



オーム社

〒101-8460 東京都千代田区神田錦町3-1
Tel. 03-3233-0641 (代表)
<https://www.ohmsha.co.jp/>

ご覧いただければ幸いです

仕入	店売	外売	雑誌

この一冊にご注目いただければ、オーム社書籍販売のためのすべての情報と拡売の手段がおわかりいただけます。

オーム社棚・販売担当者速報!

— 2023年6月の新刊と販売促進 —

現場で直面する50の疑問の回答で、
電気の基礎が確認できる!

現場エンジニアが読む
電気の本 第2版

林 正雄 著 / A5判 / 228頁 / 定価(本体2,800円+税)
ISBN978-4-274-23041-7



ご注文はこちらまで

03-3233-0644

03-3233-3440

No. 621

6

Ohmsha

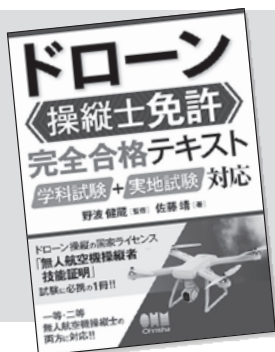
2023年 4月期

POSデータの分析による オーム社ジャンル別 売上ベスト20

店頭在庫を
ご確認ください!

売れて
ます!

リーマンサット・プロジェクト 著
B5判/216頁
本体2,600円+税
ISBN978-4-274-23038-7



野波健蔵 監修
佐藤 靖 著
A5判/236頁
本体3,000円+税
ISBN978-4-274-23028-8

理工書・コンピュータ書

*:◎(常時返品入帖可)商品

順位	全国ベスト20
1	マスタリングTCP/IP 入門編 第6版 978-4-274-22447-8
2	ソッカの美術解剖学ノート 978-4-274-50715-1
3	絵とき 電気設備技術基準・解釈早わかり 2023年版 978-4-274-23026-4
4	キム・ラッキの人体ドローイング 978-4-274-22565-9
5 *	「電子回路、マジわからん」と思ったときに読む本 978-4-274-23014-1
6	JISにもとづく 機械設計製図便覧 第13版 978-4-274-22787-5
7	#趣味で作る人工衛星 978-4-274-23038-7
8	2023年版 電気設備技術基準・解釈 978-4-274-23003-5
9	Rによる実証分析 第2版 回帰分析から因果分析へ 978-4-274-23002-8
10	プロジェクトマネジメント標準PMBOK入門 PMBOK第7版対応版 978-4-274-22949-7
11 *	「電気、マジわからん」と思ったときに読む本 978-4-274-22946-6
12	達人プログラマー 第2版 熟達に向けたあなたの旅 978-4-274-22629-8
13	アジャイルサムライ 達人開発者への道 978-4-274-06856-0
14 *	「モーター、マジわからん」と思ったときに読む本 978-4-274-22951-0
15	公共建築工事標準仕様書(電気設備工事編) 令和4年版 978-4-274-22875-9
16 *	マンガでわかる 溶接作業 978-4-274-22212-2
17	Optunaによるブラックボックス最適化 978-4-274-23010-3
18	実務と電験三種をつなぐ 現場で役立つテブナン・キルヒホッフ 978-4-274-23015-8
19 *	建築用語図鑑 アジア篇 978-4-274-23012-7
20	連続最適化アルゴリズム 978-4-274-23006-6

4月新刊『#趣味で作る人工衛星』が好調です。普通のサラリーマンたちが、どのようにして人工衛星を飛ばすことに成功したのか、人工衛星の設計・開発の仕方、打ち上げから運用まで開発秘話を織り交ぜながら紹介した書籍で、実際に作るためのパーツなども掲載しています。

電気系ライセンス書

*:㊦(常時返品入帖可)商品

順位	全国ベスト20	
1	*	2023年版 第二種電気工事士筆記試験 標準解答集 978-4-274-22980-0
2	*	2023年版 第二種電気工事士技能試験 公表問題の合格解答 978-4-274-23021-9
3		第二種電気工事士 筆記完全マスター 第2版 978-4-274-50716-8
4	*	2023年版 ラクしてわかる! 第二種電気工事士筆記試験 978-4-274-22961-9
5	*	2023年版 エネルギー管理士(電気分野)過去問題集 978-4-274-22960-2
6	*	2023年版 第一種電気工事士筆記試験 完全解答 978-4-274-23005-9
7		エネルギー管理士試験[電気分野] 徹底研究 改訂2版 978-4-274-21752-4
8		やさしく学ぶ 第一級陸上特殊無線技士試験 改訂2版 978-4-274-22256-6
9		22~23年版 電気通信主任技術者試験全問題解答集 共通編 (伝送交換主任技術者・線路主任技術者) 978-4-274-22964-0
10		電験三種 やさしく学ぶ 理論 改訂2版 978-4-274-22215-3
11		完全マスター 電験三種受験テキスト 理論 改訂3版 978-4-274-22342-6
12		電験三種完全攻略 改訂5版 978-4-274-22343-3
13		2級電気工事施工管理技士 完全攻略 第一次検定・第二次検定対応 978-4-274-22866-7
14		電験二種完全攻略 一次試験対応 改訂2版 トコトわかる速攻学習方式 978-4-274-22217-7
15		やさしく学ぶ 第二級陸上特殊無線技士試験 改訂2版 978-4-274-22457-7
16		完全マスター 電験三種受験テキスト 機械 改訂3版 978-4-274-22361-7
17		電験三種 やさしく学ぶ 電力 改訂2版 978-4-274-22216-0
18		電験二種完全攻略 二次試験対応 改訂2版 過去問240問を体系的に学ぶ 978-4-274-22397-6
19		10カ年収録 電験二種一次試験 完全解答 978-4-274-22694-6
20		やさしく学ぶ 第三級陸上特殊無線技士試験 改訂2版 978-4-274-22896-4

第二種電気工事士は、学科試験が終了し、技能試験の対策書籍が伸びる時期です。引き続き展開をお願いします。電気通信主任技術者は、7月の試験に向けて『22~23年版 電気通信主任技術者試験全問題解答集 共通編(伝送交換主任技術者・線路主任技術者)』が好調です。

機械・建築・土木等ライセンス書

*:㊦(常時返品入帖可)商品

順位	全国ベスト20	
1		ドローン操縦士免許 完全合格テキスト 学科試験+実地試験対応 978-4-274-23028-8
2		エネルギー管理士試験[熱分野] 徹底研究 改訂2版 978-4-274-21803-3
3		QC検定3級 一発合格! 最強テキスト&問題集 978-4-274-22561-1
4	*	2023年版 エネルギー管理士(熱分野)過去問題集 978-4-274-22971-8
5	*	過去問パターン分析! 乙4類危険物試験 解法ガイド 978-4-274-21912-2
6		ラクラクわかる! 1類消防設備士 集中ゼミ 改訂2版 978-4-274-22419-5
7		ミヤケン先生の合格講義 2級造園施工管理技士 978-4-274-22837-7
8		これだけマスター 2級管工事施工管理技士 978-4-274-22902-2
9	*	2023-2024年版 公害防止管理者試験 水質関係 攻略問題集 978-4-274-22982-4
10	*	2023年版 第1種放射線取扱主任者試験 完全対策問題集 978-4-274-22985-5
11	*	2023年版 環境計量士試験[濃度・共通] 攻略問題集 978-4-274-23034-9
12	*	ホントによく出る 乙4類危険物試験 問題集 978-4-274-21166-9
13	*	2023年版 技術士第一次試験基礎・適性科目 完全解答 978-4-274-23029-5
14	*	2023年版 ビル管理試験完全解答 978-4-274-22989-3
15	*	乙4類危険物試験 精選問題集 978-4-274-20796-9
16		ラクラクわかる! 6類消防設備士 集中ゼミ 改訂2版 978-4-274-22382-2
17		技術士総合技術監理部門 キーワード集&択一式問題の完全攻略 978-4-274-23046-2
18	*	鈴木先生のパーフェクト講義 乙4類危険物試験 978-4-274-21651-0
19		ミヤケン先生の合格講義 2級建設機械施工管理技士 第1種・第2種対応 978-4-274-22858-2
20		解き方を覚えて弱点克服! 一級建築士合格 構造力学 978-4-274-21558-2

『ドローン操縦士免許 完全合格テキスト—学科試験+実地試験対応—』が1位にランクイン! 先月に引き続き絶好調です。技術士の新刊『2023年版 技術士第一次試験基礎・適性科目 完全解答』『技術士総合技術監理部門 キーワード集&択一式問題の完全攻略』も好調です。

小学校で習う電気の基本から始める 初めての「複線図」

第二種電気工事士の試験と実務

複線図は、実際に施工する際に、電線と器具をどのように接続するかを複数の線で表した配線図法です。

第二種電気工事士の筆記・技能試験両方の問題に関係する配線図法ですが、苦手な人が多く、パターンを丸暗記して複線図を書かずに試験を乗り切る人もいます。しかし、理解しないまま合格してしまうと、仕事を始めた時が大変です。

実は複線図は、小学校の理科で習った豆電球・乾

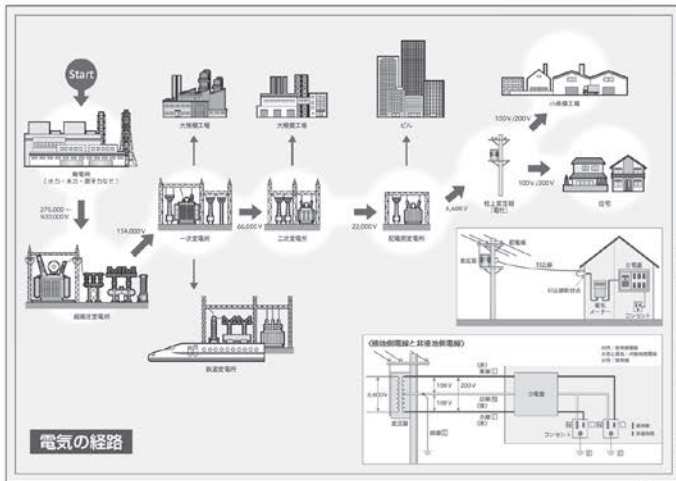
電池・スイッチの回路と同じなので、ルールさえ分かれば、電気の初学者でも書くことができます。

本の内容

本書は、配線の意味をきちんと理解し、複線図を難なく書けるようになっていただくための基礎テキストです。

著者は2008年生まれの現役中学生！

資格取得のきっかけは、自分で色々なものを工作している電気工事士持ちの人を紹介していたテレビ番組。専門学校に通ったり資格講座を受けたりするこ



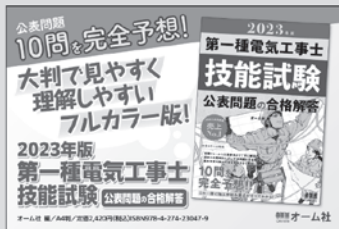
▲電気の流れ



第1部より▶

営業課からのお知らせ

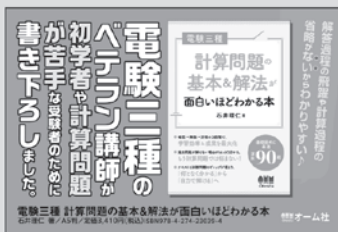
今が旬 いちおしの新刊！ POPを用意しました！ 店頭でご活用ください



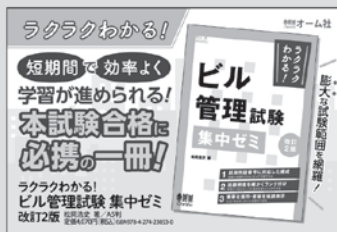
2023年版
第一種電気工事士技能試験
公表問題の合格解答
本体2,200円＋税
ISBN978-4-274-23047-9



2024年版
診療放射線技師国家試験
各本体8,500円＋税
・合格!Myテキスト
過去問データベース＋模擬問題付
ISBN978-4-274-23051-6
・完全対策問題集
精選問題・出題年別
ISBN978-4-274-23052-3



電験三種
計算問題の基本＆解法が面白いほどわかる本
本体3,100円＋税／ISBN978-4-274-23039-4



ラクラクわかる！
ビル管理試験 集中ゼミ 改訂2版
本体3,700円＋税／ISBN978-4-274-23053-0



7日間集中学習！
乙種4類危険物取扱者 王道問題集
本体2,200円＋税／ISBN978-4-274-23045-5

予告 7月搬入の延勘セットのご案内

- ① 一種&二種電気工事士筆記セット
- ② 建築を楽しく学ぶセット

※詳細は決まり次第、ふあつくす@お～むなどでご案内いたします。 ※セットのタイトル・内容は予告なしに変更する場合があります。

お問い合わせは オーム社 営業1部営業課 TEL 03-3233-0534

6月発売の雑誌

雑誌名	雑誌コード	月号	定価	特集	注文
新電気 6月1日発売	04921	6	付録共定価 本体1,700円+税	付録:2023年 電験三種 合格ブック(A5判、144ページ) 特集:製鉄所の電気設備 ライセンス:電験三種合格セミナー(理論、電力、機械、法規) 実務:過電流保護協調(3)	
OHM 6月5日発売	02121	6	定価 本体1,650円+税	特設:ヒートポンプ技術の最先端 ライセンス:短期集中! 電験二種一次試験 直前対策講座 電験Q&A 実務:トラブルレスキュー119	
設備と管理 6月9日発売	05697	7	定価 本体1,500円+税	特集:DXを活用したビル管理会社のオフィスづくり 実務:病院の省エネ ライセンス1:ビル管理試験直前対策 3号連続90問ミニテスト/レベル1 ライセンス2:二級ボイラー技士 試験問題と解答・解説	
電気と工事 6月15日発売	06509	7	定価 本体1,400円+税	特集:再生可能エネルギーの最適利用-PV+蓄電池+X- 特設:廃熱発電システム 解説:現場事務所のZEB化手法 巻末特集:第一種電気工事士技能試験対策	
電設技術 6月15日発売	06451	6	定価 本体1,286円+税	特集:受変電設備の計画・設計～施工を考慮した計画～ 発行所:一般社団法人 日本電設工業協会	

オーム社 番線印

定期部数の変更をご希望の場合は販売会社様へご相談ください。

2023年度

常備・セットの入れ替えのお願い


7月グループ (トーハン、楽天ブックスネットワーク、西村書店 帖合店様)

2023年度 常備・セット入れ替えのお願い

オーム社常備(常備寄託)/資格試験書常備(常備寄託)/医書系・看護系常備(常備寄託)
オンライン常備(常備寄託)/特別セット(1年長期委託)

- 出荷日: 7月 5日(水) (販売会社様搬入)
- 返品期限: 7月28日(金) (販売会社様必着) 予定

ご多忙のところ恐縮ですが、新常備が入荷次第、入れ替えをお願いいたします。



#趣味で作る人工衛星

リーマンサット・プロジェクト

Reborn Satellite Project

ONE ○○○○○○

#宇宙好きをこしらせた #趣味は宇宙開発 #趣味で作る人工衛星

宇宙はもう遠くない

普通のサラリーマンたちがどのようにして人工衛星を飛ばすことに成功したのか

人工衛星の設計・開発の仕方、打ち上げから運用まで開発秘話を織り交ぜながら紹介!

新橋の居酒屋発、人工衛星作り。

#趣味で作る人工衛星

リーマンサット・プロジェクト 著/B5判/216頁/本体2,600円+税/ISBN978-4-274-23038-7

理学
数学
6月発行
配本パターン 理工5
ISBN 978-4-274-23063-9

Rによるやさしいテキストアナリティクス

A5判・256頁
本体 2,800円+税

著者 小林雄一郎 (こばやし ゆういちろう)

セールス
ポイント

テキストアナリティクスの技術と実践を詳しく解説!

本書は、アンケートや SNS といったテキストデータを対象とした分析に興味がある人や実務で応用したい人に向けて、テキストアナリティクスに関する基本的な知識と、著者が非常に重要であると考えている技術について解説した入門書です。テキストアナリティクスは従来のテキストマイニングにとどまらず、より明確な分析目的や理論的枠組みをもった方法論です。

本書では、データの構築から分析までを行った、汎用性の高い事例を紹介しています。また、単にツールとしての R の使い方を知るだけでなく、読者が目的に応じた分析方法を判断できるようになるようにまとめています。サンプルのデータやコードを参考に手を動かしながら学習することができ、初心者の「一冊目」にうってつけです。

【具体的な購買者】 テキスト分析に興味がある人文・社会科学系の学生
分析の手法を実践的に身につけたい社会人

【本書と同じ棚に】 テキストアナリティクスの基礎と実践 (岩波書店)
実践 Rによるテキストマイニング (森北出版)
Rによるやさしいテキストマイニング (オーム社)

オーム社

番線印

冊

電気
電気一般
6月発行
配本パターン 理工7
ISBN 978-4-274-23041-7

現場エンジニアが読む 電気の本

A5判・228頁
本体 2,800円+税

(第2版)

著者 林 正雄 (はやしまさお)

セールス
ポイント

現場で直面する50の疑問の回答で、電気の基礎が確認できる!

電気エンジニアのみならず、電気に関する知識を必要としている機械、化学、建築系のエンジニアが電気の全般にわたる実務的な知識を得るための書籍として2007年に発行した「現場エンジニアが読む 電気の本」の最新版です。

前版同様、現場で直面する50の疑問 (Question) を設定、これに回答 (Answer) していく構成で、内容的にも電気の基本的なテーマを取り上げています。なお、7章については、世界的な脱炭素社会実現を目指す動きを念頭においた内容構成としています。

【具体的な購買者】 初級電気エンジニア、電気に関する知識を必要とする機械、化学、建築系のエンジニア

【本書と同じ棚に】 完全図解 電気の基礎と実務 (日本実業出版社)
しくみ図解 電気の基礎が一番わかる (技術評論社)
図解入門 現場で役立つ電気の知識と心得 (第2版) (秀和システム)

オーム社

番線印

冊

機械
理論・材料
6月発行
配本パターン 買切り
ISBN 978-4-274-23064-6

革新構造材料とマルチマテリアル

A4判・228頁
本体 6,300円+税

—輸送用機器の軽量化のための材料・接合・設計技術—

上巻 技術概論

監修 岸 輝雄 (きし てるお)

編著者 新構造材料技術研究組合 (しんこうぞうざいりょうぎじゅつけんきゅうくみあい)

セールス
ポイント

ISMAプロジェクトの成果を概説

マルチマテリアル化による車体の軽量化を目的に、10年にわたり自動車メーカー、材料メーカー、大学など日本全国110機関がチームを結成し、「革新的新構造材料等研究開発」国家プロジェクトが推進された。プロジェクトは、材料開発、解析評価など計18分野、69課題の研究開発を連携して進め、目標軽量化率50%をほぼ達成して終了した。

本書は、本プロジェクトが達成した学術と技術の成果を後世の技術者、研究者に継承することを目的に、発刊するものである。上巻では18分野それぞれの歴史の変遷と本プロジェクトでの主要な成果を初学者にも分かるよう概説した。本書が、マルチマテリアル化のための科学技術の発展、人材育成の充実に貢献することを執筆者全員が願ってやまない。

【具体的な購買者】 材料系、自動車系の研究者、技術者
【本書と同じ棚に】 自動車工学概論 (第2版) (オーム社)

オーム社

番線印

冊

機械
理論・材料
6月発行
配本パターン 買切り
ISBN 978-4-274-23065-3

革新構造材料とマルチマテリアル

A4判・408頁
本体 9,500円+税

—輸送用機器の軽量化のための材料・接合・設計技術—

下巻 プロジェクト成果総覧

監修 岸 輝雄 (きしてるお)
編著者 新構造材料技術研究組合 (しんこうぞうざいりょうぎじゅつけんきゅうくみあい)

セールス
ポイント

ISMAプロジェクトの成果を概説

マルチマテリアル化による車体の軽量化を目的に、10年にわたり自動車メーカー、材料メーカー、大学など日本全国110機関がチームを結成し、「革新的新構造材料等研究開発」国家プロジェクトが推進された。プロジェクトは、材料開発、解析評価など計18分野、69課題の研究開発を連携して進め、目標軽量化率50%をほぼ達成して終了した。

本書は、本プロジェクトが達成した学術と技術の成果を後世の技術者、研究者に継承することを目的に、発刊するものである。下巻では、プロジェクトで実施された課題について成果の詳細を記した。本書が、マルチマテリアル化のための科学技術の発展、人材育成の充実に貢献することを執筆者全員が願ってやまない。

【具体的な購買者】 材料系、自動車系の研究者、技術者
【本書と同じ棚に】 自動車工学概論 (第2版) (オーム社)

冊

情報科学
情報科学一般・情報社会
6月発行
配本パターン 理工5
ISBN 978-4-274-23050-9

基礎から学ぶ 量子コンピューティング

A5判・200頁
本体 2,700円+税

—イジングマシンのしくみを中心に—

著者 工藤和恵 (くどう かずえ)

セールス
ポイント

量子コンピューティングがやさしくわかる

「量子コンピューティング」は量子コンピュータを用いた計算手法です。本書で特に力を入れて説明しているのは、イジングマシンを使った具体的な問題の解き方です。イジングマシンは、組合せ最適化問題を解く専用のコンピュータで、組合せ最適化問題は応用範囲が広いので、具体的な問題の解き方を知ること、量子コンピューティングの役立つシーンがイメージしやすくなるはずだ。

量子コンピューティングのしくみと、量子コンピュータを使ってどんなように問題を解くのかを知りたい人に基礎からていねいに解説します。

【具体的な購買者】 量子コンピューティングを学ぶ大学学部生、院生
量子コンピューティングの研究者、メーカー技術者
量子コンピュータ、とくに量子アニーリングに興味のある人

【本書と同じ棚に】 量子コンピュータが変える未来
量子コンピューティング—基本アルゴリズムから量子機械学習まで— (以上、オーム社)
量子コンピュータが本当にわかる!—第一線開発者がやさしく明かすしくみと可能性 (技術評論社)

冊

情報科学
知識科学・人工知能
6月発行
配本パターン 理工5
ISBN 978-4-274-23048-6

BayoLinkSで実践する ベイジアンネットワーク

B5変判・320頁
本体 3,400円+税

編著者 本村陽一 (もとむら よういち)

セールス
ポイント

ベイジアンネットワークの知識と実践がわかる

ベイジアンネットワークは因果関係を確率によって表示したグラフネットワークで、原因と結果の係数を数値的に、またグラフィカルに示すことができるため、近年注目されています。本書ではベイジアンネットワークの基本的な知識と、実際に実務の現場でどのようにベイジアンネットワークが使われているかの実践例を説明します。BayoLinkSというソフトウェア (体験版) を用いた実際の分析方法も紹介しています。

【具体的な購買者】 データ分析を行う若手エンジニア/情報科学を学ぶ大学生
【本書と同じ棚に】 Rと事例で学ぶベイジアンネットワーク [原著第2版] (共立出版)
グラフィカルモデル (機械学習プロフェッショナルシリーズ) (講談社)
つくりながら学ぶ! Pythonによる因果分析 (マイナビ)

冊

コンピュータ
プログラミング
6月発行
配本パターン 理工6
ISBN 978-4-274-23049-3

Juliaによる数値計算とシミュレーション

A5判・282頁
本体 2,600円+税

オーム社
番線印
冊

著者 小高知宏 (おだか ともひろ)

セールス
ポイント

Juliaを使った数値計算の方法を具体的なシミュレーションで学ぶ

本書は『Cによる数値計算とシミュレーション』および『Pythonによる数値計算とシミュレーション』のJulia版です。JuliaはC言語の高速性とPythonの記述力を同時に兼ね備えた比較的新しい言語で、数値計算などに適しています。

本書ではJuliaの簡単な説明を行ったのち、物理シミュレーション、確率的シミュレーション、エージェントベースの数値シミュレーションなどの具体例を示します。

【具体的な購買者】 プログラマー、ソフトウェアエンジニア (SE)
数値計算やシミュレーションを必要とする学生 (情報、物理など)

【本書と同じ棚に】 Pythonによる数値計算とシミュレーション
Cによる数値計算とシミュレーション (以上、オーム社)

電気
資格試験
6月発行
配本パターン LB3
ISBN 978-4-274-23072-1

現役中学生が書いた 第二種電気工事士複線図ステップ学習術

B5判・116頁
本体 1,400円+税

オーム社
番線印
冊

監修 石井義幸 (いしい よしゆき)
著者 浅沼琉音 (あさぬまり ゆうと)

セールス
ポイント

電気の基本から学べる複線図の本

中学生ならではの視点で複線図を説く！
複線図は、第二種電気工事士の筆記・技能試験の両方で必要になりますが、苦手な人が多く、パターンを丸暗記して試験を乗りきる人もいます。しかし、本質を理解しないまま合格してしまうと、いざ仕事を始めた時が大変です。

本書は、「単線／複線図って何？」段階の人が配線の意味 (背景にある考え方) をきちんと理解し、複線図が描けるようになるための基礎テキストです。学生 (留学生) や文系からの転身を考えている人、他のテキストでは理解できずにいる人などを応援します。

【具体的な購買者】 第二種電気工事士受験者、複線図が苦手な人、電気の初学者
などって覚える 第二種電気工事士技能試験 複線図練習帳
DVD ですっきり明解！第二種電気工事士試験 複線図 一書き方トレーニング実践— (以上、オーム社)
すい〜っと合格コミック マンガで "そこそこ" わかる新・第2種電気工事士 筆記+技能入門 (改訂4版) (ツールボックス)

電子
資格試験
6月発行
配本パターン LB2
ISBN 978-4-274-23062-2

電気通信主任技術者試験対策テキスト 線路設備及び設備管理

B5判・320頁
本体 3,600円+税

オーム社
番線印
冊

編者 電気通信工事担任者の会 (でんきつうしんこうじたんにんしゃのかい)

セールス
ポイント

試験傾向を分析した充実の解説！

電気通信主任技術者試験の科目「線路設備及び設備管理」(以下、線路設備)の試験対策テキストです。試験の出題傾向を整理し、頻出する問題の設問や選択肢をもとに、出題範囲を網羅的に、かつついでに解説しました。

令和3年度からの新試験制度に対応した、電気通信主任技術者試験「線路設備」対策の必携の書です。

【具体的な購買者】 電気通信主任技術者 (線路設備主任技術者) の受験者
【本書と同じ棚に】 電気通信主任技術者試験 全問題解答集
電気通信主任技術者試験 これなら受かる 電気通信システム
電気通信主任技術者試験 これなら受かる 法規 (以上、オーム社)

建築
資格試験
6月発行
配本パターン LB3
ISBN 978-4-274-23068-4

これだけ覚える！ 給水装置工事主任技術者試験 (改訂4版)

A5判・296頁
本体 2,600円＋税

著者 春山忠男 (はるやま ただお)

セールス
ポイント

受験対策書のベストセラーが新傾向に対応！「よく出る問題」で自信を持って合格へ！

大人気ロングセラー、6年ぶりの改訂版です。技術指針の変更による新傾向にも対応しました。
・簡易書きでサクサク読める！
・出題ランクが一目で分かる！「重要」「注意」アイコンで要点が明快！
・ヒッカケ、ちょっとした用語の違い……受験のコツも満載！
過去問を詳細に分析し、今後の出題で予測される内容を中心に盛り込みました。講義パートでは、「★★★★★」で出題ランクが示され、効率よく学習できます。各章の講義パートの後には「よく出る問題」をまとめ、実践的に実力を確認できます。各章末の「アドバイス」コーナーでは、ヒッカケやワナとなる微妙な表現や設問の読み解き方など、受験のテクニックや勉強のコツについてまとめています。
【具体的な購買者】 給水装置工事主任技術者試験の受験者
【本書と同じ棚に】 これだけマスター 給水装置工事主任技術者試験 (改訂3版) (オーム社)
建築土木教科書 給水装置工事主任技術者 出るとこだけ！ (第2版) (翔泳社)
2023-2024年版 給水装置工事主任技術者試験 攻略問題集 (オーム社)

冊

建築
資格試験
6月発行
配本パターン LB2
ISBN 978-4-274-23069-1

これだけマスター 給水装置工事主任技術者試験 (改訂3版)

A5判・320頁
本体 2,700円＋税

著者 今野祐二 (こんの ゆうじ)、打矢澄二 (うちや えいじ)、奥村章典 (おくむら あきのり)、
山田信亮 (やまだ のぶあき)

セールス
ポイント

近年の出題傾向を徹底分析。頻出される類似問題を豊富に掲載した必須の受験対策書！

試験実施機関の給水工事技術振興財団が発行している『給水装置工事技術指針』が、水道法改正を契機として、2020年4月、7年ぶりに全面改訂されました。それにともなって令和2年度以降の試験に生じた出題内容の変化(「技術指針」改訂の際に加筆された内容が相当数出題されるなど)に対応するものとしています。
過去10年間の試験問題から「技術指針」とのすり合わせを経て選び出した問題を、1問1ページを基本に配置し、解説を充実させています。また、テキストにおいては前版と同様に、最低限押さえておきたい重要事項について、わかりやすくコンパクトにまとめています。
【具体的な購買者】 給水装置工事主任技術者試験の受験者
【本書と同じ棚に】 これだけ覚える！給水装置工事主任技術者試験 (改訂4版)
これだけマスター 2級管工事施工管理技士
これだけマスター 1級管工事施工管理技士 第一次検定 (以上、オーム社)

冊

建築
資格試験
6月発行
配本パターン LB2
ISBN 978-4-274-23070-7

6カ年全問題収録 浄化槽管理士試験完全解答 (改訂8版)

A5判・460頁
本体 2,500円＋税

編者 設備と管理編集部 (せつびとかなりへんしゅうぶ)

セールス
ポイント

過去問制覇が合格への近道！最新6年間の全問題とその解答・解説を収録！

本書は、浄化槽管理士試験の全問題とその解答・解説を、2017(平成29)年度から2022(令和4)年度までの6年間分収録した書籍です。この試験の合格への近道は、過去問をより多く制覇することにあります。本書では、関連する法令(抜粋)も掲載し、随時参照しながら学習できるようにしています。また、本書を通じて浄化槽管理の実務に必要な事柄を学ぶこともできます。
【具体的な購買者】 浄化槽管理士試験の受験者
【本書と同じ棚に】 これだけマスター 浄化槽設備士試験 (オーム社)

冊

プログラミング・開発
Python
6月発行
配本パターン OR-D
ISBN 978-4-8144-0022-5

プログラミング文体練習

—Pythonで学ぶ40のプログラミングスタイル—

B5変判・316頁
本体 3,000円+税

著者 Cristina Videira Lopes (クリスティナ・ヴィデイラ・ロペス)
訳者 菊池 彰 (きくち あきら)
発行所 オライリー・ジャパン 発売元 オーム社

セールス
ポイント

共通の課題を40の異なるプログラミングスタイルで提示!

レーモン・クノーの『文体練習』にインスパイアされて執筆された本書は、1つの課題を40の異なるプログラミングスタイルで実装する、というコンセプトに基づき、プログラムの書き方とさまざまなアルゴリズムの長所短所を含めた特性を解説します。伝統的なコンピュータサイエンスで取り上げられるスタイルはもちろん、並行性やニューラルネットワークなど、最近のトレンドもカバー。各プログラミングパラダイムについての理解を深めることができます。

【具体的な購買者】 プログラマ、学生、Python ユーザ

【本書と同じ棚に】 Python 計算機科学新教本
アルゴリズムクイックリファレンス (第2版)
入門Python 3 (以上、オライリー・ジャパン)

冊

プログラミング・開発
Python
6月発行
配本パターン OR-C
ISBN 978-4-8144-0037-9

Pythonではじめるバイオインフォマティクス

—可読性・拡張性・再現性のあるコードを書くために—

B5変判・456頁
本体 5,500円+税

著者 Ken Youens-Clark (ケン・ユーンエンス・クラーク)
訳者 異業種データサイエンス研究会 (いぎょうしゅでーたさいえんすけんきゅうかい)
発行所 オライリー・ジャパン 発売元 オーム社

セールス
ポイント

実践課題と共にバイオインフォマティクスのPythonを学ぶ!

Python が再現性のある科学的なプログラムを書くのに適していることに焦点を当て、文書化、テスト、再現可能なソフトウェアを作成する方法を示します。大きく2部構成に分かれ、第I部ではバイオインフォマティクスとプログラミングを学習するためのプラットフォーム「Rosalind」で14の課題に取り組みながら実践的に学習します。第II部ではそのほかの重要パターンや概念を示す、より複雑なプログラムについて説明します。

【具体的な購買者】 バイオインフォマティクスに従事する人、Python プログラマ

【本書と同じ棚に】 バイオインフォマティクスデータスキル (オライリー・ジャパン)
Python によるバイオインフォマティクス 原著第2版 (共立出版)
バイオインフォマティクス: Python による実践レシピ (朝倉書店)

冊

Webプログラミング
JavaScript
6月発行
配本パターン OR-D
ISBN 978-4-8144-0036-2

初めてのTypeScript

—型安全なJavaScriptでWeb開発を加速する—

B5変判・336頁
本体 3,400円+税

著者 Josh Goldberg (ジョシュ・ゴールドバーグ)
監訳者 今村謙士 (いまむら けんじ)
訳者 原 隆文 (はら たかふみ)
発行所 オライリー・ジャパン 発売元 オーム社

セールス
ポイント

急速に普及が進んでいるTypeScriptの入門書!

TypeScriptの本格的な入門書。TypeScriptは、世界で最もよく使われ、かつ最も好まれているプログラミング言語の1つです。本書では、JavaScriptの基礎的な知識のあるプログラマーを対象に、「型」や「型システム」の基本から、明快かつ包括的にTypeScriptを解説します。TypeScriptはバグやタイプミスを防ぎ、コードを読みやすくするのに有用なだけでなく、JavaScriptがどのように動くべきかを宣言し、それを維持するのに役立つ優れたシステムです。読者は本書を読むことで、TypeScriptの基礎と最も重要な機能をマスターできるでしょう。

【具体的な購買者】 JavaScriptの基礎的な知識のあるプログラマーで、TypeScriptを学び始めたい人、またはTypeScriptの初心者。

【本書と同じ棚に】 プログラミング TypeScript
React ハンズオンラーニング (第2版) (以上、オライリー・ジャパン)
プロを目指す人のためのTypeScript入門 (技術評論社)

冊

開発管理
開発手法
6月発行
配本パターン OR-D
ISBN 978-4-8144-0025-6

オーム社
番線印
冊

セキュアで信頼性のあるシステム構築

—Google SREが考える安全なシステムの設計、実装、保守—

B5変判・588頁
本体 4,800円+税

編者 Heather Adkins (ヘザー・アドキンス)、Betsy Beyer (ベッツィ・ベイヤー)、
Paul Blankinship (ポール・ブランキンシップ)、Piotr Lewandowski (ピョートル・レバンドフスキ)、
Ana Oprea (アナ・オブレア)、Adam Stubblefield (アダム・スタブルフィールド)

監訳者 Kuma Arakawa (くま あらかわ)
訳者 渡邊了介 (わたなべりょうすけ)

発行所 オライリー・ジャパン 発売元 オーム社

セールス
ポイント

サイトの信頼性に欠かせないセキュアなシステム設計と運用について詳述!

システムのセキュリティと信頼性は表裏一体です。セキュリティは、プロダクトの品質、パフォーマンス、可用性と密接にかかわるため、スケーラブルなシステムの設計と運用にとって極めて重要です。本書は、Googleのセキュリティと信頼性のエキスパートが、根本からセキュアで、スケーラブルかつ信頼性の高いシステムを設計するためのベストプラクティスを紹介します。

【具体的な購買者】 Web API、モバイル、ECなどを含む、様々なサービスを提供するWebサイトの開発/運用に携わるエンジニア・運用管理者。DevOpsに関心のある技術者。

【本書と同じ棚に】 SRE サイトリライアビリティエンジニアリング
サイトリライアビリティワークブック (以上、オライリー・ジャパン)

電気
電力システム
6月発行
配本パターン 理工5
ISBN 978-4-88686-319-5

オーム社
番線印
冊

電気学会大学講座 電気工学総論

A5判・268頁
本体 2,400円+税

著者 石井彰三 (いしいしょうぞう)、原 築志 (はら たくし)

発行所 電気学会 発売元 オーム社

セールス
ポイント

再エネ・自由化・需給逼迫 激動の電力新時代に応える教科書!

電力は、再生可能エネルギー、需給逼迫など、激動の時代を迎えた。そこで本書は、学生、技術者、社会人など電力に関心をもつ方々が、変貌する新しい電力工学の知識と理解を得られるよう、以下の点に配慮し工夫した。

- ・大きく拡がる電力工学の領域を網羅し、全体像を俯瞰した。
- ・電力自由化、分散形エネルギー源、蓄電池など、最新の内容を盛り込んだ。
- ・発電や送変電など各種電力設備、電力系統の基本を厳選し、物理的な意味が理解できるよう丁寧に説明した。

【具体的な購買者】 工学系の大学、高専の学生。

【本書と同じ棚に】 基本を学ぶ 電気工学 (オーム社)
電気工学 (基礎電気・電子工学シリーズ 8) (森北出版)

電気
電気設備
6月発行
配本パターン 理工5
ISBN 978-4-88949-114-2

オーム社
番線印
冊

現場実務シリーズ3

電気設備工事 施工要領 (改訂第4版)

B5判・184頁
本体 4,000円+税

著者 一般社団法人 日本電設工業協会 技術・安全委員会 施工標準化 WG (にほんでんせつこうぎょうきょうかい
ぎじゅつあんぜんいんかい せこうひょうじゅんか WG)

発行所 日本電設工業協会 発売元 オーム社

セールス
ポイント

電設技術者が工事種別ごとに施工要領書、施工詳細図を作成する際の参考図の集成

施工要領書は、設計図書に明示されていないが実際に施工を行う上で必要な事項、施工図上では表現しにくい内容の詳細や、具体的な施工方法などを、現場の工事関係者へ周知徹底するために作成します。

本書は、工事種別ごとに項目を分類した構成となっており、今回の改訂では施工現場の現状を反映するために大部分の項目で図面等の見直しを行い、全面的なアップデートを図りました。新規項目として「盤類のフリーアクセス部への据付け」、「卓上機器とPCの固定」等の内容を追加しました。

【具体的な購買者】 設計事務所、建設会社、電気工事会社の電気技術者

【本書と同じ棚に】 新版 新人教育 - 電気設備 (改訂第3版)
高圧受変電設備の計画・設計・施工 (改訂第6版) (以上、日本電設工業協会)

超超超
わかりやすい!!
読む手が
止まらない!!

マジわからん

各四六判

シリーズ

挫折せず最後まで読める!
電気は難しいと思っている人に!

できるだけ数式は使わず図や
イラストが豊富で読みやすい!

電気そのものから電子部品の性質や
ふるまい、法則について解説!



「電気、マジわからん」
と思ったときに読む本

田沼和夫 著/208頁

定価(本体1,800円+税)ISBN978-4-274-22946-6



「モーター、マジわからん」
と思ったときに読む本

森本雅之 著/216頁

定価(本体1,800円+税)ISBN978-4-274-22951-0



「電子回路、マジわからん」
と思ったときに読む本

堀桂太郎 著/240頁

定価(本体2,000円+税)ISBN978-4-274-23014-1

貴店番線印	注文	注文書 / オーム社
	冊	「電気、マジわからん」と思ったときに読む本 ISBN 978-4-274-22946-6 定価(本体1,800円+税)
	冊	「モーター、マジわからん」と思ったときに読む本 ISBN 978-4-274-22951-0 定価(本体1,800円+税)
	冊	「電子回路、マジわからん」と思ったときに読む本 ISBN 978-4-274-23014-1 定価(本体2,000円+税)

建築用語図鑑シリーズ \建築や歴史に興味のある人へ/ 待望の第3弾はアジア篇だあ~!!

アジア・オリエント建築の壮大な歴史の中で主要なものを用語とともに選び出し、その成り立ちや歴史を楽しみながら学ぶことができる図鑑です!

ユニークな
イラスト満載!

楽しくて
面白い!

オリエント インド 中国 を中心に人類誕生から
700万年の歴史を一気通貫!

杉本龍彦・長沖 充・蕪木孝典・伊藤茉莉子・片岡菜苗子・中山繁信 共著/越井 隆 イラスト
A5判/176頁/定価(本体2,200円+税)ISBN978-4-274-23012-7

好評既刊!



建築用語図鑑 日本篇

中山繁信・杉本龍彦・長沖 充・蕪木孝典・伊藤茉莉子・片岡菜苗子 共著/越井 隆 イラスト
A5判/176頁/定価(本体2,000円+税)ISBN978-4-274-22362-4

建築用語図鑑 西洋篇

杉本龍彦・長沖 充・蕪木孝典・伊藤茉莉子・片岡菜苗子・中山繁信 共著/越井 隆 イラスト
A5判/176頁/定価(本体2,000円+税)ISBN978-4-274-22573-4

貴店番線印	注文	注文書 / オーム社
	冊	建築用語図鑑 日本篇 ISBN 978-4-274-22362-4 定価(本体2,000円+税)
	冊	建築用語図鑑 西洋篇 ISBN 978-4-274-22573-4 定価(本体2,000円+税)
	冊	建築用語図鑑 アジア篇 ISBN 978-4-274-23012-7 定価(本体2,200円+税)