



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!

— 2018年6月の新刊と販売促進 —

2018年版
第一種電気工事士
技能試験
公表問題の合格解答

公表問題 10題すべて 完全予想 だぶん!!

2018年版
第一種電気工事士
技能試験
公表問題の合格解答

オーム社 編 / A4判 / 280頁
定価 (本体 2,200円 + 税) ISBN 978-4-274-50694-9

ご注文はこちらまで

☎ 03-3233-0644 FAX 03-3233-3440

No. 561

6

Ohmsha

2018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!

小田急電鉄株式会社
鈴木剛志・板垣匡俊・岩崎哲也 共著
A5判 / 232頁
本体2,400円+税
ISBN 978-4-274-22203-0



野村宗弘 漫画
野原英孝 解説
A5判 / 160頁
本体1,600円+税
ISBN 978-4-274-22212-2



理工書・コンピュータ書

*:グリーンズリップ
(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5版 978-4-274-06876-8
2	JISにもとづく機械設計製図便覧 第12版 978-4-274-21830-9
3	2018年版 電気設備技術基準・解釈 978-4-274-22183-5
4*	統計学図鑑 978-4-274-22080-7
5*	マンガでわかる 統計学 978-4-274-06570-5
6	詳細図鑑 小田急ロマンスカーの車両技術 978-4-274-22203-0
7	入門 統計学 検定から多変量解析・実験計画法まで 978-4-274-06855-3
8	Rによるやさしい統計学 978-4-274-06710-5
9	SLAM入門 ロボットの自己位置推定と地図構築の技術 978-4-274-22166-8
10	機械学習入門 ボルツマン機械学習から深層学習まで 978-4-274-21998-6
11	プロジェクトマネジメント標準 PMBOK入門 PMBOK第6版対応版 978-4-274-22180-4
12	絵とき 電気設備技術基準・解釈早わかり 平成29年版 978-4-274-50655-0
13	わかりやすい パターン認識 978-4-274-13149-3
14*	マンガでわかる 溶接作業 978-4-274-22212-2
15	Pythonによる数値計算とシミュレーション 978-4-274-22170-5
16*	数学図鑑 やりなおしの高校数学 978-4-274-22171-2
17	絵とき シーケンス制御読本 入門編 改訂3版 978-4-274-94247-1
18	アジャイルサムライ 達人開発者への道 978-4-274-06856-0
19	ベイズ推定入門 モデル選択からベイズ的最適化まで 978-4-274-22139-2
20	Pythonによる機械学習入門 978-4-274-21963-4

新学期を迎えるこの時期は統計学関連書籍への需要が高まります。『入門統計学』『マンガでわかる統計学』は実力を備えた定番書籍。また、新刊『詳細図鑑 小田急ロマンスカーの車両技術』『マンガでわかる溶接作業』も初動が良いです!

電気系ライセンス書

*:グリーンスリップ
(常時返品入帖可)商品

順位	全国ベスト20	
1	*	2018年版 第二種電気工事士筆記試験標準解答集 978-4-274-50675-8
2	*	2018年版 第二種電気工事士技能試験 公表問題の合格解答 978-4-274-50686-4
3		第二種電気工事士筆記完全マスター 978-4-274-50349-8
4	*	2018年版 第一種電気工事士筆記試験 完全解答 978-4-274-50681-9
5		完全マスター電験三種受験テキスト 法規 改訂3版 978-4-274-21516-2
6		完全マスター電験三種受験テキスト 理論 改訂2版 978-4-274-21515-5
7	*	2018年版 電験三種過去問題集 978-4-274-50679-6
8		完全マスター電験三種受験テキスト 電力 改訂2版 978-4-274-21548-3
9		完全マスター電験三種受験テキスト 機械 改訂2版 978-4-274-21547-6
10	*	2018年版 電験三種完全解答 科目別10年 978-4-274-50680-2
11		第二種電気工事士 筆記試験の徹底マスター 改訂2版 978-4-274-22172-9
12		電験三種完全攻略 改訂4版 978-4-274-21180-5
13		第一種電気工事士筆記試験完全マスター 改訂3版 978-4-274-50530-0
14		ポケット版 要点整理 電験三種公式&用語集 第2版 978-4-274-50659-8
15	*	2018年版 電験三種実戦10年問題集 978-4-274-50676-5
16		電験三種やさしく学ぶ理論 978-4-274-20993-2
17	*	2018年版 エネルギー管理士(電気分野)過去問題集 978-4-274-50671-0
18		完全マスター電験三種受験テキスト 電気数学 改訂2版 978-4-274-22084-5
19		電気通信主任技術者試験 これなら受かる 伝送交換設備及び設備管理 改訂2版 978-4-274-22195-8
20		北爪先生が教える 電験三種計算問題が一番解ける本 978-4-274-50639-0

6月3日に上期筆記試験を迎える第二種電気工事士試験関連書が勢ぞろいです。10月7日に下期筆記試験もあるので引き続き需要が継続する商品群です。9月2日に試験を控えた電験三種は科目別シリーズや年度版の問題集に引き続き注目です。

機械・建築・土木等ライセンス書

*:グリーンスリップ
(常時返品入帖可)商品

順位	全国ベスト20	
1	*	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
2	*	2018年版 技術士第一次試験基礎・適性科目完全解答 978-4-274-50682-6
3	*	2018年版 基本情報技術者標準教科書 978-4-274-22148-4
4		ラクラクわかる! 1類消防設備士集中ゼミ 978-4-274-21683-1
5		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
6	*	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
7	*	2018年版 エネルギー管理士(熱分野)過去問題集 978-4-274-50672-7
8	*	2018年版 合格の鉄則! 1級土木施工管理 学科試験 978-4-274-22149-1
9	*	2018年版 ビル管理試験完全解答 978-4-274-50678-9
10	*	乙4類危険物試験 精選問題集 978-4-274-20796-9
11	*	ホントによく出る 乙4類危険物試験問題集 978-4-274-21166-9
12	*	2018-2019年版 下水道第3種技術検定試験 合格テキスト 978-4-274-22178-1
13	*	2018-2019年版 第一級陸上無線技術士試験 吉川先生の過去問解答・解説集 978-4-274-22201-6
14		全7科目365分類 ビル管理技術者試験問題集 978-4-274-50687-1
15		これだけ覚える! 給水装置工事主任技術者試験 改訂3版 978-4-274-22042-5
16		これだけマスター2級管工事施工管理技士試験 978-4-274-21196-6
17		ギュッとまとめて集中学習! 2級管工事施工 合格テキスト 978-4-274-22077-7
18	*	ポイントチェックで最速合格! 乙4類危険物試験 978-4-274-21973-3
19	*	2018-2019年版 下水道第3種技術検定試験 攻略問題集 978-4-274-22179-8
20		PMP試験 要点解説×対策問題 PMBOK第6版対応版 978-4-274-22184-2

技術士第一次試験対策書の決定版『2018年版技術士第一次試験基礎・適性科目完全解答』は受験者指名買いの商品。ビル管理技術者試験は春から本格的に対策する受験者が多いので『2018年版ビル管理試験完全解答』等の問題演習書がおすすめです。

夏にかけてピークを迎える 消防設備士試験!

商業施設、公共建築物、住宅などの建物は各種消防用設備の設置が義務付けられています。それら消防用設備の工事、整備、点検をするために必要な資格が「消防設備士」です。平成29年度の受験者数はすべての類(甲・乙)を合わせて約16万人が受験申請した人気資格です。

消防設備士の種類

消防設備士には甲種と乙種があります。甲種は消防用設備等の工事、整備、点検ができ、乙種は整備、点検ができます。そして、甲種は特類と第1類～第5類まで、乙種は第1類～第7類まで、扱うことのできる設備によって細かく分かれています。たとえば、消火器を整備するなら乙種第6類、スプリンクラー設備の工事をするなら甲種第1類、といった具合です。詳細は以下の表をご参照ください。

試験日は地域によって様々

乙種は特別な受験資格はなく、だれでも受けることができます。また、電気工事士や電気技術者、技術士等の資格を持っていると、試験科目の一部が免除になります。

試験の実施は都道府県ごとに回数や日程が異なり、概ね各県年に2～4回の試験が実施されています。現住所・勤務地にかかわらず希望の都道府県で受験することができるので、越境して受験機会を増やす受験者もいるようです。

消防設備士試験の棚づくり

オーム社では甲種特類も含めてすべての類に対応した受験対策書を発行しています。消防設備士の受験対策書

消防設備士免状の種類

免状の種類		工事整備対象設備等	
甲種	特類	特殊消防用設備等 (従来の消防用設備等に代わり、総務大臣が当該消防用設備等と同等以上の性能があると認定した設備等)	
	乙種	第1類	屋内消火栓設備、スプリンクラー設備、水噴霧消火設備、屋外消火栓設備、パッケージ型消火設備、パッケージ型自動消火設備、共同住宅用スプリンクラー設備
		第2類	泡消火設備、パッケージ型消火設備、パッケージ型自動消火設備
		第3類	不活性ガス消火設備、ハロゲン化物消火設備、粉末消火設備、パッケージ型消火設備、パッケージ型自動消火設備
		第4類	自動火災報知設備、ガス漏れ火災警報設備、消防機関へ通報する火災報知設備、共同住宅用自動火災報知設備、住戸用自動火災報知設備、特定小規模施設用自動火災報知設備、複合型居住施設用自動火災報知設備
		第5類	金属製避難はしご、救助袋、緩降機
		第6類	消火器
第7類	漏電火災警報器		

一般財団法人消防試験研究センターホームページより (<https://www.shoubo-shiken.or.jp/>)

は年間を通してよく売れますが、もちろん試験実施の1～2ヶ月前が販売のピークとなります。各都道府県の試験日を確認して、在庫数を調整するとよいでしょう。また、

試験の区分によって人気に差があります。受験者数が多い順に、乙種6類、甲種4類、甲種1類、乙種4類などなっています。

RECOMMEND



「ラクラクわかる！」シリーズの実践対応型問題集！！ 「ラクラク解ける！」シリーズ続々登場！



ラクラク解ける！ 3類消防設備士 合格問題集 **NEW**

オーム社 編
A5判/208頁/定価(本体2,300円+税) ISBN 978-4-274-22232-0



ラクラク解ける！ 5類消防設備士 合格問題集

オーム社 編 A5判/224頁
定価(本体2,300円+税)
ISBN 978-4-274-22085-2



ラクラク解ける！ 6類消防設備士 合格問題集

オーム社 編 A5判/248頁
定価(本体2,200円+税)
ISBN 978-4-274-22075-3

短期集中型テキスト

「ラクラクわかる」シリーズ一覽!

ラクラクわかる！ 1類消防設備士 集中ゼミ

松岡浩史 著 A5判/340頁
定価(本体2,300円+税) ISBN 978-4-274-21683-1

ラクラクわかる！ 2類消防設備士 集中ゼミ

オーム社 編 A5判/272頁
定価(本体2,300円+税) ISBN 978-4-274-22056-2

ラクラクわかる！ 3類消防設備士 集中ゼミ

オーム社 編 A5判/272頁
定価(本体2,300円+税) ISBN 978-4-274-21873-6

ラクラクわかる！ 4類消防設備士 集中ゼミ

オーム社 編 A5判/272頁
定価(本体2,300円+税) ISBN 978-4-274-21452-3

ラクラクわかる！ 5類消防設備士 集中ゼミ

オーム社 編 A5判/256頁
定価(本体2,300円+税) ISBN 978-4-274-21919-1

ラクラクわかる！ 6類消防設備士 集中ゼミ

オーム社 編 A5判/272頁
定価(本体2,200円+税) ISBN 978-4-274-21890-3

ラクラクわかる！ 7類消防設備士 集中ゼミ

オーム社 編 A5判/186頁
定価(本体2,300円+税) ISBN 978-4-274-22066-1



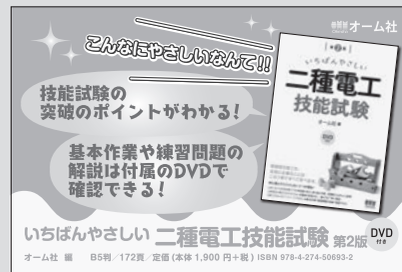
営業課からのお知らせ

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



各本体 2,200 円 + 税
理論：978-4-274-22215-3
電力：978-4-274-22216-0
機械：978-4-274-22199-6
法規：978-4-274-22200-9



いちばんやさしい二種電気技能試験 第2版
本体 1,900 円 + 税 / 978-4-274-50693-2

2018 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 / 978-4-274-50694-9

予告 7月搬入の延勘セットのご案内

- ① 月替りセット (『ロボコンマガジン』& 電子工作関連書フェア)
- ② 第一種電気工事士【筆記試験】セット
- ③ 機械系資格試験フェア
- ④ Makeフェア
- ⑤ 随時実施資格試験セット

※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	定期改正
新電気 6月1日発売	04921	6	付録共定価 1,500円 (本体1,389円)	付録：実務理論シリーズ「線路定数」(A5判80ページ) 特集：小水力発電2018 ライセンス：電験三種合格セミナー(理論、電力、機械、法規)		
OHM 6月5日発売	02121	6	特大号定価 1,800円 (本体1,667円)	特集：運輸設備の雷害対策 特別企画：電気学会創立130周年記念座談会 新連載：海外の特許代理人との上手なやり取り ライセンス：電験二種合格!実践セミナー		
設備と管理 6月11日発売	05697	7	1,550円 (本体1,435円)	特設：夏におすすめのエコチューニング手法 ライセンス1：3号連続ビル管理試験直前対策(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	付録共定価 1,390円 (本体1,287円)	付録：平成30年度第一種電気工事士 技能試験の公表問題対策(B5判32ページ) 特集：暑くなる今!熱中症対策をしよう 一般記事：HEMSの最新動向 ライセンス：速報 平成30年度第二種電気工事士 筆記試験問題と解答		
ロボコンマガジン 6月15日発売	09761	7	付録共定価 1,080円 (本体1,000円)	付録：ロボコンマガジンジュニア2018 (B5判40ページ) 特集：ロボットビジョンのすべて		
電設技術 6月15日発売	06451	6	1,389円 (本体1,286円)	特集：電気設備の事故事例とその防止策 発行所：一般社団法人 日本電設工業協会		

オーム社 番線印

定期部数の改正をご希望の場合は、『定期改正』欄に部数をご記入の上、番線印を押してオーム社までお送りください。

平成30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、大阪屋栗田、西村書店 帖合店様)

平成30年度 常備・セット入れ替えのお願い

ホーム社常備(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 4日(水) (販売会社様搬入)
- 返品期限：7月27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。

今が旬のライセンス書！

ホーム社 編

2018年版 第二種電気工事士筆記試験標準解答集

A4判 / 404頁 / 定価(本体1,200円+税) ISBN 978-4-274-50675-8

2018年版 電験三種過去問題集

B5変判 / 836頁 / 定価(本体2,500円+税) ISBN 978-4-274-50679-6

2018年版 技術士第一次試験基礎・適性科目完全解答

A5判 / 528頁 / 定価(本体2,300円+税) ISBN 978-4-274-50682-6



理学
数学
6月発行
配本パターン 理工5
ISBN 978-4-274-22236-8



Rによる多変量解析入門

データ分析の実践と理論

A5判・448頁
本体 3,400円+税

著者 川端一光 (かわはし いっこう)、岩間徳兼 (いわま のりかず)、鈴木雅之 (すずき まさゆき)

セールスポイント

多変量解析手法の理論と実践をバランスよく習得できる!

様々な媒体、経路を通じて大規模データが、驚くほど低コストで入手できるようになった現在、多変量解析手法に習熟したデータサイエンティストに対する学術界、ビジネス界からのニーズは非常に高まっており、これに対して大学や企業では、高いデータ解析力を持った人材の育成に注力し始めています。しかし、多くの多変量解析についての学習書は、理論的な説明に終始し、実務場面でどのように利用されているかについて、殆ど配慮がないのが現状です。

そこで本書は、多変量解析手法の理論と実践をバランスよく解説することで、統計が得意ではない大学生や実務者にも利用しやすい構成とし、本書1冊で多変量解析手法を実務に応用できるまで習得できる内容となっています。

【具体的な購買者】 ツールによる実践的な記述を望んでいる人

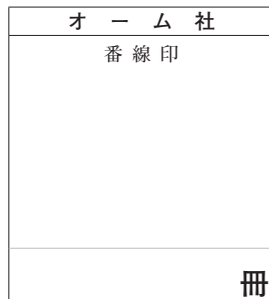
Rで手軽にデータ解析を行いたい人

【本書と同じ棚に】 Rによるやさしい統計学 (オーム社)

Rで学ぶ多変量解析 (日科技連出版社)

多変量解析法入門 (サイエンス社)

理学
数学
6月発行
配本パターン 理工4
ISBN 978-4-274-22239-9



アンケート分析入門

Excelによる集計・評価・分析

B5変判・336頁
本体 3,200円+税

著者 菅 民郎 (かん たみお)

セールスポイント

「現場で使える」アンケート分析の入門書!アンケート調査の実務を完全網羅!

調査票づくりから結果の集計・分析まで、アンケート調査の実務に必要な知識をギュッと詰め込んだ1冊です。とくに難しいと思われがちな分析方法は、統計の知識を解説するだけでなく、どの分析手法がどんなアンケート調査に適しているのか事例を交えて丁寧に解説していきます。

社会調査やアンケート調査を学ぶ学生の方や、企画やマーケティングなどデータ分析を行う部署に所属する社会人の方を対象とした、アンケート調査の現場で使える実務入門書です。

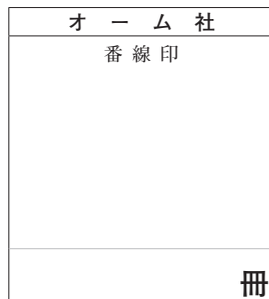
【具体的な購買者】 社会情報系の学部にも所属し、社会調査やアンケート調査を学ぶ学生

【本書と同じ棚に】 やさしく学ぶ統計学 Excelによるアンケート処理一統計学って意外とやさしい (東京図書)

図解 アンケート調査と統計解析がわかる本 [新版] (日本能率協会マネジメントセンター)

社会調査のための統計データ分析 (オーム社)

情報科学
知識科学・人工知能
6月発行
配本パターン PC-B
ISBN 978-4-274-22237-5



実践データマイニング

AIによる株と為替の予測

A5判・208頁
本体 2,600円+税

著者 月本 洋 (つきもと ひろし)、松本一教 (まつもと かずのり)

セールスポイント

AIを「株と為替」に応用!

本書は、社会に浸透しつつあるAIを「株と為替」に応用する手法について、実戦的に解説した書籍です。情報処理関係者の知識がない金融関係者でも理解できるように、1章でデータマイニングの基礎知識、2章で基本的なデータ解析手法を紹介した後、株と為替の売買シミュレーションに入るように構成しています。また、本書ではニューラルネットワーク、ディープラーニングによるシミュレーションを取り入れており、情報処理関係者・金融関係者双方にとってまさに知りたい内容となっています。

【具体的な購買者】 実際にデータマイニングに関わっている技術者・研究者・大学生

金融関係者、投資家 (システムトレーダ)

【本書と同じ棚に】 データマイニング入門 (東京図書)

手を動かしながら学ぶ ビジネスに活かすデータマイニング (技術評論社)

ビジネス活用事例で学ぶ データサイエンス入門 (SBクリエイティブ)

情報科学
知識科学・人工知能
6月発行
配本パターン 理工4
ISBN 978-4-274-22238-2

進化計算アルゴリズム入門

生物の行動科学から導く最適解

A5判・196頁
本体 2,700円+税

著者 大谷紀子 (おおたに のりこ)

セールス
ポイント

進化計算プログラミングのための代表的な進化的アルゴリズムを解説!!

本書は、進化計算プログラミングのための代表的な進化的アルゴリズムを解説します。特定のプログラミング言語に限定せず各アルゴリズムを丁寧に解説しているため、どのプログラミング言語にも対応でき、言語のバージョン等に依存せず長い商品寿命が見込めます。

アルゴリズムをプログラミングに応用することに主眼を置いており、情報関連の学生ばかりでなく企業のSEの方にも役立つものです。付録としてC++のコードを掲載します。

【具体的な購買者】 人工知能関係のプログラミングを行いたい人
企業で遺伝的アルゴリズムが必要な人

【本書と同じ棚に】 Excel で学ぶ進化計算
進化計算と深層学習 創発する知能 (以上、オーム社)
アルゴリズム入門 (改訂版) (コロナ社)

オーム社
番線印

冊

機械
理論・材料
6月発行
配本パターン 理工4
ISBN 978-4-274-22243-6

絵ときでわかる機械材料

(第2版)

A5判・176頁
本体 2,300円+税

著者 門田和雄 (かどた かずお)

セールス
ポイント

機械工学で学ぶ『材料』の基礎が豊富なイラストと図でよくわかる!

本書は多くの読者の方々に支持されてきた「絵ときでわかる機械材料」の改訂2版です。イラストや図を多用して、機械材料に関する基本的な知識をわかりやすく解説しています。改訂にあたっては、最新の動向を踏まえて内容を入念に見直したほか、演習問題とコラムを充実させました。機械設計において適材適所で材料を用いるための知識を盛り込んだ入門書です。

【具体的な購買者】 機械系技術者
専門学校・高専・工業高校・大学の学生 (機械分野)

【本書と同じ棚に】 「絵ときでわかる」シリーズ
「機械工学入門」シリーズ (オーム社)
機械材料学 (JSME テキストシリーズ) (日本機械学会)

オーム社
番線印

冊

電気
資格試験
6月発行
配本パターン LB2
ISBN 978-4-274-50692-5

北爪先生が教える! 電験三種 理論の最強講義

A5判・304頁
本体 2,800円+税

著者 北爪 清 (きたづめ きよし)

セールス
ポイント

人気講義の真髓が詰まった電験三種の過去問攻略書「理論」編!

本書は、熱意ある講義で数多くの電験三種受験者を合格に導いた北爪先生が、最近の出題傾向に合わせて書き下ろした理論科目の過去問攻略書です。

理論科目の過去問題のなかから合格に必須の良問を厳選し、問題の答えを求める過程だけでなく、学習効果を高める周辺情報も含めて徹底的に詳しく解説します。

本書を活用して過去問題を徹底的に攻略することにより、初見の問題を一撃で完答する実力を養うことができます。

【具体的な購買者】 第三種電気主任技術者試験受験者
【本書と同じ棚に】 北爪先生が教える! 電験三種計算問題が一番解ける本
電験三種 徹底演習 理論 (以上、オーム社)
絵とき解説 電験三種演習問題集 理論 (日本電気協会)

オーム社
番線印

冊

電気
資格試験
6月発行
配本パターン LB4
ISBN 978-4-274-22216-0

電験三種 やさしく学ぶ 電力

(改訂2版)

A5判・320頁
本体 2,200円+税



著者 早川義晴 (はやかわ よしはる)、中谷清司 (なかたに きよし)

セールスポイント

初学者、独学者に最適のやさしい電験三種受験対策書、待望の改訂!

2011年発行の「電験三種やさしく学ぶ」シリーズの「電力」の改訂版です。
旧版同様、「図を豊富に用いたわかりやすい解説」、「側注を設けた徹底解説」の紙面構成はそのままに、最新の出題傾向を踏まえた問題の差替え、本文や問題の解説の充実などを行い、よりやさしくわかりやすい内容にパワーアップしています。

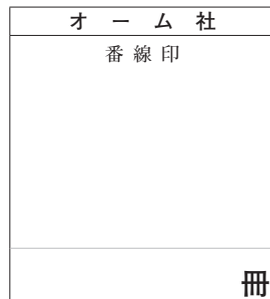
【具体的な購買者】 第三種電気主任技術者試験受験者
【本書と同じ棚に】 電験三種 やさしく学ぶシリーズ
完全マスター電験三種受験テキストシリーズ (以上、オーム社)
電験第3種ニューこれだけシリーズ (電気書院)

冊

建築
資格試験
6月発行
配本パターン 理工4
ISBN 978-4-274-22241-2

これだけマスター予防技術検定試験

A5判・338頁
本体 2,800円+税



編者 オーム社

セールスポイント

予防技術検定試験で出題される要点を図表を駆使しコンパクトにまとめた対策書!

予防技術検定試験の受験対策書です。
同試験で出題されるポイントにしぼり、図表を駆使し解説しています。「防火査察」「消防用設備等」「危険物」の全区分をカバーしつつも全体をコンパクトにまとめた構成にしました。
『テキスト+問題演習』の構成で、試験に出題されやすく、最低これだけはおさえておきたい重要事項が効率よく身につきます。

多忙な受験者の皆さんが、より短時間で、効率的に学ぶことができる1冊です。
【具体的な購買者】 予防技術検定試験の受験者
【本書と同じ棚に】 予防技術検定集中トレーニング (東京法令出版)

冊

環境・資源
資格試験
6月発行
配本パターン LB2
ISBN 978-4-274-22235-1

2018年12月【第69回】試験対応版 環境計量士試験[濃度・共通]攻略問題集

A5判・514頁
本体 3,800円+税



著者 三好康彦 (みよし やすひこ)

*:グリーンスリップ(常時返品入帖可商品)

セールスポイント

環境計量士試験[濃度・共通]のわかりやすい問題集 最新版!

最新2018年まで過去7年分の試験問題を、試験科目ごとに分類・整理し、頻出・重要問題をていねいに解説しました。

本国家試験は毎年、繰り返して出題される内容が多く、かつレベルの高い問題が多いので、問題に対する解説は可能な限り選択肢ごとに詳細に行っています。また、各選択肢に詳しい解説を掲載しているので、この1冊で試験傾向の把握と対策が行えます。

【具体的な購買者】 環境計量士試験濃度関係受験者
【本書と同じ棚に】 環境計量士試験 [濃度・共通] 徹底攻略
環境計量士試験 [騒音・振動関係] 実戦テキスト
環境計量士試験 [騒音振動・共通] 攻略問題集 (以上、オーム社)

冊

コンピュータ
プログラミング
6月発行
配本パターン OR-D
ISBN 978-4-87311-836-9

ゼロから作るDeep Learning 2

A5判・448頁
本体 3,600円+税

自然言語処理編

著者 斎藤康毅 (さいとう こうき)
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

大ベストセラーの続編。さらに作る、さらに深くDeep Learningに迫る!

コンピュータの専門書としては異例の大ヒットを記録した『ゼロから作る Deep Learning』の続編。第二弾の本書では、自然言語処理や時系列データ処理に焦点を当て、ディープラーニングを使ってさまざまな問題に挑みます。word2vec や RNN (リカレントニューラルネットワーク)、LSTM や GRU、seq2seq や Attention……ディープラーニングを支えるこれら最先端の技術を実装レベルでマスターできます。前作同様、やさしい言葉で分かりやすくをモットーに、高度に見える技術の裏側をじっくり説明し、実際に作ることで理解を深めます。最後までコンセプトは変わりません。

【具体的な購買者】 ディープラーニング (およびニューラルネットワーク) の基本を知りたい技術者、Python プログラマー、教育関係者 (教職者、学生)

【本書と同じ棚に】 ゼロから作る Deep Learning (オライリー・ジャパン)

冊

プログラミング・開発
プログラミング理論
6月発行
配本パターン OR-D
ISBN 978-4-87311-843-7

コンピュータサイエンス探偵の事件簿

A5判・272頁
本体 2,500円+税

データ構造と探索アルゴリズムが導く真実

著者 Jermy Kubica (じぇれみー・くびさ)
訳者 鈴木幸敏 (すずき ゆきとし)
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

CSの基礎「検索とデータ構造」を推理小説仕立てで解説!

私立探偵、フランク・ランタイムが、警察署から盗まれた書類の犯人を追うというストーリーの中、犯人像に迫る過程で、検索アルゴリズムや適切なデータ構造を選択するという行動を通して、コンピュータサイエンスの基本を身につけていきます。取り上げる検索アルゴリズムは、線形探索、最良優先探索、深さ優先探索、幅優先探索、並列化、二分探索、全数探索など。データ構造は、文字列、配列、スタック、キューについて解説します。

【具体的な購買者】 学生 (中高生含む)、プログラミング初学者、基礎をおさらいしたいプログラマー、プログラミングに少しでも興味ある人、情報教育関係者

【本書と同じ棚に】 初めてのコンピュータサイエンス (オライリー・ジャパン)
アルゴリズム図鑑 (翔泳社)
探偵フレディの数学事件ファイル (化学同人)

冊

プログラミング・開発
その他
6月発行
配本パターン OR-D
ISBN 978-4-87311-822-2

Go言語で作るインタプリタ

B5変判・316頁
本体 3,400円+税

著者 Thorsten Ball (としゅてん・ぼーる)
訳者 設楽洋爾 (しだら ようじ)
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

Go言語を使って言語の作り方やコンピュータの仕組みを学ぶ!

Go言語を使って架空のプログラミング言語のインタプリタを作りながら言語の作り方とコンピュータの内部の動作を学ぶ書籍です。300ページ弱の分量で、インタプリタがどのように作られているのかを実際に言語を作りながら学ぶことができます。

【具体的な購買者】 プログラミング言語がどう動いているか・どう作られているかに興味がある人

【本書と同じ棚に】 ふつうのコンパイラをつくらう (SBクリエイティブ)

まつもとゆきひろ 言語のしくみ (日経 BP 社)

Rubyのしくみ (オーム社)

冊

ネットワーク・サーバ
セキュリティ
6月発行
配本パターン OR-J
ISBN 978-4-87311-844-4

実践 パケット解析 (第3版)

B5変判・424頁
本体 3,200円+税

Wiresharkを使ったトラブルシューティング

著者 Chris Sanders (くりす・さんだーず)
監訳者 高橋基信 (たかはし もとのぶ)、宮本久仁男 (みやもと くにお)
訳者 岡真由美 (おか まゆみ)
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

Wiresharkの機能とパケット解析の技術を網羅的に解説!

定番書の改訂第3版。TSharkについての詳しい解説が追加されたほか、大幅な加筆・修正が全編にわたって行われています。本書ではWiresharkで実際に取得したパケット情報の実例を使って問題やトラブルの解析方法を詳しく解説します。パケットのキャプチャファイルはWebからダウンロードでき、初心者も実際に試しながら理解を深めることができるので、ネットワーク管理の初心者にも好適です。日本語版ではWin10PcapやUSBPCapについての解説を巻末付録として収録しました。Wireshark 2.x 対応。

【具体的な購買者】 ネットワーク管理者、システム管理者、セキュリティ技術者

家庭内LANを構築して使っているような一般ユーザー

【本書と同じ棚に】

詳説 イーサネット (第2版)

データ分析によるネットワークセキュリティ

詳解 システム・パフォーマンス (以上、オライリー・ジャパン)

オーム社
番線印

冊

医学・医療
医学・薬学
6月発行
配本パターン 医3
ISBN 978-4-274-22133-0

救急超音波ポケットマニュアル

新書判・250頁
本体 2,700円+税

著者 秋山敏一 (あきやま としかず)

セールス
ポイント

必要最小限をまとめた急性期エコー検査の入門書!

エコー検査は、すぐれた非侵襲性検査であり、腹部、乳房、産婦人科でよく使われていましたが、ポータブルエコーの開発・普及、プローブの高性能化等々により救急分野や整形外科でも積極的に使用されるようになってきました。

特に救急分野では、いつでもどこでも繰り返し検査が可能であり、今後さらに普及のすそ野が広がりそうです。また、重要所見の有無に絞って短時間に行うポイントオブケア (point-of-care) エコーが広がりつつあり、最新の救急分野のエコー検査をまとめた一冊です。

【具体的な購買者】 診療放射線技師、研修医、看護師、臨床検査技師

【本書と同じ棚に】 腹部超音波ポケットマニュアル

乳房超音波ポケットマニュアル (以上、オーム社)

オーム社
番線印

冊

※上記書目は5月号でご案内しておりますが、発行が6月になったため、改めて掲載させて頂いたものです

大好評!! 話題の新刊書籍!!

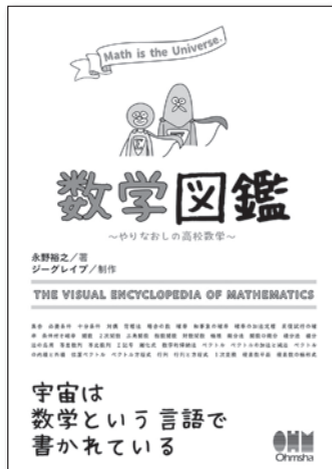
書店番線印

㊄マークはグリーンスリップ
(常時返品入帖可)商品です。

注文書

冊数

㊄



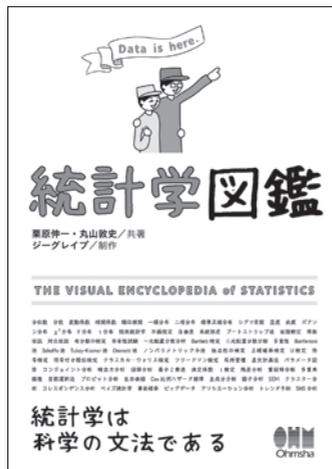
イラストからアイデアを
直感的に理解できる!

数学図鑑 やりなおしの 高校数学

永野裕之 著/ジークレイブ 制作
A5判/256頁/本体2,200円+税
ISBN 978-4-274-22171-2

冊

㊄



統計学が
見てわかる書籍!

統計学 図鑑

栗原伸一・丸山敦史 共著
ジークレイブ 制作
A5判/312頁/本体2,500円+税
ISBN 978-4-274-22080-7

冊

大好評!!

機械学習・深層学習
関連書!!

貴店番線印

	注文書	冊数
	機械学習と深層学習 Pythonによるシミュレーション 小高知宏 著 A5判/224頁/本体2,500円+税 ISBN 978-4-274-22226-9	冊
	坂本真樹先生が教える 人工知能がほぼほぼわかる本 坂本真樹 著 A5判/192頁/本体1,800円+税 ISBN 978-4-274-22050-0	冊
	ベイズ推定入門 モデル選択からベイズ的最適化まで 大関真之 著 A5判/192頁/本体2,400円+税 ISBN 978-4-274-22139-2	冊
	機械学習入門 ボルツマン機械学習から深層学習まで 大関真之 著 A5判/212頁/本体2,300円+税 ISBN 978-4-274-21998-6	冊
	Chainer v2 実践深層学習 新納浩幸 著 A5判/208頁/本体2,500円+税 ISBN 978-4-274-22107-1	冊
	機械学習と深層学習 C言語によるシミュレーション 小高知宏 著 A5判/232頁/本体2,600円+税 ISBN 978-4-274-21887-3	冊
	自然言語処理と深層学習 C言語によるシミュレーション 小高知宏 著 A5判/224頁/本体2,500円+税 ISBN 978-4-274-22033-3	冊
	強化学習と深層学習 C言語によるシミュレーション 小高知宏 著 A5判/208頁/本体2,600円+税 ISBN 978-4-274-22114-9	冊

大好評!! 話題の新刊書籍!!

貴店番線印

㊿マークはグリーンスリップ
(常時返品入帖可)商品です。

注 文 書		冊数
	2018年版 電験三種過去問題集 ㊿ オーム社 編 B5変判 / 836頁 / 本体2,500円+税 ISBN 978-4-274-50679-6	冊
	2018年版 電験三種完全解答 科目別10年 ㊿ 新電気編集部 編 B5判 / 804頁 / 本体2,400円+税 ISBN 978-4-274-50680-2	冊
	2018年版 電験三種実戦10年問題集 ㊿ 新電気編集部 編 B5判 / 750頁 / 本体2,300円+税 ISBN 978-4-274-50676-5	冊
	2018年版 第二種電気工事士 技能試験公表問題の合格解答 ㊿ オーム社 編 A4判 / 296頁 / 本体1,200円+税 ISBN 978-4-274-50686-4	冊
	2018年版 第二種電気工事士 筆記試験標準解答集 ㊿ オーム社 編 A4判 / 404頁 / 本体1,200円+税 ISBN 978-4-274-50675-8	冊
	2018年版 第一種電気工事士筆記試験 完全解答 ㊿ オーム社 編 B5判 / 296頁 / 本体2,200円+税 ISBN 978-4-274-50681-9	冊
	2018年版 技術士第一次試験 基礎・適性科目完全解答 ㊿ オーム社 編 A5判 / 528頁 / 本体2,300円+税 ISBN 978-4-274-50682-6	冊