社名
IC Eによる8086CPUプログラム開発	I206-007-4	i DEBⅢオペレーションマニュアル		岩崎技研工業
IC Eによる8086CPUプログラム開発	I206-007-4	MCC88ドキュメンテーション・セット	長谷川友子	日本マイクロテックリサーチ
IC Eによる8086CPUプログラム開発	I206-007-4	トランジスタ技術1988年4月号		CQ出版社
IC Eによる8086CPUプログラム開発	I206-007-4	V40/50ハンドブック	金子博昭・桑田明	工学社
IC Eによる8086CPUプログラム開発	I206-007-4	VMS一般利用者マニュアル		日本デジタルイクイップメント
IC Eによる8086CPUプログラム開発	I206-007-4	DENCOM V40M MODEL DBC-V40M取扱説明書		DENCOM
MS-DOS	I103-001-2	実用MS-DOS	村瀬康治	アスキー
MS-DOS	I103-003-3	応用MS-DOS	村瀬康治	アスキー
MS-DOS	I103-003-3	MS-DOS Ver. 3.3ハンドブック	酒井・葛井・阿部	ナツメ社
MS-DOS	I103-003-3	MS-DOS 3.3ユーザーズリファレンス		NEC
MS-DOS	I103-003-3	MS-DOS 3.3Bプログラマーズリファレンス		NEC
MS-DOS	I103-003-3	MS-DOS 5.0ユーザーズリファレンス		NEC
MS-DOS	I103-003-3	MS-DOS 5.0プログラマーズリファレンス		NEC
MS-DOSハードディスク	I102-004-3	ハードディスク使いこなしテクニック	大山俊夫	オーム社
MS-DOSハードディスク	I102-004-3	ハードディスク24時間ガイド	藤田英時	ナツメ社
MS-DOSパッチプログラミング	I103-002-2	入門MS-DOSパッチファイル3.3D対応	伊藤博康	エーアイ出版
MS-DOS I	I103-001-2	MS-DOS 3.3 B1ユーザーズリファレンス	NEC	NEC
MS-DOS I	I103-001-2	MS-DOSハンドブック	酒井雄次郎 他	ナツメ社
MS-DOS I	I103-001-2	MS-DOS Ver. 3.3実用ハンドブック	田中一郎	新星出版社
MS-DOS II	I103-003-3	実用パッチファイル集	藤田英時	ナツメ社
MS-DOS II	I103-003-3	MS-DOSシェルプログラムの技法	木下恂	サイエンス社
MS-DOS II	I103-003-3	MS-DOSプログラマーズバイブル	阿部英志	CQ出版社
MS-DOS II	I103-003-3	MS-DOS完全活用法	中島信行	CQ出版社
MS-DOS II	I103-003-3	MS-DOS	鷹野澄	共立出版
MS-DOS II	I103-003-3	CONFIG. SYS	寺口昌博	エーアイ出版
MS-DOS活用	I103-003-3	新入門ハードディスク(シニア編)	前田明	エーアイ出版
MS-DOS活用	I103-003-3	一太郎 Ver. 4 マニュアル		JUSTSYSTEM
MS-DOS活用	I103-003-3	入門MS-DOSパッチファイル	伊藤博康	エーアイ出版
MS-DOS活用	I103-003-3	ハードディスク24時間ガイド	藤田英時	ナツメ社
MS-DOS活用(システム構築)	I103-003-3	新MS-DOS入門シニア編	林春比古	ソフトバンク
MS-DOS基礎	I102-003-2	MS-DOS 3.3Cユーザーズガイド		NEC
MS-DOS基礎	I102-002-2	ステップアップマニュアル		NEC
MS-DOS入門	I102-001-1	MS-DOS Ver. 3.3ハンドブック	酒井・葛井・阿部	ナツメ社
MS-DOS入門	I103-001-2	MS-DOSまかせの実用パッチファイル集	藤田英時	ナツメ社
MS-DOS入門	I103-001-2	はじめてのMS-DOS 3.3D	吉原雅史・西村佳洋	秀和システム
MS-DOS入門	I103-001-2	やさしくわかるMS-DOS入門編	朝倉いづみ	技術評論社
MS-DOS入門	I103-001-2	入門MS-DOS改訂新版	村瀬康治	アスキー
MS-DOS入門	I103-002-1	MS-DOS Ver. 3.3ハンドブック	酒井雄二郎	ナツメ社
MS-DOSとマクロアセンブラ	I206-004-3	MS-DOSマクロアセンブラのソフトウェア工学	水田英介	電気書院
MS-DOSとマクロアセンブラ	I206-004-3	アセンブリ言語	河西朝雄	ナツメ社
MS-DOSとマクロアセンブラ	I206-004-3	活用CodeView	田中庸介	技術評論社
MS-DOSとマクロアセンブラ	I206-004-3	MS-DOS 3.3Dプログラマーズマニュアル		NEC
MS-DOSとマクロアセンブラ	I206-004-3	MASM&DOSプログラミング	岡村勉夫	CQ出版社
MS-DOSとマクロアセンブラ	I206-004-3	MASM初級プログラミング入門	河西朝雄	技術評論社
MS-WINDOWS	I103-006-3	MS-Windows3.0ハンドブック	鳥谷明男	ナツメ社
MS-WINDOWS入門	I103-004-3	MS-Windowsリファレンスマニュアル	NEC	NEC
OA系	I10303-020-2	桐 Ver. 4ブックレットシリーズ		管理工学研究所
OA系	I10305-012-1	1-2-3応用シリーズ		ロータス社
OA系	I10305-011-1	1-2-3基礎シリーズ		ロータス社
OS操作1	I103-001-2	MS-DOSパーフェクトマスター	名取龍彦・浅賀幸一・中川秀	秀和システム
OS操作1	I103-001-2	MS-DOSユーザーズリファレンスマニュアル		NEC
OS操作1	I103-001-2	はじめてのMS-DOS	吉原雅史・西村佳洋	秀和システム
PASCAL	I205-001-2	TURBOPASCALマニュアル	ギーランド	ギーランド
UNIX	I102-003-3	MINIXオペレーティング・システム		アスキー
UNIX	I102-003-3	UNIXCプログラミング		アスキー
UNIX	I102-003-3	sed&awkプログラミング		アスキー



訓練コース名	加ね番号	参考図書名	著作者名	出版社名
UNIX	I102-003-3	Vi入門		アスキー
UNIX	I102-003-3	UUCPシステム管理		アスキー
UNIX	I102-003-3	UNIXセキュリティ		アスキー
UNIX	I102-003-3	プログラム言語AWK	足立高德	トッパン
UNIX	I102-003-3	応用UNIX	羽山博	アスキー
UNIX	I102-003-3	実用UNIX	羽山博	アスキー
UNIX	I102-003-2	入門UNIX	羽山博	アスキー
UNIX	I102-003-3	UNIXシステムコール・プログラミング		アスキー
UNIX	I102-003-3	MINIXを256倍使うための本		アスキー
UNIX	I102-003-3	UNIXシステムチューニング		アスキー
UNIX入門	I102-202-3	TheUNIXSuperText (上)	中村敦司	技術評論社
UNIX入門	I102-202-3	TheUNIXSuperText (下)	中村敦司	技術評論社
UNIX入門	I102-202-3	楽々Latex	野寺隆志	共立出版
UNIX入門	I102-202-3	初めて使うGNUEmacs	宮城史朗	啓学出版
UNIX入門	I102-202-3	アドバンストUNIX	Stephen Prata	オーム社
UNIX入門	I102-202-3	応用UNIX	羽山博	アスキー
UNIX入門	I102-202-3	プログラミング言語AWK	カニハシ・ライバガー・エド	トッパン
Z80	I206-001-3	My Computer No. 7 Z80アセンブラ言語入門		CQ出版社
Z80	I206-001-3	制御基礎講座1~6	松下電器工学院	廣済堂出版
Z80	I206-001-3	電気基礎講座1~6	松下電器工学院	廣済堂出版
Z80	I206-001-3	マイコン応用プログラミング	坂巻佳寿美	CQ出版社
Z80	I206-001-3	トランジスタ技術SPECIAL No. 6 Z80ソフトのすべて		CQ出版社
Z80	I206-001-3	メカトロ基礎講座1~5	松下電器工学院	廣済堂出版
Z80	I206-001-3	Z80マイコンプログラミング実習	太平洋工業	日刊工業新聞社
Z80	I206-001-3	図解マイコン入門	猪飼国夫	産報出版
Z80	I206-001-3	LSIC-80ユーザーズマニュアル		LSIジャパン
Z80	I206-001-3	入門マイクロコンピュータ	TV学会	昭晃堂
Z80	I206-001-3	Z80の使い方	横田英一	オーム社
Z80	I206-001-3	64180の使い方	石川知雄	オーム社
アセンブラ	I108-003-3	PC9801スーパーテクニック	小高・清水・速水	アスキー
カード型データベース初級		図解TheCARD3がよくわかる本	飯島弘文	HBJ出版局
カード型データベース中級		図解TheCARD3テクニカルガイド	鹿島博	HBJ出版局
カード型データベース(基礎編)	I304-001-1	カード型データベースのTheCARD3+入門	藤田英時・坪井達夫	アスキー
カード型データベース(実践)	I304-002-2	TheCARD3	はやしいずみ・むらたしんじ	池田書店
カード型データベース(実践編)	I304-002-2	TheCARD3+マニュアル	アスキー	アスキー
カード型データベース(実践編)	I304-002-2	カード型データベースの実用TheCARD3+	片貝システム研究所	アスキー
クイックベシク	I101-004-1	リファレンスユーザーズマニュアル		マイクロソフト
コンピューター制御科	E304-005-2	機械に知力をつける(PC-9801パソコン)	太平洋工業	日刊工業新聞社
コンピューター制御科	E304-005-2	機械に知力をつける(制御用マイコン)	太平洋工業	日刊工業新聞社
コンピューター制御科	E205-002-2	1992年版最新74シリーズIC規格表	猪飼国夫	CQ出版社
シーケンス	I204-002-2	無接点リレーシーケンス制御	松下電器産業	廣済堂科学情報社
シーケンス	I204-002-2	リレーシーケンス制御	松下電器産業	廣済堂科学情報社
データベース桐	IU303-020-2	リファレンスマニュアル		管理工学社
データベース桐応用	I303-005-4	桐マニュアル		管理工学研究所
データベース桐実践	I303-004-3	桐ポルテージラップブック	城井田勝仁	オーム社
データベース入門1	I103-008-1	リアレンスマニュアル		アシュトン・テイ社
データベース入門2	I103-008-1	リアレンスマニュアル		アシュトン・テイ社
データベース入門3	I103-009-2	リアレンスマニュアル	アシュンテイト社	アシュトン・テイ社
データ通信	I205-002-3	データ通信プロトコル入門	永井正武	CQ出版社
データ通信	I205-002-3	コンピュータ通信とネットワーク	福永邦雄	共立出版
データ通信	I205-002-3	データ通信	水田英介	電気書院
データ通信	I205-002-3	PC9801実践パソコン通信	太平洋工業	日刊工業新聞社
データ通信	I205-002-3	モデムと電話網によるデータ通信	林高雄	CQ出版社
データ通信	I205-002-3	データ通信技術のすべて	別冊トランジスタ技術	CQ出版社
データ通信	I205-002-3	データ通信技術セミナー	宮崎誠一	CQ出版社
データ通信	I205-002-3	データ伝送技術実用ノウハウのすべて	宮崎誠一	CQ出版社

訓練コース名	教材番号	参考図書名	著作者名	出版社名
データ通信	1205-002-3	パソコン通信入門	野口正一	オーム社
ハードディスク入門	1103-003-3	EMS&RAMボード	岡田勝由	エーアイ出版
ハードディスク入門	1103-003-3	実用MS-DOS	村瀬康治	アスキー
ハードディスク入門	1103-003-3	これなら使えるハードディスク	藤田英時	ナツメ社
パスカル初級	1205-001-2	TARBOPASCAL Ver6トレーニングマニュアル	小林俊史	JICC出版
パスカル上級	1205-003-2	TARBOPASCAL Ver6トレーニングマニュアル	小林俊史	JICC出版
パスカル中級	1205-002-2	TARBOPASCAL Ver6トレーニングマニュアル	小林俊史	JICC出版
パソコンCAD中級	1103-004-3	パソコンCAD操縦法入門	竹内銀平	ラジオ技術社
パソコン通信	1501-001-2	パソコン通信	若島陸夫	昭晃堂
パソコン通信	1501-001-2	WTERMで今日から始めるパソコン通信	岡田庄司	秀和システムトレーニング
パソコン通信	1501-001-2	BBSページ		NTT
パソコン通信Ⅰ	1501-001-2	mmmセットアップマニュアル	黒田央文	
パソコン通信Ⅱ	1501-001-2	オムロンMD24FB5Vマニュアル	オムロン	オムロン
パソコン入門	1901-002-1	パソコン入門(1)はじめての人にもよくわかるパソコン入門	栗山好夫	池田書店
パソコン利用技術	1103-003-3	ハードディスク活用ハンドブック	土本聡	技術評論社
パソコン利用技術	1103-003-3	MS-DOS3.3C実用ガイド	日高見真吾	エーアイ出版
パソコン利用技術	1103-003-3	MS-DOSバッチファイル編	馬弘明	ソフトバンク
パソコン利用技術	1103-003-3	MS-DOS困った時に開く本	高作義明	技術評論社
パソコン利用技術	1103-003-3	MS-DOSの実用知識	FIELDNUT PLANNING	新星出版社
パソコン利用技術	1103-003-3	入門ハードディスク92	前田明	エーアイ出版
パソコン利用技術	1103-003-3	入門エコロジーⅡ	寺口・小野	エーアイ出版
パソコン利用技術	1103-003-3	MS-DOS環境整備術	谷口・パピルス	ソフトバンク
パソコン利用技術	1103-003-3	パソコン早わかり活用法	高橋三雄	日東書院
リレーショナルデータベース	1103-009-2	dBASEⅢハンディマニュアル	酒井雄二郎・安部友計	ナツメ社
リレーショナルデータベース	1103-009-2	dBASEⅣVer. 1.1J		OOP研究会・オーム社
リレーショナルデータベース	1103-008-1	dBASEⅣプログラミング		アシュトン・テイ
リレーショナルデータベース	1103-009-2	dBASEⅣメニューシステム		アシュトン・テイ
リレーショナルデータベース	1103-009-2	dBASEⅢPLUS活用プログラミング	田中慶	日刊工業新聞社
リレーショナルデータベース	1103-009-2	dBASEⅣハンディマニュアル	酒井雄二郎・安部友計	ナツメ社
リレーショナルデータベース	1103-009-2	dBASEⅣ言語リファレンス		アシュトン・テイ
リレーショナルデータベース	1103-009-2	dBASEⅢPLUS最初の一步		ビー・エヌ・エヌ
リレーショナルデータベースプログラム	1303-002-2	桐Ver. 3 事典VOL. 2	アルシーブ	ソフトバンク
リレーショナルデータベースプログラム	1303-002-2	桐Ver. 4 販売管理	浦秀樹	エーアイ出版
リレーショナルデータベースプログラム	1303-002-2	実用桐Ver. 4	一文字真	アスキー
リレーショナルデータベース(基礎編)	1303-001-1	dBASEⅢPLUS基本操作入門		技術評論社
リレーショナルデータベース(基礎編)	1303-001-1	入門桐Ver. 4	阿部信行	エーアイ出版
リレーショナルデータベース(基礎編)	1303-001-1	桐Ver. 4 コンプリートガイド	佐田守弘	エーアイ出版
リレーショナルデータベース(基礎編)	1303-001-1	桐Ver. 4 基本操作ハンドブック	岩崎治	ナツメ社
リレーショナルデータベース(実践編)	1303-	応用桐Ver. 4	阿部信行	エーアイ出版
リレーショナルデータベース(実用編)	1303-	日本語データベースシステム桐Ver. 4	管理工学研究所	管理工学研究所
リレーショナルデータベース(実用編)	1303-	日本語データベースシステム桐Ver. 4	管理工学研究所	管理工学研究所
リレーショナルデータベース入門(d-BASE4)	1303-001-1	d-BASE4活用ガイドブック	酒井良	サイエンテック
ロータス初級	1305	ロータス1-2-3トレーニング応用シリーズ(2.3J用)	ロータス	リヴァージュ
ロータス初級	1305	はじめてのロータス1-2-3	名取龍彦・中川秀	秀和システム
ロータス中級	1305	早わかりロータス1-2-3	デジタル・アーク	新星出版社
ロータス入門	1305-001-1	ロータス1-2-3実務フォーム集	中村博行	キャリアラボ
ロータス1-2-3実践	1305-001-1	LOTUS1-2-3すぐに使える実用フォーム集	野々山隆幸	ナツメ社
計算ソフト(関数及びマクロ編)	1305-002-2	演習ロータス1-2-3	井上・菊竹・永野	一橋出版
情報		新OS/2入門		富士ソフトウェア教育出版社
図形ソフト入門	1902-001-1	花子マニュアル		ジャストシステム
総合型表計算マクロ	1305	入門ロータス1-2-3R2.3Jマクロ	阿部信行	エーアイ出版
総合型表計算マクロ	1305	Lotus1-2-3マクロ命令ハンドブック	高作義明	ナツメ社
総合型表計算初級	1305	はじめてのLotus1-2-3	森田将史	ナツメ社
総合型表計算初級	1305	はじめてのLotus1-2-3R2.1J	名取龍彦・浅賀幸一・中川秀	秀和システム
総合型表計算中級	1305	入門ロータス1-2-3R2.3J関数活用	阿部信行	エーアイ出版
表計算(関数マクロ)LOTUS	1305-002-2	教師のための実践教室LOTUS1-2-3応用編	松尾三郎	電子開発学園出版局

訓練コース名	教材番号	参考図書名	著者名	出版社名
表計算ソフト(関数及びマクロ)	I305-002-2	Lotus 1-2-3 R2.3 J	阿部信行	ユーアイ出版
表計算ソフト(関数及びマクロ)	I305-002-2	必修模擬問題集オペレータ2級		日本情報処理教育普及協会
表計算ソフト(関数及びマクロ)	I305-002-2	必修模擬問題集オペレータ3級		日本情報処理教育普及協会
表計算ソフト(関数及びマクロ)	I305-002-2	Lotus 1-2-3 すぐ使える実用フォーム集	野々山隆幸	ナツメ社
表計算ソフト(関数及びマクロ編)	I305-002-2	Lotus 1-2-3 R2.3 Jマニュアル	ロータス	ロータス社
表計算ソフト(関数及びマクロ編)	I305-002-2	60時間でマスターロータス1-2-3	内田・小山・林・水上	実教出版
表計算ソフト(関数及びマクロ編)	I305-002-2	Lotus 1-2-3 R2.3 Jマニュアル	ロータス	ロータス社
表計算ソフト(関数及びマクロ編)	I305-002-2	Multiplan Ver. 4.1 演習ノート	小林宏之	ソフトバンク
表計算ソフト(関数及びマクロ編)	I305-002-2	Multiplan Ver. 4 マニュアル	マイクロソフト	マイクロソフト
表計算ソフト(基礎)	I305-001-1	ロータス1-2-3	大田邦男	一橋出版
表計算ソフト(基礎編)	I305-001-1	Multiplan 4.1 入門	藤田英時・片貝システム	アスキー
表計算ソフト(基礎編)	I305-001-1	簡易言語入門ロータス1-2-3	天野光芳・柴崎昌弘	一橋出版
表計算ソフト(基礎編)	I305-001-1	ロータス1-2-3 基本問題集	大田邦男・野田純一	一橋出版
表計算ソフト(基礎編)	I305-001-1	Multiplan 4.1 入門	藤田英時・片貝システム	アスキー
表計算ソフト(基礎編)	I305-001-1	簡易言語入門マルチプラン	宮詰正幸・前田幸男	一橋出版
表計算ソフト(基礎編)	I305-001-1	LOTUS 1-2-3	ソフトレイン	ソフトレイン
表計算ソフト(基礎編)	I305-001-1	Lotus 1-2-3 実践テクニック入門	飯島弘文・鹿島博	技術評論社
表計算ソフト(基礎編)	I305-001-1	Lotus 1-2-3 実用フォーム作業	鹿島博	技術評論社
表計算ソフト(基礎編)	I305-001-1	ロータス1-2-3 基本操作入門		技術評論社
表計算ソフト(基礎編)	I305-001-1	リファレンスマニュアル(ロータス)		ロータス社
セッションによる68000CPUプログラム開発	I206-005-4	XRAY 68K Debugger		日本マイクロテックリサーチ



## 4. 居 住 系

訓練コース名	加付番号	参考図書名	著作者名	出版社名
2級建築士受験準備講習	H800	2級建築士受験学科総合対策	日本建築技術者指導センター	霞ヶ関出版社
2級建築士受験準備講習	H800	2級建築士試験標準問題	日本建築技術者指導センター	霞ヶ関出版社
2級建築士受験準備講習	H800	建築関係法令集	日本建築士会連合会	霞ヶ関出版社
2級建築士受験準備講習(構造)	H801-028	建築基準法関係法令集	馬場瑛八郎	建築資料研究社
2級建築士受験準備講習(法規)	H801-027	建築基準法関係法令集	馬場瑛八郎	建築資料研究社
3階建在来木造構造設計	H202-003-3	木造住宅工事共通仕様書	住宅金融公庫建設サービス部	住宅金融普及協会
3階建在来木造構造設計	H202-003-3	木造建築物等の技術基準同解説	建設省住宅局建築	日本建築センター出版部
CADによる木造住宅の設計	H306-001-3	建築環境用教材 設備編	日本建築学会	丸善
CADによる木造住宅の設計	H306-001-3	建築環境用教材 環境編	日本建築学会	丸善
CADによる木造住宅の設計	H306-001-3	木造住宅の設計法	大塚孝雄	学芸出版社
CADによる木造住宅の設計	H306-001-3	図解木造建築入門	尾上孝一	井上書院
CADによる木造住宅の設計	H306-001-3	DynaCADガイド	鳥谷部真	日本ソフトバンク
CADによる木造住宅の設計	H306-001-3	建築知識6月号	鳥谷部真	建築知識
CAD操作基本	H306-001-3	建築知識 1992.6 Vol.34. No.414		建築知識
インテリアコーディネータ基礎講習	H802-001-2	インテリアコーディネータハンドブック販売編1		インテリア産業協会
インテリアコーディネータ基礎講習	H802-001-2	販売士(3級)検定試験ハンドブック 常識・販売技術・販売事務編		日本商工会議所
クロスの張り方	H403-001	壁装編	日装連技能テキスト委員会	日本室内装飾事業協同組合連合会
クロスの張り方	H403-001	壁装ハンドブック	所荘吉	壁装材料協会
コンピュータ・グラフィックスI	D106	トレーニングマニュアル	住商エレクトロニクス	
コンピュータ・グラフィックスI	D106	3次元コンピュータグラフィックス	ANDREWS, GLASSNER	
コンピュータ・グラフィックスII	D106	トレーニングマニュアル	住商エレクトロニクス	
管工事施工管理	H509-001-2	管工事施工管理技術検定試験問題解説集録版 1級・2級	地域開発研究所	管工事施工管理技術研究会
寄せ棟屋根	H101-010-2	さしがね術	大塚常雄	理工学社
規矩術	H101-002-2	さしがね術	大塚常雄	理工学社
空調調和負荷と空気線図	H505-001-2	空調調和・衛生設備の知識	空調・衛生工学会	オーム社
空調電気配線(空冷ヒートポンプ)	H501-008-2	空調設備計画(入門)		ダイキン工業金岡研修所
空調電気配線(空冷ヒートポンプ)	H501-008-2	空調電子回路(基礎)		ダイキン工業金岡研修所
空調電気配線(空冷ヒートポンプ)	H501-008-2	シーケンス制御の考え方・読み方	大浜庄司	東京電機大学出版局
空調電気配線(空冷ヒートポンプ)	H501-008-2	シーケンス図の読み方・描き方	木村陽一	電気書院
空調電気配線(空冷ヒートポンプ)	H501-008-2	空調基礎講座パッケージエアコン 原理・施工・保守・管理		ダイキン工業金岡研修所
空調電気配線(水冷式エアコン)	H501-008-2	ダイキン技術資料		ダイキン工業
空調電気配線(水冷式エアコン)	H501-008-2	エアコン基本技術テキスト	豊中俊之	環境システム
空調電気配線(水冷式エアコン)	H501-008-2	電気工事士教科書	電気工事士教育委員会	オーム社
空調電気配線(水冷式チラー)	H501-008-2	冷房機サービス技術講座パッケージエアコン サービス技術		ダイキン工業金岡研修所
建具組子	H404-009-3	木工工作法	小野隆	職業訓練教材研究会
建築2次元CAD I	H306	GDSリファレンスマニュアル		
建築2次元CAD I	H306	GDSコマンドマニュアル		
建築2次元CAD II	H306	GDSコマンドマニュアル		
建築3Dアニメーション	H306	SOLIDマニュアル		
建築3Dアニメーション	H306	PAMマニュアル		
建築3Dアニメーション	H306	SUSアニメーション		
建築3次元CAD I	H306	SUSマニュアル		
建築3次元CAD I	H306	SOLIDマニュアル		
建築3次元CAD I	H306	PAMマニュアル		
建築3次元CAD II	H306	SVSマニュアル		
建築3次元CAD II	H306	SOLIDマニュアル		
建築3次元CAD II	H306	PAMマニュアル		
建築CAD	H306-001-3	adpack-ユーザーガイド	構造計画研究所	構造計画研究所
建築CAD	H306-001-3	木造建築技術図解	大塚常雄	理工学社
建築CAD	H306-001-3	新しい間取り実例集	構造計画研究所	構造計画研究所
建築CAD	H306-001-3	おさまり詳細図集	近江榮	理工学社
建築CAD	H306-001-3	入り母屋寄せ棟の工法	佐藤日出男	理工学社
建築CADカスタマイズ	H306	GDSリファレンスマニュアル		

訓練コース名	教材番号	参考図書名	著作者名	出版社名
建築CADカスタマイズ	H306	GDSBASIC マニュアル		
建築CAD設計	H306-001-3	PE-CADSSマニュアル	エーティ	エーティ
建築CAD入門	H306-002-1	新しい間取り実例集	主婦と生活社	主婦と生活社
建築CAD入門	H306-002-1	建築基準法令集	日本建築学会	日本建築学会
建築CAD入門	H306-002-1	adpack-wユーザーガイド	構造計画研究所	構造計画研究所
建築の設計	H304-002-2	建築の設計・製図法	永井玉吉	理工学社
建築パースI		実践住宅パース講座	田中英介	彰国社
建築パースI		透視図の教室	川嶋幸江	明現社
建築パースII		実践住宅パース講座	田中英介	彰国社
建築パースII		透視図の教室	川嶋幸江	明現社
建築外観パース	H305-002-2	建築の新透視図法	長尾勝馬	学芸出版社
建築外観パース	H305-002-2	パーステック/PERS-TECH	宮後浩	学芸出版社
建築製図基礎		新版新しい建築製図	編集委員会	学芸出版社
建築製図入門	H304-001-1	建築設計製図改訂版	河合正一 他	実教出版
建築大工入門	H101-004-1	木造建築の技術(図解)	尾上孝一	理工学社
建築配管作業(上級)	H17	学科試験問題解説集		雇用問題研究会
建築配管作業(上級)	H17	わかりやすい問題解説集	全国管工事業協同組合連合会	三協法規
建築配管作業(中級)	H18	わかりやすい問題解説集	全国管工事業協同組合連合会	三協法規
建築配管作業(中級)	H18	学科試験問題解説集		雇用問題研究会
住宅の設計	H304-002-2	建築基準法令集	日本建築学会	日本建築学会
住宅の設計	H304-002-2	建築〔IV〕	職業訓練研修研究センター	職業訓練教材研究会
住宅サービス	H404-004-2	表装の技法	湯山美治	日貿出版社
住宅サービス	H101-012-2	おさまり図集③配筋要領編	筋野三郎	理工学社
住宅サービス	H101-014-3	建築の型枠工事	畑中和徳	理工学社
住宅サービス	H404-005-1	壁紙・襖・障子の張り替え	龍野幸夫・中川孝男	金園社
床張り(Pタイル)	H403-002	プラスチック床材編	日装連技能テキスト委員会	日本室内装飾事業協同組合連合会
床張り(クッションフロア)	H403-003	プラスチック床材編	日装連技能テキスト委員会	日本室内装飾事業協同組合連合会
消防防災設備	H506-001-2	消防関係法規集		全国加除法令出版
刃物研削	H101-006-1	建築	職業訓練研修研究センター	雇用問題研究会
設備CAD入門	H504-007-2	AutoCADプロフェッショナルテクニック	江口武士郎	JICC出版局
設備CAD入門	H504-007-2	AutoCADユーザ・リファレンス	オートディスク	オートディスク
設備CAD入門	H504-007-2	AutoCADトレーニングマニュアル	吉木一彦	宝島社
大工手工具の使い方	H101-005-1	大工さしがね術(図解)	中原靖夫	理工学社
大工手工具の使い方	H101-005-1	建築	職業訓練研修研究センター	雇用問題研究会
第3主冷凍機械責任者受験準備	H803-024	第3種冷凍機械責任者試験マスタブック	中村松夫	電気書院
入母屋破風	H101-007-4	入母屋寄せ棟の工法	佐藤日出男	理工学社
入母屋破風	H101-007-4	大工さしがね術	中原靖夫	理工学社
配管設備設計I	H504-003-1	設備設計製図5	戸ヶ崎健次 他	彰国社
表装(壁装)	H403-001-1	インテリア工事施工法(壁装編)	日装連技能テキスト壁装編委員会	日本室内装飾事業協同組合連合会
表装(壁装)	H403-001-1	壁装ハンドブック	中村正志	壁装材料協会
木造自動車車庫の製作	H101-001-2	建築木構造工作図集	中原靖夫	理工学社
木造軸組工法における軸組加工・組立	H101-003-2	木造建築の技術(図解)	尾上孝一	理工学社
冷凍空調の基礎	H501-001-1	冷凍空調実用講座(I)	日本冷凍空調工業会	日本冷凍空調工業会
インテリアコーディネーターのための家具講座(整理箱)	D301-072-2	木工塗装法	職業訓練研修研究センター	雇用問題研究会
インテリアコーディネーターのための家具講座(整理箱)	D301-072-2	インテリアコーディネータ読本	小野隆	壁装材料協会
インテリアコーディネーターのための家具講座(整理箱)	D301-072-2	木工工作法	職業訓練研修研究センター	職業訓練教材研究会





## 5. デザイン系

訓練コース名	加付番号	参考図書名	著作者名	出版社名
POPデザイン	D103-001-1	POPワークブック	堀江明子 他	公開経営指導協会
POP広告	D103-002-2	POP広告製作マニュアル	中山POPセンター	マル社
POP広告デザイン応用	D103-002-2	POP広告クリエイターガイド	技能審査委員会	公開経営指導協会
POP広告デザイン基礎	D103-001-1	POP広告クリエイターガイド	技能審査委員会	公開経営指導協会
POP広告Ⅰ	D103-001-1	最新POPハンドライト入門	秋葉雄幸	誠文堂新光社
POP広告Ⅱ	D103-002-2	最新POPハンドライト入門	秋葉雄幸	誠文堂新光社
POP入門	D103-001-1	POP広告製作マニュアル	中山POPセンター	マル社
インテリアカラー	D102-005-1	インテリア配色事典	渋谷育由・高橋ユミ	河出書房新社
インテリアパース	D208-008-2	建築パース講座1～5		日本ビジネスカレッジ（通信）
エアブラシⅠ～Ⅲ		リアルイラストレーション	林炎星	アトリエ出版社
エアブラシⅠ～Ⅲ		エアブラシ技法	森優・森秀雄	美術出版社
カラーコーディネートⅠ～Ⅳ		色彩と配色	太田昭雄	グラフィック社
カラーコーディネート入門	D102-001-1	配色ノート	視覚デザイン研究所	視覚デザイン研究所
シルクスクリーン	D105-003-2	スクリーン印刷〈基本技術テキスト〉		美濃商事 スクリーン印刷研究所
ポタニカルアートⅠ～Ⅳ		植物画の書き方		マル社
レタリング	DS101	レタリングエッセンス	大町尚友	日本文芸社
レタリング応用	D101-002-2	レタリング技能検定ガイド	実務技能検定協会	ライフ通信出版部
レタリング応用	D101-002-2	書体サンプル集	実務技能検定協会	ライフ通信出版部
レタリング応用	D101-002-2	レタリング入門	中田巧	美術出版社
レタリング基礎	D101-002-2	レタリングエッセンス	大町尚友	日本文芸社
レタリング基礎	D101-001-1	レタリング入門	中田巧	美術出版社
レタリング基礎	D101-001-1	書体サンプル集	実務技能検定協会	ライフ通信出版部
レタリング基礎	D101-001-1	レタリング技能検定ガイド	実務技能検定協会	ライフ通信出版部
建築パース入門	D201-007-1	建築パース講座1～5		日本ビジネスカレッジ（通信）
建築外観パース	D201-008-2	建築パース講座1～5		日本ビジネスカレッジ（通信）
建築外観パース	D201-008-2	建築の新透視図法	長尾勝馬	学芸出版社
色彩活用		カラーイメージ感覚	小林重順	講談社
色彩活用Ⅰ～Ⅳ		色のイメージ事典	日本流行色協会	同朋社
色彩配色	D102-003-1	配色初級レッスン	視覚デザイン研究所	視覚デザイン研究所
透視図法	D201-007-1	インテリア図面の見方・書き方	尾上孝一	オーム社
木工技術	D301-000-2	実用さしがねの使い方	薄衣八百蔵	工作社
木工技術	D301-000-2	新版木材工業ハンドブック	農水省林業試験場	丸善
木工芸・木彫（1）	D301-001-1	木材の人工乾燥	寺沢真・筒本卓造	日本木材加工技術協会
木工芸・木彫（2）	D301-002-2	原色木材大図鑑	貴島恒夫 他2名	保育社
木工芸・木彫（2）	D301-002-2	木彫講座（1）初めて彫刻刀を持つ人のために	渡辺一生	日貿出版社
木工芸・木彫（2）	D301-002-2	木彫講座（2）彫刻刀の技法・入門編	渡辺一生	日貿出版社
木工製品製作（1）	D301-000-2	木工機械工作便覧	成田寿一郎	理工学社
木工製品製作（2）	D301-000-2	製材と木工	枝松信之・森稔	森北出版
木工製品製作（3）	D301-000-2	木材の接着と接着剤	半井勇三	森北出版
木工製品製作（4）	D301-000-2	図解木工技術	佐藤庄五郎	共立出版
木工製品製作（5）	D301-000-2	大図説世界の木材	相賀徹夫	小学館
木工製品製作（5）	D301-000-2	塗装の辞典	吉田豊彦 他3名	朝倉書店
木工製品製作（5）	D301-000-2	新版和室造作集成	山岸三郎	学芸出版社
立体製図中級	D201-012-2	立体製図	磯野宏秋	日刊工業新聞社
立体製図入門	D201-011-1	テクニカルイラストレーション	遠藤俊次	理工学社
立体製図入門	D201-011-1	立体製図	磯野宏秋	日刊工業新聞社

## 6. 管 理 系

訓練コース名	おねわら番号	参考図書名	著作者名	出版社名
CIMを成功させる為の 強力なシステム技法	S509-000-4	生産システムシュミレーション	高梁宗左工門	コロナ社
KYTリーダー養成	S701-005-3	KY活動リーダー必携		中央労働災害防止協会
OAビジネス科	S8	93年版日本商工会議所主催 ワープロ技能検定試験必修テキスト4級		日刊工業新聞社
OAビジネス科	SS307~311	MS-DOS Ver 5.0		ナツメ社
OAビジネス科	S8	ワープロ技能検定試験文書処理技術試験科目問題集		日刊工業新聞社
OAビジネス科	SS307~311	初めてのCOBOL		東京電機大学出版局
OAビジネス科	SS307~311	BASIC		綜文館
OAビジネス科	S8	93年版日本商工会議所主催 ワープロ技能検定試験必修テキスト3級		日刊工業新聞社
OAビジネス科	SS307~311	パソコン検定2~3級		職業訓練教材研究会
OAビジネス科	SS307~311	パソコン徹底研究		日本経済新聞社
OA系	SU303-128-2	模擬試験問題集1級		日本ワープロ検定協会
OA系	SU303-122-1	模擬試験問題集3・4級		日本ワープロ検定協会
OA系	SU303-127-2	模擬試験問題集2級		日本ワープロ検定協会
OA系	SU303-123-1	模擬試験問題集1・2・3級		職業訓練教材研究会
OA系	SU301-091-1	簿記会計I	黒沢清	一橋出版
OA系	SU301-095-2	簿記会計II	黒沢清	一橋出版
OA系	SU403-030-1	一太郎		実教出版
OA系	SU303-111-1	ワープロタイピング入門	田口みすず	西東社
OA系	SU303-130-2	模擬試験問題集初級・特設		日本ワープロ検定協会
OA系	SU203-020-1	接遇ビデオ一式		ごまソフト開発
POP広告	S403-004-1	POP広告の描き方基礎編	シャチハタ工業	みずうみ書房
QCサークルの進め方	S503-006-4	検査管理の実際	佐々木脩	日刊工業新聞社
QCサークルの進め方	S503-006-4	QCサークル(月刊誌)	QCサークル本部事務局	日科技連出版社
QCサークルの進め方	S503-006-4	生産管理の仕事がわかる本	甲斐章人	日本実業出版社
QCサークルの進め方	S503-006-4	工場管理ハンドブック	岡田貞夫	日刊工業新聞社
QCサークルの進め方	S503-006-4	監督者用品質管理シート集	東京芝浦電気	東京経営管理協会
QC七つ道具	S502-002-1	新QC七つ道具	納谷嘉信 他	日科技連出版社
QC七つ道具	S502-002-1	QC七つ道具	細谷克也	日科技連出版社
QC七つ道具	S502-002-1	品質管理テキスト	坂本碩也	理工学社
QC七つ道具	S502-002-1	品質管理	稲本稔	理工学社
VDT作業における安全衛生	S702-001-2	新VDT作業を楽しく		中央労働災害防止協会
カード型データベース	S301-010-3	F-1 DATA BOX マスターブック	佐原みね子	新紀元社
システム監査と経営戦略	S909-000-5	システム監査の実際	日本システム監査人協会	東京電機大学出版局
ソフトによる年末調整		給与計算ハンドブック	亀沖正典	清文社
ソフトの使い方	S303-008-2	ワープロ実習テキスト	ワープロ教育総合研究会	日刊工業新聞社
パソコン	S303-006-1	ワープロ検定模擬試験問題集	中央職業能力開発協会	職業訓練教材研究会
パソコンによるワープロ	S303-009-3	知りたいことがわかる一太郎Ver. 4	喜多見圭司	秀和システムトレーディング
パソコンによるワープロ	S303-006-1	「一太郎Ver. 4」マニュアル一式	浮川和直	ジャストシステム
パソコンによるワープロ	S303-006-1	はじめの一步 一太郎Ver. 4	嘉川真成	ソフトバンク社
パソコンによるワープロ応用	S303-007-2	4週間で覚える一太郎Ver. 4 + d a s h	石山謙	ソフトバンク社
パソコンによるワープロ応用	S303-007-2	日本語ワードプロセッサ 一太郎Ver. 4 マニュアル	ジャストシステム	ジャストシステム
パソコンによるワープロ応用	S303-007-2	一太郎Ver. 4.3 スーパーガイド	服部佳代・松田ばこん	ラジオ技術社
パソコンによるワープロ基礎文字入力	S303-003-1	一太郎Ver. 4 [入門編]	ジャストシステム	ジャストシステム
パソコンによるワープロ基礎文字入力	S303-003-1	初めての一太郎	野田裕巳	秀和システムトレーディング
パソコンによる販売管理	S301-010-3	売上大臣マニュアル	応用電算技研	応用電算技研
パソコンによる表計算	S303-008-2	LOTUS 1-2-3 R2.3J マニュアル一式		ロータス
パソコンによる表計算	S303-008-2	表計算 LOTUS 1-2-3 課題集		職業訓練研修研究センター
パソコンによる表計算	S303-008-2	LOTUS 1-2-3 R2.3J マスターマニュアル	DICS研究会	HBJ出版局
パソコンワープロ	S353-007-2	一太郎オペレーションマニュアル	森正和	JICC出版局
パソコンワープロ	S303-007-2	新一太郎ガイド	小林みすず	日本ソフトバンク
パソコン会計	S301-007-3	よくわかる三代目大番頭	葉月涼	秀和システムトレーディング
パソコン会計	S301-007-3	PCAK. K	PCAK. K	PCAK. K
パソコン会計	S301-007-3	大蔵大臣マニュアル	応用電算技研	応用電算技研

訓練コース名	教材番号	参考図書名	著作者名	出版社名
パソコン会計	S301-007-3	財務会計三代目大番頭 マニュアル	システムズ ミキウェイ	システムズ ミキウェイ
パソコン会計	S301-007-3	TOP財務会計エキスパート2	オビケネコンソフト	オビケネコンソフト
パソコン技能評価受験準備講習(BASIC)	S803	パソコン検定(2,3級)模擬試験問題集	システム開発グループ	職業訓練教材研究会
パソコン技能評価受験準備講習(LOTUS)	S803	見ながら進むLOTUS1-2-3	中央職業能力開発協会	アスキー
ビジネス文書の書き方	S303-011-2	全経ワープロ検定問題	STRAC	英光社
マーケティング	S909-000-4	マーケティング理論と実際	全国経理学校協会	TBSブリタニカ
リレーショナルデータベース(プログラム)	I303-001-2	入門編 Ver. 4	田内幸一	エーアイ出版
リレーショナルデータベース(基礎編)	I303-001-1	入門編 Ver. 4	阿部信行	エーアイ出版
ロータス1-2-3	S303-008-2	はじめてのロータス1-2-3	阿部信行	秀和システムトレーディング
ワープロ	S303-001-1	日本語文書処理技能検定問題集	名取龍彦	日本商工出版
ワープロ3級		日本語文書処理技能検定試験問題集3級	日本商工会議所	日本商工出版
ワープロ4級		日本語文書処理技能検定試験問題集4級		日本商工出版
ワープロタイピング	S303-002-1	全経ワープロ検定問題	全国経理学校協会	英光社
ワープロ演習	S303-003-1	文書処理技術常識科目問題集	藤吉敏生	日刊工業新聞社ワープロ教育研究会
ワープロ演習	S303-002-1	ワープロ技能検定試験必修テキスト	藤吉敏生	日刊工業新聞社ワープロ教育研究会
ワープロ活用	S303	実務に役立つOASYSドリル集	富士通オフィス機器	富士通オフィス機器マイゼミ
ワープロ基礎	S303-005-1	一太郎Ver. 3	JTM企画	西東社
ワープロ実用	S303	OA機器〔II〕日本語ワードプロセッサ練習課題編	職業訓練研修研究センター	社団法人雇用問題研究会
ワープロ入門	S303-004-1	3時間で使う一太郎Ver. 3の本	市川昌浩・松岡裕典	JICC出版局
ワープロ検定		ワープロ検定模擬試験問題集	柳澤章喜	職業訓練教材研究会
ワープロ検定2級演習(日商)	S8	日本語文書処理技能(ワープロ技能)検定試験問題集2級	日本商工会議所	日本商工出版
ワープロ検定2級演習(日商)	S8	新版ワープロ技能検定試験実戦テスト2級	ワープロ技能検定受験	税務経理協会
ワープロ検定2級受験(日商)	S8	ワープロ検定試験対策テキストOASYSシリーズ2級	富士通オフィス機器	富士通オフィス機器
ワープロ検定3級演習(日商)	S8	日本語文書処理技能(ワープロ技能)検定試験問題集3級	日本商工会議所	日本商工出版
ワープロ検定3級演習(日商)	S8	新版ワープロ技能検定試験実戦テスト3級	ワープロ技能検定受験	税務経理協会
ワープロ検定3級受験(日商)	S8	ワープロ検定試験対策テキストOASYSシリーズ3級	富士通オフィス機器	富士通オフィス機器マイゼミ
ワープロ検定4級演習(日商)	S8	日本語文書処理技能(ワープロ技能)検定試験問題集4級	日本商工会議所	日本商工出版
ワープロ検定4級演習(日商)	S8	新版ワープロ技能検定試験実戦テスト4級	ワープロ技能検定受験	税務経理協会
ワープロ検定4級受験(日商)	S8	ワープロ検定試験対策テキストOASYSシリーズ4級	富士通オフィス機器	富士通オフィス機器マイゼミ
ワープロ検定受験準備講習2級,3級(日商)	S803-002	ワープロ検定模擬試験問題集(1,2,3級)	柳澤章喜	職業訓練教材研究会
ワープロ検定受験準備講習2級,3級(日商)	S803-003	OASYSワープロマスターテキスト	NOA	日刊工業新聞社
ワープロ検定受験必携	SU303-321-2	パソコン用語辞典		
ワープロ講座	S303-005-1	一太郎Ver. 4.3スーパーガイド	服部・松田	ラジオ技術社
ワープロ講座	S303-001-1	楽しいワープロライディング OASYS版	ワープロ実践研究会	学習研究社
ワープロ講座	S303-001-1	全経ワープロ検定問題	全国経理学校協会	英光社
一太郎中級	SU303-130-2	リファレンスマニュアル		ジャストシステム
一般事務論	S301-005-2	総合実践I	石森勇・永野稔・山室重男	一橋出版
企画力開発技法	S503-006-4	企画術	伊吹卓	PHP研究所
企画力開発技法	S503-006-4	図解で企画ができる本	伊藤秀樹	かんき出版
企画力開発技法	S503-006-4	企画・計画・実行の法則	日々野省三	こう書房
企画力開発技法	S503-006-4	企画書フォーマット辞典	俣田進一	明日香出版社
企画力開発技法	S503-006-4	企画の図法	近藤次郎	日科技連出版社
企画力開発技法	S503-006-4	企画とプレゼンの方法	中村洋一郎	日本実業出版社
企画力養成基礎講座	S503-006-4	企画力養成講座	上野薫	はる出版
企画力養成基礎講座	S503-006-4	企画書を書くための辞典	俣田進一	明日香出版社
給与計算と年末調整		退職所得の源泉徴収	田多理	清文社
給与計算と年末調整		給与計算ハンドブック	亀沖正典	清文社

訓練コース名	教材番号	参考図書名	著作者名	出版社名
給与計算と年末調整		年末調整のしかた		国税庁
経営と労務	S109-000-3	労務管理論	森五郎	有斐閣
経済性分析	S109-000-4	経済性工学 ー経済性分析ー	千住鎮雄	日本能率協会マネジメントセンター
経理・財務	S303-008-2	商業簿記3級テキスト問題集	大栄教育システム	大栄出版
経理・財務	S303-008-2	商業簿記3級テキスト	大栄教育システム	大栄出版
計算実務Ⅰ		演習計算実務上・下	計算実務研究指導会	一橋出版
計算実務Ⅱ		電卓計算問題集1級・2級	全国経理学校協会	英光社
工業簿記基礎講座	S301-004-2	日商2級テキスト, サブノート	大栄経理学院教育部	大栄教育システム出版企画室
工業簿記基礎講座	S301-004-2	2級工業簿記	番場嘉一郎	中央経済社
財務管理	S301-009-3	経営分析のスピード学習	後藤弘	中央経済社
財務管理	S301-009-3	財務諸表による企業分析	平井謙一	日本生産性本部
財務管理	S301-009-3	倒産企業に学ぶ	森脇彬	同友館
財務管理	S301-009-3	月刊企業診断		同友館
財務管理	S301-009-3	財務管理練習帳	中山雅博	同友館
実験計画法	S909-000-3	品質管理の為の実験計画法テキスト	中里 他5名	日科技連出版社
社会保険実務	S303-016-2	社会保険事務ができる本	土屋彰	日本実業出版社
社会保険実務	S303-016-2	社会保険の事務手続		社会保険研究所
社会保険実務	S303-016-2	社会保険の手続き		日本法令
手形・小切手の知識	S301-005-2	日商2級テキスト, サブノート	大栄経理学院教育部	大栄教育システム出版企画室
手形小切手の知識	S301-005-2	手形・小切手の知識	手形・小切手教育研究会	一橋出版
手浴接Ⅰ	M202-101-1	アーク浴接等作業の安全	中央労働災害防止協会	
商業簿記3級	S301-002-1	検定簿記講義	井上達男・新井清光	中央経済社
図形ソフト	S301-005-2	花子ハンドブック	越川彰彦	ナツメ社
販売技術	S303-011-2	販売士検定ハンドブック	日本商工会議所	日本商工出版
表計算	S303-008-2	ロータス1-2-3すぐに使える実用フォーム集	野々村隆章	ナツメ社
表計算	S303-008-2	すぐに使えるマルチプランリフィル・フォーム集	酒井雄二郎	ナツメ社
表計算	S303-008-2	ロータス1-2-3ビジネス活用法	沢田恭一	ナツメ社
表計算ソフト	S303-008-2	初歩のマルチプラン4.1	岡崎光男	HBJ出版局
表計算ソフト	S303-009-3	LOTUS1-2-3 R2.3Jハンデーマニュアル	ロータス研究会	ナツメ社
表計算ソフト(関数及びマクロ編)	1305-001-2	初めてのロータス1-2-3(マクロ編)	前田明	エーアイ出版
表計算ソフト(関数及びマクロ編)	1305-001-2	初めてのロータス1-2-3(関数編)	前田明	エーアイ出版
表計算ソフト(基礎編)	1305-001-1	初めてのロータス1-2-3	中川秀	秀和システムトレーディング
品質管理	S503-002-3	品質管理実務テキスト	米山高範	日科技連出版社
品質管理Ⅱ	S502-000-4	品質に関する国際認証	今泉益正	日科技連出版社
品質管理の進め方	S502-006-3	TQCの考え方・進め方	鶴田直文	日東書院
品質管理の進め方	S502-006-3	QC感覚のしつけ方	池田豊喜	中経出版
品質管理基礎講座	S503-007-1	QC入門講座	鎌健司	日本規格協会
品質管理基礎講座	S503-007-1	TQC日本の知恵	唐津一	日科技連出版社
品質管理基礎講座	S503-007-1	現場の管理・改善基礎編・実践編	広瀬一夫	日科技連出版社
物的流通	S909-000-4	物流管理	湯浅和夫	日本能率協会
文書事務	S303-011-2	新文書事務	三沢仁	一橋出版
簿記会計	S301-002-1	簿記会計Ⅰ	新井益太郎	実教出版
簿記会計初級	S301-002-1	日商3級テキスト, サブノート	大栄経理学院教育部	大栄教育システム出版企画室
簿記会計初級	S301-002-1	要点整理日商簿記検定問題集(3級)	安藤明之 他3名	一橋出版
簿記会計初級	S301-002-1	段階式要点と活用(3級)	金子文蔵	一橋出版
簿記会計初級	S301-002-1	3級商業簿記	井上達雄	中央経済社
簿記会計初級	S301-002-1	簿記会計Ⅰ三訂版	黒沢清	一橋出版
簿記会計初級	S301-002-1	日商簿記検定模擬試験問題集(3級商業簿記)	一橋出版	一橋出版
簿記会計初級	S301-002-1	月刊情報処理試験		日本ソフトバンク
簿記会計初級	S301-002-1	新版簿記会計Ⅰ	黒沢清	一橋出版
簿記会計初級	S301-002-1	要点整理日商簿記検定練習問題(3級)	一橋出版	一橋出版
簿記会計初級	S301-002-1	日商簿記検定テキスト3級	城戸宏文 他2名	実教出版
簿記会計初級	S301-002-1	最新検定簿記問題集(3級)	全国経理学校協会	英光社
簿記会計初級	S301-002-1	簿記会計Ⅰ	安平昭二	大原出版
簿記会計中級	S301-003-2	簿記会計Ⅱ三訂版	黒沢清	一橋出版
簿記会計中級	S301-003-2	要点整理日商簿記検定問題集(2級)	安藤明之 他3名	一橋出版

訓練コース名	別添番号	参考図書名	著作者名	出版社名
簿記会計中級	S301-003-2	日商簿記検定模擬試験問題集	一橋出版	一橋出版
簿記会計中級	S301-003-2	新版工業簿記	黒沢清	一橋出版
簿記会計中級	S301-003-2	日商2級テキスト, サポート	大栄経理学院教育部	大栄教育システム出版企画室
簿記会計中級	S301-003-2	日商簿記検定テキスト2級	城戸宏文 他3名	実教出版
簿記会計中級	S301-003-2	要点整理日商簿記検定練習問題(2級商業・工業)	一橋出版	一橋出版
簿記会計中級	S301-003-2	日商簿記検定練習問題集2級		一橋出版
簿記会計中級	S301-003-2	2級商業簿記	井上達雄	中央経済社
簿記会計中級	S301-003-2	2級商業簿記NEWトレンドブック	高田正淳	東京教育情報センター
簿記会計中級	S301-003-2	最新検定簿記問題集(2級)	全国経理学校協会	英光社
簿記概論	S301-001-1	日商3級テキスト, サポート	大栄経理学院教育部	大栄教育システム出版企画室
簿記検定3級演習(日商)	S8	日商簿記3級本試験完全対応模試	大栄経理学院	大栄教育システム出版部
簿記事務	S301-	経理・一般事務 経理実務記帳補助シート	職業訓練研修研究センター	社団法人雇用問題研究会
簿記実務	S301-	経理・一般事務 経理事務記帳	職業訓練研修研究センター	社団法人雇用問題研究会
報告書の書き方	S303-012-1	全経ワープロ検定問題	全国経理学校協会	英光社
貿易実務と国際物流I	S909-000-4	最新貿易実務	浜谷源蔵	同文館出版

