

オーム社図書館だより

発行 オーム社 営業1部営業企画室 2021年3月2日

年度末のご予算の消化は オーム社書籍にお任せください

書店店頭でカテゴリ別に売れている書籍をご紹介します。蔵書、所蔵されていない書籍があれば司書の皆様に推薦図書としてオススメいたします。

※ご注文は従来通り、お取引の書店、生協、TRC様へお願い致します。

売れ筋、オススメ	判型	本体	ISBN978-4-	発行年月
キム・ラッキの人体ドローイング	A4横	5000	274-22565-9	202007
ソッカの美術解剖学ノート	B5	6700	274-50715-1	201811
マンガでわかる 管理会計	A5	2000	274-22530-7	202006
私、幸いなことに死にませんでした	46	1400	274-22657-1	202103
私、清掃の仕事してますけど？	46	1400	274-22666-3	202103
コンピュータ 読み物	判型	本体	ISBN978-4-	発行年月
Pythonで学ぶ はじめてのAIプログラミング －自然言語処理と音声処理－	A5	2700	274-22596-3	202009
Python超入門－モンティと学ぶはじめてのプログラミング－	B5変	2500	274-22494-2	202002
アジャイルサムライ ー達人開発者への道ー	A5	2600	274-06856-0	201107
たのしいプログラミング Pythonではじめよう！	B5変	2800	274-06944-4	201402
テスト駆動開発	A5	2800	274-21788-3	201710
ハッカーと画家 コンピュータ時代の創造者たち	A5	2400	274-06597-2	200501
プログラミングのための 線形代数	B5変	3000	274-06578-1	200410
マスタリング TCP/IP 入門編(第6版)	B5	2200	274-22447-8	201911
リファクタリング(第2版) －既存のコードを安全に改善する－	B5変	4400	274-22454-6	201911
達人プログラマー(第2版) ー熟達に向けたあなたの旅ー	A5	3200	274-22629-8	202011
動かしながら学ぶ PyTorch プログラミング入門	B5変	2700	274-22640-3	202011
量子コンピュータが変える未来	四六	1600	274-22372-3	201907
オライリー・ジャパン	判型	本体	ISBN978-4-	発行年月
Processingをはじめよう(第2版)	A5	2000	87311-773-7	201609
Pythonではじめる機械学習 ーscikit-learnで学ぶ特徴量エンジニアリングと機械学習の基礎ー	B5変	3400	87311-798-0	201705
Pythonによるデータ分析入門(第2版)	B5変	3800	87311-845-1	201807
ゼロから作るDeep Learning ーPythonで学ぶディープラーニング	A5	3400	87311-758-4	201609
ゼロから作るDeep Learning ② 自然言語処理編	A5	3600	87311-836-9	201807
ゼロから作るDeep Learning ③ ーフレームワーク編	A5	4000	87311-906-9	202004

データサイエンスのための統計学入門 第2版	A5	3200	87311-926-7	202011
ハンズオン JavaScript	A5	3600	87311-922-9	202011
ハンズオン Node.js	A5	3700	87311-923-6	202011
プログラミング TypeScript ースケールする JavaScript アプリケーション開発ー	B5 変	3400	87311-904-5	202003
モノリスからマイクロサービスへ	B5 変	3200	87311-931-1	202012
リーダブルコード ー良いコードを書くシンプルで実践的なテクニックー	A5	2400	87311-565-8	201206
レガシーコードからの脱却 ーソフトウェアの寿命を延ばし価値を高める9つ	A5	2900	87311-886-4	201909
行動を変えるデザイン -心理学と行動経済学-	A5	3400	87311-914-4	202006
作って学ぶ Scratch ドリル	B5	1800	87311-899-4	201912
入門 Python 3 第2版	A5	3800	87311-932-8	202103
人工知能・データサイエンス	判型	本体	ISBN9784	発行年月
Python でつくる対話システム	A5	2700	274-22479-9	202003
Python で機械学習入門 ー深層学習から敵対的生成ネットワークまでー	A5	2400	274-22286-3	201906
Python による 異常検知	A5	3200	274-22541-3	202102
TensorFlow による深層強化学習入門	A5	2800	274-22673-1	202102
オノマトベ・マーケティング ー市場調査・商品開発・販促支援ー	A5	2400	274-22646-5	202012
キッチン・インフォマティクス 料理を支える自然言語処理と画像処理	A5	2700	274-22656-4	202103
データサイエンス短期集中コース	B5 変	3600	274-22498-0	202012
データベースシステム(改訂2版)	A5	3200	274-22516-1	202004
プログラマーのためのコンピュータ入門 ー内部ではどう動いているかー	A5	2400	274-22531-4	202006
わかりやすい パターン認識(第2版)	A5	2800	274-22450-8	201911
医療 AI とディープラーニングシリーズ Python による医用画像処理入門	B5	3400	274-22546-8	202004
量子コンピューティング ー基本アルゴリズムから量子機械学習までー	A5	3200	274-22621-2	202011
電気基礎 Q&A、現場入門	判型	本体	ISBN978-4-	発行年月
パワエレ図鑑	A5	2900	274-22642-7	202011
現場がわかる！電気測定入門 ーハカルと学ぼう！測定のキホンー	B5	1700	274-50741-0	201908
現場がわかる！電気工事入門 ー電太と学ぶ初歩の初歩ー	B5	1500	274-50364-1	201111
現場で迷わない はじめての電気工事業界用語	B5	1800	274-22587-1	202008
大写解 高圧受電設備 ー施設標準と構成機材の基本解説ー	A5	2600	274-50644-4	201701
鉄道信号技術	A5	4800	274-22620-5	202011
電気 Q&A 電気の基礎知識	B5	2400	274-22519-2	202003
電気 Q&A 電気設備のトラブル事例	B5	2400	274-22538-3	202004
電気 Q&A 電気設備の疑問解決	B5	2400	274-22550-5	202006
電柱マニア	A5	2200	274-22600-7	202009
配電ネットワークシステム工学	A5	3000	274-22644-1	202103

機械 JIS	判型	本体	ISBN9784	発行年月
JIS にもとづく 機械設計製図便覧(第 12 版)	※B6	4000	274-21830-9	201511
JIS にもとづく 標準製図法(第 15 全訂版)	A5	2000	274-22416-4	201908
Python で学ぶ 流体力学の数値計算法	A5	3800	274-22470-6	202010
Python による 制御工学入門	A5	2600	274-22390-7	201905
マンガでわかる 溶接作業	A5	1600	274-22212-2	201804
建築設計、用語図鑑	判型	本体	ISBN978-4-	発行年月
給排水衛生設備 計画設計の実務の知識(改訂 4 版)	B5	4600	274-22037-1	201703
空気調和設備 計画設計の実務の知識(改訂 4 版)	B5	4000	274-22038-8	201703
建築用語図鑑 西洋篇	A5	2000	274-22573-4	202009
建築用語図鑑 日本篇	A5	2000	274-22362-4	201904
構造設計プロセス図集	B5	3500	274-22439-3	202002
内藤廣設計図面集	B4	5200	274-22648-9	202012
土木の測量、土木ずかん	判型	本体	ISBN978-4-	発行年月
マンガでわかる 測量	B5 変	2400	274-06725-9	200809
絵とき 測量(改訂 3 版)	A5	2800	274-20887-4	201006
絵とき 土質力学(改訂 3 版)	A5	2500	274-21459-2	201310
土木のずかん 構造物を造るわざ	AB	2800	274-22511-6	202003
土木のずかん 災害に備えるわざ	AB	2800	274-22464-5	201911
土木のずかん 暮らしを支えるわざ	AB	2800	274-22512-3	202004
土木のずかん 全 3 巻 【ケース入り】	AB	8400	274-22554-3	202005
理学 統計学 算数・数学基礎・入門	判型	本体	ISBN978-4-	発行年月
Excel による やさしい統計解析 分析手法の使い分けと統計モデリングの基礎	A5	2400	274-22612-0	202010
Python で学ぶ 線形代数学	B5 変	3200	274-22533-8	202004
R による やさしい統計学	A5	2700	274-06710-5	200801
テキストマイニング入門 - Excel と KH Coder でわかるデータ分析 -	A5	2500	274-22285-6	201902
統計学図鑑	A5	2500	274-22080-7	201709
入試問題で味わう東大物理	A5	2000	274-22627-4	202011
入門 統計学 - 検定から多変量解析・実験計画法まで -	A5	2400	274-06855-3	201107
算数パワーでやってみよう! 1 算数を使って ワクワク! 宇宙探検	B5 変	1900	274-22089-0	201708
算数パワーでやってみよう! 2 算数でめぐる グルグル! 地球のふしぎ	B5 変	1900	274-22095-1	201709
算数パワーでやってみよう! 3 算数で観察 フムフム! 世界の生き物	B5 変	1900	274-22096-8	201710
算数パワーでやってみよう! 4 算数で探る ドキドキ! ゲーム攻略	B5 変	1900	274-22097-5	201711
算数パワーでやってみよう! 全 4 巻 【ケース入り】	B5 変	7600	274-22155-2	201711

オーム社 営業 1 部営業企画室 TEL03-3233-0534

〒101-8460 東京都千代田区神田錦町 3-1

※ご注文は従来通り、お取引の書店、生協、TRC 様へお願い致します。