

令和8年度（Ⅰ・Ⅱ期）教科書 専門課程1年

（専門課程1年）

科名	教科名	教科書名（図書名）	発行所	ISBN	販売価格	学科合計
生産技術科	数 学	基礎から学ぶ理工系微分積分学	学術図書出版社	978-4-7806-0526-6	1,880	32,190
	数 学	入門線形代数 三宅敏恒 著	培風館	978-4-5630-0216-9	1,710	
	物理	カラー入門 基礎から学ぶ物理学	講談社サイエンティフィク	9784065117552	2,570	
	キャリア形成概論	大学生のキャリアデザイントレーニング(第2版)	晃洋書房	978-4-7710-3760-1	1,480	
	英語	Basic Communication for the Sciences『理工系英語の基本コミュニケーション』	金星堂	978-4-7647-4028-0	1,980	
	工業材料 I	基礎機械材料	産業図書	978-4-7828-4068-9	2,070	
	工業力学 I	工業力学 第4版	森北出版	978-4-627-61025-5	2,270	
	基礎製図、機械製図、CAD実習 I、CAD実習 II、製図演習、総合制作実習 他	機械設計製図便覧 第13版	オーム社	978-4-274-22787-5	3,960	
	機械工学実験、基礎工学実験、機械加工実験	ものづくり技術者のための実践機械工学実験書	実践教育訓練研究所	978-4-9906256-0-3	3,700	
	基礎製図、機械製図、CAD実習 I、CAD実習 II、製図演習、総合制作実習 他	初心者のための機械製図 第6版	森北出版株式会社	978-4-627-66435-7	2,570	
	測定実習	機械測定法	雇用問題研究会	978-4875634287	2,370	
ソフトウェア制御、ソフトウェア制御実習 I、シーケンス制御実習 II	やさしいリレーとシーケンサ 改訂3版	オーム社	978-4-274-21672-5	2,470		
CAD実習 II	よくわかる3次元CADシステム SOLIDWORKS入門 -2020/2021/2022対応	日刊工業新聞社	978-4-526-08224-5	3,160		
電気エネルギー制御科	数 学	基礎から学ぶ理工系微分積分学	学術図書出版社	978-4-7806-0526-6	1,880	22,080
	数 学	入門線形代数 三宅敏恒 著	培風館	978-4-5630-0216-9	1,710	
	物理	カラー入門 基礎から学ぶ物理学	講談社サイエンティフィク	9784065117552	2,570	
	キャリア形成概論	大学生のキャリアデザイントレーニング(第2版)	晃洋書房	978-4-7710-3760-1	1,480	
	英語	Basic Communication for the Sciences『理工系英語の基本コミュニケーション』	金星堂	978-4-7647-4028-0	1,980	
	情報工学基礎実習	Microsoft Office 2024を使った 情報リテラシーの基礎	近代科学社	9784764907775	2,670	
	コンピュータ工学	大学の先生と学ぶ はじめての情報 I	角川書店	9784046072627	1,780	
	電気回路 I	電気理論 改訂5版	雇用問題研究会	978-4-87563-422-5	1,880	
	電磁気学 I	絵ときでわかる電気磁気	オーム社	978-4-274-03537-1	2,170	
	電気・電子計測	電気・電子計測	東京電機大学出版局	978-4-501-10670-6	2,970	
	シーケンス制御	低圧電気取扱特別教育テキスト第8版	日本電気協会	9784889483857	990	
電子情報技術科	数 学	基礎から学ぶ理工系微分積分学	学術図書出版社	978-4-7806-0526-6	1,880	25,810
	数 学	入門線形代数 三宅敏恒 著	培風館	978-4-5630-0216-9	1,710	
	物理	カラー入門 基礎から学ぶ物理学	講談社サイエンティフィク	9784065117552	2,570	
	キャリア形成概論	大学生のキャリアデザイントレーニング(第2版)	晃洋書房	978-4-7710-3760-1	1,480	
	英語	Basic Communication for the Sciences『理工系英語の基本コミュニケーション』	金星堂	978-4-7647-4028-0	1,980	
	組込みシステム工学	図解コンピュータ概論 [ハードウェア] (改訂4版)	オーム社	978-4-274-22144-6	2,470	
	電子工学	電子デバイス工学(第2版・新装版)	森北出版	978-4-627-70563-0	2,170	
	デジタル回路技術	図解 論理回路入門	森北出版	978-4-627-85301-0	2,170	
	電気回路 I	例題と演習で学ぶ 電気回路(第2版)	森北出版	978-4-627-73582-8	2,570	
	組込みソフトウェア基礎実習	新・明解C言語 入門編 第2版	ソフトバンククリエイティブ	978-4-8156-0979-5	2,270	
	電子情報数学	大学1年生のための電気数学(第2版)	森北出版	978-4-627-73462-3	2,370	
	電磁気学	絵ときでわかる電気磁気	オーム社	978-4-274-03537-1	2,170	

科名	教科名	教科書名(図書名)	発行所	ISBN	販売価格	学科合計
建築科	数 学	基礎から学ぶ理工系微分積分学	学術図書出版社	978-4-7806-0526-6	1,880	31,100
	数 学	入門線形代数 三宅敏恒 著	培風館	978-4-5630-0216-9	1,710	
	物理	カラー入門 基礎から学ぶ物理学	講談社サイエンティフィク	9784065117552	2,570	
	キャリア形成概論	大学生のキャリアデザイントレーニング(第2版)	晃洋書房	978-4-7710-3760-1	1,480	
	英語	Basic Communication for the Sciences『理工系英語の基本コミュニケーション』	金星堂	978-4-7647-4028-0	1,980	
	建築材料 I	建築材料	市谷出版社	9784867970027	2,670	
	コンピュータ基礎	30時間でマスター Office2019(Windows10対応)	実教出版	978-4-4073-4835-4	990	
	基礎工学実験	建築材料実験用教材 日本建築学会	日本建築学会 第4版(2000/3/1)	978-4818922068	1,880	
	安全衛生工学	建設業等における 丸のこ等取扱作業の安全— 安全衛生教育テキスト—	建設業労働災害防止協会	コードNo. 221010	1,600	
	建築数学	図説 やさしい建築数学	学芸出版社	978-4-7615-2514-9	1,980	
	建築構法	建築構造概論	実教出版株式会社	978-4-407-36468-2	2,670	
	基礎製図	建築製図 基本の基本	学芸出版社	9784761532963	3,160	
	構造力学 I	SI対応 建築構造力学 著者 林 貞夫	共立出版	978-4-320-07650-1	3,860	
	住居論	私たちの住まいと生活 第2版	彰国社	978-4-395-32202-2	2,670	