

# 令和2年度後学期教科書販売について

令和2年度後学期教科書販売及び価格についてのお知らせ

※ 販売価格は予定価格です

## ◆ 販売場所 ◆

インキュベーションセミナー室

## ◆ 販売日時 ◆

【2年生】美術教材の集金

2020/9/30(水)	12:00～14:00	12:00～14:00
2020/10/5(月)	8:30～9:15 12:00～13:30	12:00～13:30
2020/10/6(火)	8:30～9:15 12:00～13:30	12:00～13:30

## ◆ 確認のお願い ◆

購入後、速やかに購入した教科書に不足や誤りがないか確認してください。

不足や誤りがあった場合、**10月 9日(金)**

まで御連絡願います。

上記の期限後是对応できかねますので、御注意ください。

## ◎お問い合わせ先

教科書についてのお問い合わせ

豊田市十塚町2丁目1番地

デスクサイド・ハラダヤ

電話(0565)33-7228

令和2年度後期

1年

科目	担当教員	教科書名	1M	1E	1I	1C	1A
工学基礎演習	小谷 明	機械製図	1,862				
工学基礎演習	小谷 明	機械製図演習	1,540				
工学基礎演習	小谷 明	製図用具一式 ※1	9,040				
情報倫理	稲垣 宏	情報books plus!インターネット社会を生きるための情報倫理 改訂版			495		
プログラミング I	木村 勉	これ以上やさしく説明できない! Pyth			3,080		
数理工学演習 I	平野 学	Raspberry Pi3B+ 一式 ※2			10,163		
環境工学基礎	松本嘉孝	環境工学基礎				1,553	
設計製図 I	山岡俊一	土木製図				1,440	
設計製図 I	山岡俊一	製図用具一式 ※3				6,283	
			12,442	0	13,738	9,276	0

※1 機械工学科 製図用具一式 内訳

豊田高専 機械科様向け製図器セット(別製)	6,620
三角定規 30×3 面取	814
カラスケール 30cm	290
製図テープ(マスキング)	102
仕上記号定規	450
製図用ブラシ 大	764
製図用手提げバッグ(サービス)	
	9,040

※2 Raspberry Pi3 Model B 一式 内訳

Pi3 B+ ベースキット V1	7,560
Piケース RSV3 透明 fo 3B+/3/2/B+	1048
microSDHC 32GB CL10	1555
	10,163

※3 環境都市工学科 製図用具一式 内訳

豊田高専 環境都市工学科様向け製図器セット(別製)	4,500
三角定規 24×2 目付	459
三角スケール 15cm	642
テンプレート	682
製図用手提げバッグ(サービス)	
	6,283

令和2年度後期

2年

科目	担当教員	教科書名	2M	2E	2I	2C	2A
工業力学Ⅰ	兼重明宏	詳解 工業力学 第2版	2,420				
材料学ⅠB	清水利弘	材力ノート	320				
構造力学Ⅰ	川西直樹	構造力学				2,970	
木質構造	山田耕司	建物の構造—やさしく技術を学ぶ—					1,430
建築設計製図ⅡB	亀屋恵三子	初めての建築設計 ステップ・バイ・ステップ					2,724
			2,740	0	0	2,970	4,154

※2年生については教科書販売時に芸術の教材費を集金します。

販売業者が異なりますので、別に準備をしておいてください。

教材は後日担当教員より配付されます。

当日支払いができなかった場合は、振込(手数料本人負担)でのお支払いとなりますので御了承ください。

科目	担当教員	品名	2M	2E	2I	2C	2A
芸術	佐藤	石膏デッサン・シルバークラフト	3,700	3,700	3,700	3,700	3,700

◎美術教材についてのお問い合わせ

(株)トヨタ画材店

名古屋市守山区元郷1丁目1306番地

TEL:052-798-1251

3年

科目	担当教員	教科書名	3M	3E	3I	3C	3A
材料力学Ⅰ	浅井一仁	材料力学(改訂版)	2,970				
情報工学Ⅱ	上木諭	C言語プログラミング入門—C99対応—	2,750				
工学演習	上木諭	(専門基礎ライブラリー)制御工学	2,530				
コンピュータ工学Ⅰ	仲野 巧	図解コンピュータアーキテクチャ入門第3版			2,750		
コンピュータ工学Ⅰ	仲野 巧	COMETⅡ改とCASLⅡによる計算機と機械語の基礎			1,980		
過度現象論	安藤浩哉	新インターユニバーシティ電気回路Ⅱ			2,530		
土質実験Ⅰ	小林 睦	土質試験 基本と手引き				1,760	
水環境工学	江端一徳	よくわかる水環境と水質				2,640	
日本建築史	三島 雅博	増補新装カラー版日本建築様式史					2,750
建築計画Ⅱ	前田 博子	図説やさしい建築計画					2,970
			8,250	0	7,260	4,400	5,720

令和2年度後期

4年

科目	担当教員	教科書名	4M	4E	4I	4C	4A
電子工学	杉浦藤虎	基礎から学ぶ半導体デバイス		2750			
エネルギー変換工学Ⅰ	犬塚勝美	電気機器工学		2970			
回路理論	松岡 守	過渡現象の基礎 第2版		2860			
情報数学Ⅰ	早坂 太一	オートマトン・言語理論の基礎			2750		
コンピュータ アーキテクチャ	仲野 巧	実践コンピュータアーキテクチャ			3080		
プログラミング言語論	藤原賢二	計算モデルとプログラミング			3520		
制御工学	安藤浩哉	基礎制御工学			2860		
情報通信工学	平野 学	通信工学			2750		
都市計画	佐藤雄哉	都市計画				2,750	
上下水道工学	松本嘉孝	上下水道工学				3,190	
計画数理	山岡俊一	社会基盤の計画学—確率統計・数理モデルと経済諸法—				3,520	
河川工学	田中貴幸	河川工学				2,750	
都市計画Ⅰ	大森峰輝	都市の計画と設計 第3版					4,070
建築設備Ⅰ	森上伸也	最新建築設備工学 改訂版					3,520
鉄骨構造Ⅰ	白田 太	わかりやすい鉄骨の構造設計(第四版)					4,180
				8,580	14,960	12,210	11,770

5年

科目	担当教員	教科書名	5M	5E	5I	5C	5A
塑性加工学	林 伸和	基礎塑性加工学(第3版)	2,860				
パワーエレクトロニクス	松岡守	パワーエレクトロニクスノート工作と理論		2,860			
通信システム工学	大野互	通信方式		2,860			
システム制御工学B	熊谷勇喜	はじめての現代制御理論		2,860			
情報理論	神谷幸宏	情報・符号理論 —デジタル通信の基礎を学ぶ—			3,024		
知能メディア処理	村田匡輝	自然言語処理(改訂版)			2,750		
鋼構造	川西直樹	鋼構造学				3080	
建築振動学	今岡克也	建築の振動					3,520
			2,860	8,580	5,774	3,080	3,520

選択

科目	担当教員	教科書名	
英語Ⅲ	神谷 遠藤	Science Quest	2090
ドイツ語	谷口	「アクティブに使うドイツ語<ノイ>	2970

令和2年度後期

専攻科 1年

科目	担当教員	教科書名	1D	1E	1K	1J
機能性材料学	清水利弘	材力ノート	320			
計測制御工学	佐野滋則	図解メカトロニクス入門シリーズ「デジタル制御入門」	2,970			
知識情報工学	早坂 太一	Rで学ぶ データサイエンス:データマイニングの基礎から深層学習まで				2,750
技術英語	藤原孝洋	科学者・技術者のための英語論文の書き方				2,860
			3,290	0	0	5,610

専攻科 2年

科目	担当教員	教科書名	2D	2K	2C
総合英語Ⅱ	神谷昌明	Outstanding Monozukuri Companies in Japan (知られざる日本の「ものづくり」企業の世界)	2,200	2,200	2,200
			2,200	2,200	2,200