



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!

— 2019年3月の新刊と販売促進 —

2019年版 技術士
第一次試験
基礎・適性科目
完全解答

平成24～30年度までの
基礎科目205問と適性科目105問の
全問題と模範解答を完全収録!

平成31(2019)年度
予想問題付き!



**合格を確実にする
問題集!!** 予想問題で
直前対策も
できる!

2019年版
技術士第一次試験
基礎・適性科目 **完全解答**

オーム社 編
A5判 / 536頁 / 定価 (本体 2,300円 + 税) ISBN 978-4-274-50723-6

ご注文はこちらまで

TEL 03-3233-0644
FAX 03-3233-3440

105th
ANNIVERSARY

No. 570

3

Ohmsha

2019年1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!



ソク・ジョンヒョン 著／チャン・ジニ 訳
B5判／656頁／本体6,700円＋税
ISBN 978-4-274-50715-1

理工書・コンピュータ書

*: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	ソッカの美術解剖学ノート	978-4-274-50715-1
2	2019年版 電気工事士手帳	978-4-274-50701-4
3	2019年版 電気手帳	978-4-274-50702-1
4	マスタリングTCP/IP 入門編 第5版	978-4-274-06876-8
5*	統計学図鑑	978-4-274-22080-7
6*	マンガでわかる 溶接作業	978-4-274-22212-2
7	住宅設計のプロが必ず身につける 建築のスケール感	978-4-274-22213-9
8	看護必要度Q&A 第3版 平成30年度診療報酬改定 及び新評価方式の必要度IIに対応!	978-4-274-22300-6
9	Pythonと実例で学ぶ 機械学習 識別・予測・異常検知	978-4-274-22278-8
10	データサイエンス教本 Pythonで学ぶ統計分析・パターン認識・ 深層学習・信号処理・時系列データ分析	978-4-274-22290-0
11	JISにもとづく機械設計製図便覧 第12版	978-4-274-21830-9
12	大写解 高圧受電設備 施設標準と構成機材の基本解説	978-4-274-50644-4
13	Rによるやさしい統計学	978-4-274-06710-5
14	アジャイルサムライ 達人開発者への道	978-4-274-06856-0
15	Pythonで学ぶ 統計的機械学習	978-4-274-22305-1
16	絵とき シーケンス制御読本 入門編 改訂4版	978-4-274-50695-6
17	Pythonによる Androidアプリ開発入門	978-4-274-22291-7
18*	マンガでわかる 統計学	978-4-274-06570-5
19	絵とき 電気基礎入門早わかり 改訂2版	978-4-274-50599-7
20*	マンガでわかる 機械学習	978-4-274-22244-3

先月に引き続き『ソッカの美術解剖学ノート』がトップ! SNSでも絶賛コメントばかり。『住宅設計のプロが必ず身につける 建築のスケール感』も、建築だけでなくイラストの背景等に参考となると話題になり急上昇! 幅広い読者を獲得しました。

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	*	2019年版 第二種電気工事士筆記試験標準解答集 978-4-274-50712-0
2	*	2019年版 電験三種実戦10年問題集 978-4-274-50714-4
3		電験三種 やさしく学ぶ理論 改訂2版 978-4-274-22215-3
4	*	2019年版 ラクしてわかる! 第二種電気工事士筆記試験 978-4-274-22303-7
5		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
6		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
7		第二種電気工事士筆記完全マスター 第2版 978-4-274-50716-8
8		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
9		電験三種 やさしく学ぶ機械 改訂2版 978-4-274-22199-6
10		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
11		いちばんやさしい二種電工技能試験 第2版 978-4-274-50693-2
12		ポケット版要点整理 電験三種 論説トレーニング 978-4-274-50700-7
13		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
14		やさしく学ぶ 第三級陸上特殊無線技士試験 978-4-274-22028-9
15		電験三種 なるほど理論 978-4-274-50706-9
16		電験三種 やさしく学ぶ電力 改訂2版 978-4-274-22216-0
17		やさしく学ぶ 二級陸上特殊無線技士試験 978-4-274-21507-0
18		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
19		電験三種 やさしく学ぶ法規 改訂2版 978-4-274-22200-9
20		やさしく学ぶ 第一級アマチュア無線技士試験 978-4-274-22304-4

電験三種・第二種電気工事士筆記試験の年度版問題集がトップに! 問題集は年間を通して人気! また、この時期は電験三種の科目別テキストシリーズへの問合せが集中します。陸上特殊無線技士関連書籍も読者の信頼を獲得した対策書シリーズです。

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		これだけ覚える! メンタルヘルス・マネジメント®検定Ⅱ種 (ラインケアコース) 改訂2版 978-4-274-22151-4
2		ラクラクわかる! 1類消防設備士 集中ゼミ 978-4-274-21683-1
3	*	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
4	*	2019年版 ビル管理試験完全解答 978-4-274-50720-5
5	*	乙4類危険物試験 精選問題集 978-4-274-20796-9
6		ラクラクわかる! 4類消防設備士 集中ゼミ 改訂2版 978-4-274-22249-8
7		技術士第二次試験の論理的攻略法 論文の書き方・文章のまとめ方 改訂4版 978-4-274-22312-9
8		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
9		これだけ覚える! メンタルヘルス・マネジメント®検定Ⅲ種 (セルフケアコース) 改訂2版 978-4-274-22152-1
10		ラクラクわかる! 3類消防設備士 集中ゼミ 978-4-274-21873-6
11		これだけマスター 予防技術検定試験 978-4-274-22241-2
12	*	2019-2020年版 公害防止管理者試験 水質関係 攻略問題集 978-4-274-22310-5
13	*	ホントによく出る 乙4類危険物試験問題集 978-4-274-21166-9
14		やさしく学ぶ 測量士補試験 合格テキスト 978-4-274-21952-8
15	*	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
16	*	2019-2020年版 公害防止管理者試験 大気関係 攻略問題集 978-4-274-22309-9
17	*	2019年版 エネルギー管理士(熱分野)過去問題集 978-4-274-50713-7
18		ラクラクわかる! 2類消防設備士 集中ゼミ 978-4-274-22056-2
19		ぜんぶまとめて集中学習! 1級建築施工管理 学科試験 合格テキスト 978-4-274-22150-7
20		マンガでわかる QC検定 3級 978-4-274-21852-1

大阪商工会議所主催のメンタルヘルス・マネジメント®検定対策書は、要点がよくまとまっていると評判。試験時期には必ずランク上げてきます。技術士関連も新刊を含めこれから伸びます! 先月に続き『これだけマスター 予防技術検定試験』も好評!

受験機会の拡大によりますます注目!! 第二種電気工事士試験

今、話題の第二種電気工事士

この時期、店頭の資格試験コーナーで盛り上がりを見せる「第二種電気工事士」。ここ数年の受験者（筆記試験）は10万人と、かなり大規模な試験となっています。従来は電気に関わる人が受験をしていたのですが、最近では電気や電気工事とは無縁の受験者も多くなり、この試験への注目度の高さを伺えます。

さて、この電気工事士。いったいどんな試験なんでしょうか？

第二種電気工事士の概要

電気工事士は、電気工事士法で定める「電気工事の作業に従事する者の資格及び義務を定め、もって電気工事の災害の発生の防止に寄与することを目的とする」とあります。つまり、電気工事が原因となる火災や災害を未然に防ぐべく、知識と技術をもった資格者により電気工事を行う人のことをいいます。

電気工事士には第一種電気工事士と第二種電気工事士があります。第一種電気工事士は、例えば工場やビル、大規模商業施設などといった自家用電気工作物で最大500kW未満の需要設備について、第二種電気工事士は、住宅や小規模店舗などの一般用電気工作物についての電気工事が行えます。

第二種電気工事士の試験

上期試験と下期試験とがあり、平成30年度から上期試験と下期試験の申込みと受験ができるようになりました。

平成31年度もこの傾向は変わりません。なお、試験は筆記試験と技能試験があります。

受験の申し込みから試験日までの日程など試験全般については、すでに一般財団法人 電気技術者試験センターのHPで発表されてますので確認することができます。

■ 筆記試験

筆記試験科目について、一般問題、配線図の記号等を四肢択一方式によりマークシートで解答。

■ 技能試験

持参した作業用工具により、配線図で与えられた問題を、支給される材料で一定時間内に完成させる方法。

【平成31年度 第二種電気工事士 試験日程】

	上期試験	下期試験	
受験申込 受付期間	3月13日(水) ～4月3日(水)	筆記試験 申込期間	8月1日(木)～8月14日(水)
		技能試験 申込期間	9月4日(水)～9月18日(水) (筆記試験免除者が対象)
筆記試験	6月2日(日)	10月6日(日)	
技能試験	7月20日(土) または7月21日(日)	12月7日(土) または12月8日(日)	

一般財団法人 電気技術者試験センターホームページより <https://www.shiken.or.jp/>

大注目の第二種電気工事士試験。オーム社からは毎年好評頂いている問題集をはじめ、多くのラインナップをご用意しています。ぜひ、店頭でご確認いただければ幸いです。



大注目の新刊!

初学者には難関の技能試験。本書なら基礎からしっかりマスター!

2019年版 第二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/308頁/定価(本体1,200円+税) ISBN 978-4-274-50728-1

好評既刊書



受験者がまずは手に取る一冊!信頼と実績の筆記試験対策書!

2019年版 第二種電気工事士 筆記試験標準解答集

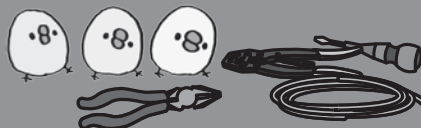
オーム社 編 A4判/408頁/定価(本体1,200円+税) ISBN978-4-274-50712-0



はじめて受験する方におすすめ!

2019年版 ラクしてわかる! 第二種電気工事士 筆記試験

オーム社 編 B5判/280頁/定価(本体1,800円+税) ISBN 978-4-274-22303-7



営業課からのお知らせ

今が旬 いちおしの新刊!

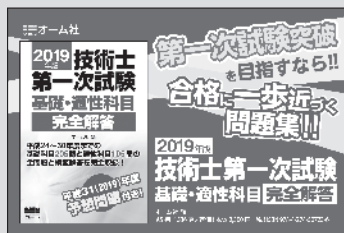
POPを用意しました!
店頭でご活用ください



本体 2,500 円+税 / 978-4-274-50721-2



本体 2,200 円+税 / 978-4-274-50724-3



本体 2,300 円+税 / 978-4-274-50723-6



本体 1,800 円+税 / 978-4-274-22338-9

予告 4月搬入の延勘セットのご案内

- ① オーム社 105周年フェア
- ② オーム社 & 講談社「人工知能フェア」
- ③ 春の資格試験セット
- ④ 第二種電気工事士【筆記試験】セット
- ⑤ 春のオライリーフェア

※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

3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 3月1日発売	04921	3	1,500円 (本体1,389円)	特集：送電設備を守る人 特設：電力システムの安定運用のために ライセンス：電験三種合格セミナー（理論、電力、機械）	
OHM 3月5日発売	02121	3	1,650円 (本体1,528円)	特集：古くて新しい「電食」 新連載：電気をよむ・あやつる—beyond 2030 テーマから読み解く電験対策	
設備と管理 3月11日発売	05697	4	付録共定価 1,850円 (本体1,713円)	付録：完全図解 ビル管理技術者のための電気設備の基礎知識 [電力供給設備編] <B5判64ページ> 特設：最近の排水再利用設備の動向と実施例 ライセンス：管理業務主任者試験問題と解答・解説	
電気と工事 3月15日発売	06509	4	付録共定価 1,750円 (本体1,620円)	付録：2019年度 第二種電気工事士 技能試験の公表問題対策集 (B5判88ページ) 特集：新人電工マンが知っておくべき他業種との接点	
電設技術 3月15日発売	06451	3	1,389円 (本体1,286円)	特集：特別高圧受変電設備 発行所：一般社団法人 日本電設工業協会	
ロボコンマガジン	09761			※今月号の発売はありません。 ※2019年5月号の発売は4月15日です。	

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。

電気
計測制御・機器
3月発行
配本パターン 理工5
ISBN 978-4-274-50729-8

完全図解 シーケンス制御のすべて

A5判・344頁
本体 3,600円+税

著者 大浜庄司 (おおはま しょうじ)

セールス
ポイント

シーケンスの基礎から実務までを1冊で絵とき解説した実務入門書!

リレーシーケンス制御、無接点シーケンス制御、デジタル制御の基礎から実務までを完全絵ときで解説した入門書。初めてシーケンス制御を学ぶ人の入門書として、企業内再教育のテキストとしてご利用いただけます。

- ①シーケンス制御を構成する機器の配置と配線を立体的に図解し、制御系全体の構成が理解できる。
- ②シーケンス制御の基本回路を、リレーシーケンス図、無接点シーケンス図、デジタル回路図で示して理解できる。
- ③シーケンス制御設備の動作順序を1つ1つシーケンス図に示し、スライド写真のように制御動作が理解できる。
- ④シーケンス制御動作の順序にしたがって動作番号が記載され、番号を追っていくことで動作が理解できる。
- ⑤シーケンス動作で形成されている回路を矢印で示しているため、一目で理解できる。

【具体的な購買者】 制御を学ぶ初心者/電気設備業者/現場の電気技術者

【本書と同じ棚に】 絵とき シーケンス制御読本 (入門編)

絵とき シーケンス制御読本 (実用編) (以上、オーム社)

オーム社

番線印

冊

機械
メカトロニクス・ロボット
3月発行
配本パターン 理工3
ISBN 978-4-274-22280-1

図解メカトロニクス入門シリーズ

信号処理入門

(改訂3版)

A5判・200頁
本体 2,800円+税

監修者 雨宮好文 (あめみや よしふみ)

著者 佐藤幸男 (さとう ゆきお)、佐波孝彦 (さば たかひこ)

セールス
ポイント

信号処理のこれだけは知っておきたい内容を解説!

信号処理をまなぶ人であれば、これだけは知っておいてほしい内容にしぼり、具体例をあげながら解説しました。信号処理の理論の基礎を身につけることのできる最適書です。

改訂3版にあたっては、古くなった内容の見直しを図るとともに、「9章 DFTと窓関数」「10章 デジタルフィルタ」を追加し、内容の充実を図りました。

【具体的な購買者】 電気電子関連学科の大学学部生、高専生

【本書と同じ棚に】 基本からわかる 信号処理講義ノート

新インターユニバーシティ デジタル信号処理 (以上、オーム社)
デジタルフィルタ原理と設計法 (科学情報出版)

オーム社

番線印

冊

機械
メカトロニクス・ロボット
3月発行
配本パターン 理工5
ISBN 978-4-274-22340-2

はじめてのロボット工学(第2版)

製作を通じて学ぶ基礎と応用

B5判・208頁
本体 2,400円+税

著者 石黒 浩 (いしぐろ ひろし)、浅田 稔 (あさだみのる)、大和信夫 (やまの のぶお)

セールス
ポイント

2足歩行ロボットの製作を通じてロボット工学の基本がわかる!

ヒューマノイドロボットをベースに、できるだけ数式を用いずに、図でわかりやすく説明したロボット工学の入門書です。前半の章では、ロボットの歴史や構造から、モータやセンサ、機構や制御までを体系的に学習します。後半の章では、パーツの作成から組み立て、モーション作成までのロボットの作り方を解説します。高校・専門学校・高専・大学などで、実習製作にも利用できる内容です。

第2版は、2007年に発行された初版の基本的な構成はそのままに、10年のうちに著しく変化した情報を更新・追加しました。製品スペックなどの情報を最新のものに差し替え、また、実習で使用する部品も2018年現在容易に入手できるものに変更し、板金だけでなく3Dプリンタによる制作方法も追加しました。さらに、深層学習などにより飛躍的に進歩した分野について、「Chapter 9 ネットワークによる連携と発展」を新設しました。

【具体的な購買者】 高校生以上でロボットに興味を持っている方

【本書と同じ棚に】 絵ときわかる ロボット工学 (オーム社)

トロンやさしいロボットの本 今日からモノ知りシリーズ (日刊工業新聞社)
イラストで学ぶ ロボット工学 KS 情報科学専門書 (講談社)

オーム社

番線印

冊

建築
計画・設計
3月発行
配本パターン 指定

ISBN 978-4-274-22349-5

オーム社
番線印
冊

住宅設計ドローイング BIG ARCHITECTURE BOOK 波板の家

著者 山下大輔 (やました だいすけ)
写真 山岸 剛 (やまぎし たけし)

A4判・60頁
本体 3,000円+税

セールスポイント

実体験に近いかたちで建築空間を想像できる! A0サイズの超大判図面付き!

建築を学ぶ学生にとっては、1/100のスケールの平面図・立面図、1/50の断面図などには馴染みがありますが、1/5や1/10程度で表現される枠廻り詳細図などはおよそ理解が及ばないものです。分かりにくさの一番の原因は、断面図や平面図を詳細図とリンクさせて見るができないからだと言えます。

それであれば「断面図のスケールを大きくして詳細図まで兼ねた1枚の超大判図面があれば、図面の分かりにくさは解消できるのではないか……」。そんな発想をもとに企画されたのが本書となります。

対象となるのは、建築家・山下大輔による「波板の家」。山岸剛さんによる撮り下ろし写真で構成しています。

【具体的な購買者】 建築学生・設計者など
【本書と同じ棚に】 木造住宅パーフェクト詳細図集

住宅設計詳細図集
短計図で徹底的に学ぶ住宅設計 (以上、オーム社)

医学・医療
医学・薬学

3月発行
配本パターン 医1

ISBN 978-4-274-22070-8

オーム社
番線印
冊

Common Diseaseの病態生理と薬物治療

B5判・720頁
本体 10,000円+税

監修者 寺田 弘 (てらだ ひろし)、金保安則 (かなほ やすのり)、原 晃 (はら あきら)
編者 システム薬学研究機構、牧野公子 (まきの きみこ)、宮城島利一 (みやぎしま としかず) 他

セールスポイント

多くの図と詳しい解説で身近な病気の病態生理と薬物治療がよくわかる!

本書は、薬物の適正使用を実践する能力を有し、チーム医療を担える薬剤師養成を目的とした薬剤師卒後教育用の参考書です。

疾患への理解を通して薬物治療を行えること、疾患の概念・症状・検査所見・治療法に精通していること、処方提案に必要な薬の作用、副作用、併用薬との相互作用などを総合的に理解していることが求められる薬剤師の方々のために、分かりやすく丁寧にまとめたものです。

【具体的な購買者】 薬剤師 (卒後教育対象者)、薬学部学生
【本書と同じ棚に】 visual core pharma 薬物治療学 (南山堂)

疾患と薬物治療一知っておきたい common diseases 10 (医歯薬出版)

医学・医療
医学・薬学

3月発行
配本パターン 医1

ISBN 978-4-274-22347-1

オーム社
番線印
冊

病気と薬物療法 精神疾患 神経・筋疾患 (改訂2版)

B5判・224頁
本体 2,800円+税

監修 厚田幸一郎 (あつた こういちろう)
編者 畷崎 榮 (うねざき さかえ)、黒山政一 (くろやま まさかず)、竹内裕紀 (たけうち ひろのり)、平山武司 (ひらやま たけし)

セールスポイント

一つひとつの分野をガイドラインに沿って学習できる薬物治療学教科書シリーズの1冊!

6年制薬学部3～4年生の2年間で学ぶ薬物治療学教科書シリーズ「病気と薬物療法」の一冊、「精神疾患 神経・筋疾患」の改訂企画。

ガイドラインの改訂として、「てんかん診療ガイドライン」(2018年3月)、「パーキンソン病診療ガイドライン」(2018年5月)が発行されたことにより、神経・筋疾患編「Chapter2 パーキンソン病」「Chapter5 てんかん」を見直すとともに、疾患のよっては新薬が登場したものもあるので、これらも含め最新の情報に更新して発行するものです。

【具体的な購買者】 薬学部の学生
新人の薬剤師、潜在(復帰)薬剤師
【本書と同じ棚に】 病気と薬物療法 消化器疾患
病気と薬物療法 循環器疾患・救急医療/血液疾患 (以上、オーム社)
薬物治療学 (改訂7版) (南江堂)

医学・医療
医学・薬学

3月発行
配本パターン 医2

ISBN 978-4-274-22329-7

核医学検査ハンドブック

新書判・270頁
予定本体 3,200円+税

オーム社

番線印

編者 大西英雄 (おおにし ひでお)

セールスポイント

入門者、初心者にもわかる核医学検査の基礎の基礎

核医学検査の重要な内容を網羅し、臨床現場ですぐに役立つテキストです。

- ①画像解剖の知識を身につける (CT、MR 画像との対比と解剖学的名称)
- ②臨床実習前の必要不可欠な知識の確認 (OSCE の概念を導入)
- ③携帯性に富み、視覚的に理解できる工夫 (検査のフロー、対比表など)
- ④臨床画像の正常像と病態像との対比

【具体的な購買者】 診療放射線技師養成校の学生及び臨床現場の診療放射線技師

【本書と同じ棚に】 放射線技術学シリーズ 核医学検査技術学 (改訂3版)

放射線技術学スキルUP シリーズ 標準 核医学画像評価 (以上、オーム社)

冊

医学・医療
医学・薬学

3月発行
配本パターン 医1

ISBN 978-4-274-22355-6

放射線技術学シリーズ

放射線システム情報学 (改訂2版)

B5判・340頁
本体 5,000円+税

オーム社

番線印

監修者 日本放射線技術学会

編者 奥田保男 (おくだ やすお)、小笠原克彦 (おがさわら かつひこ)、小寺吉衛 (こでら よしえ)

セールスポイント

国家試験の出題内容に対応した定番教科書シリーズ

「放射線システム情報学」の初版は2010年3月に発行し、初版発行から8年以上が経過しています。本分野の進展の早さを考慮し、全体を通して見直しました。

改訂2版の基本的な編集方針としては、教科書としての基本的な枠組みは初版を踏襲しますが、今まで以上に使いやすい教科書を目指して、目次構成を一部変更しています。

初版の中で不足している箇所を補完し、最近の国家試験の傾向を踏まえて、今まで以上に使いやすい教科書になっています。

【具体的な購買者】 診療放射線技師養成校の大学・短大・専門学校生

診療放射線技師

【本書と同じ棚に】 放射線技術学シリーズ 核医学検査技術学 (改訂3版)

放射線技術学シリーズ MR 撮像技術学 (改訂3版)

よくわかる医用画像情報学 (以上、オーム社)

冊

人文・社会
芸術・生活

3月発行
配本パターン 理工1

ISBN 978-4-274-22348-8

私たちの住居学 (第2版)

B5判・160頁
本体 2,400円+税

サスティナブル社会の住まいと暮らし

オーム社

番線印

編著者 中根芳一 (なかね よしかず)

セールスポイント

住居学に求められる諸問題を「サスティナビリティ」(持続可能性)の観点から解説

本書は従来の住まいづくりの基本を踏まえつつ、シックハウス、アスベスト問題、欠陥住宅、耐震偽装、スケルトンインフィル等の長寿命化技術、少子高齢化社会に対応した空間デザイン等の幅広いトピックスに対応。豊富な図表と写真を掲載し、見開き2ページで完結したシンプルな構成で明確に解説。

3.11 震災以降の住居を取り巻く社会の変化と資料の見直しを行い、最新データに更新した改訂第2版。生活科学系、家政系の大学・短期大学の教科書として最適。

【具体的な購買者】 生活科学系・家政系の学校での教科書、サブテキストとしての採用

【本書と同じ棚に】 First Stage 精選住居学 (実教出版)

新しい住まい学 (井上書院)

初めて学ぶ住居学 (学芸出版社)

冊

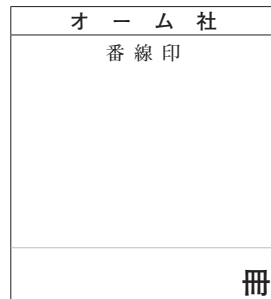
電気
資格試験
3月発行
配本パターン LB3
ISBN 978-4-274-22342-6

完全マスター 電験三種受験テキスト

理論

(改訂3版)

A5判・432頁
本体 2,700円+税



著者 塩沢孝則 (しおざわ たかのり)

セールスポイント

好評を博している本格的な電験三種受験テキストシリーズの改訂版!

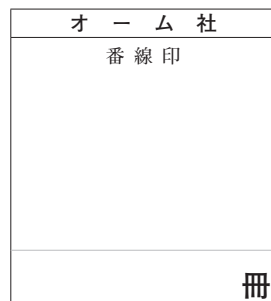
2008年発行の「完全マスター電験三種受験テキスト」シリーズの「理論」の改訂3版です。
今回の改訂では、改訂2版発行後(2014年以降)の問題を新たに分析して、新傾向問題を取り込み、頻出事項を網羅しています。また、重要なポイントの解説を強化するとともに、各節ごとの例題に関しても、解き方のポイント、考え方、公式の使い方等の説明を充実させていますので、読者の理解がより深まる内容構成としています。

【具体的な購買者】 第三種電気主任技術者試験(電験三種)の受験者
【本書と同じ棚に】 電験三種やさしく学ぶ理論(改訂2版)(オーム社)
電験第3種ニューこれだけシリーズ これだけ理論(電気書院)
みんなが欲しかった! 電験三種 理論の教科書&問題集(TAC出版)

電気
資格試験
3月発行
配本パターン LB4
ISBN 978-4-274-50728-1

2019年版 第二種電気工事士技能試験公表問題の合格解答

A4判・308頁
本体 1,200円+税



編者 オーム社

*: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

大判だからわかりやすい! “予想”公表問題13問を徹底解説!

(一財)電気技術者試験センターより、2019年1月に2019年度の第二種電気工事士技能試験の候補問題13問(単線図)が公表されました。本書は2019年度の候補問題13問を元に、寸法・使用材料・施工条件等を想定して予想問題を作成し、解答・解説をしたものです。

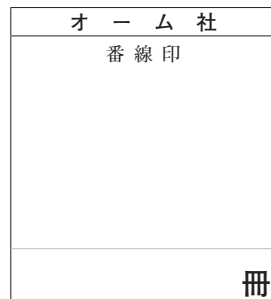
使用材料の写真、電線・ケーブルの切断寸法、電気回路図(複線図)、完成施工写真等を掲げ、施工上のポイントも含めてひと目でわかるように簡潔明瞭な解説をしています。さらに、技能試験の学習が本書1冊で間に合うよう、技能試験の基礎知識から、支給材料の解説、単線図から複線図への書き換え、基本作業の施工手順、欠陥の判断基準についても、それぞれ順序立ててわかりやすく解説しています。

【具体的な購買者】 第二種電気工事士技能試験の受験者および指導者
【本書と同じ棚に】 2019年版 第二種電気工事士筆記試験標準解答集
2019年公表問題版 二種電工技能試験-DVD付き(以上、オーム社)

電子
資格試験
3月発行
配本パターン LB2
ISBN 978-4-274-22345-7

2019-2020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

A5判・720頁
本体 3,000円+税



著者 吉川忠久 (よしかわ ただひさ)

*: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

一陸技の過去問4年間(全8回)全問題を科目ごとに収録し徹底解説!

本書は第一級陸上無線技術士試験(一陸技)の過去に出題された(2015年1月期~2018年7月期)を科目ごとにとまとめ、「問題」→「解説」の形式で解説した過去問題集です。

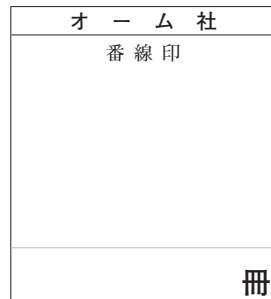
ていねいな解説はもちろんのこと、解法のテクニック、暗記ポイント、類題の出題傾向等も盛り込んでいます。また、各科目の出題傾向をまとめた表も掲載しているので、直前の対策にも最適な1冊です。

【具体的な購買者】 第一級陸上無線技術士試験受験者
【本書と同じ棚に】 第一級陸上無線技術士試験 やさしく学ぶシリーズ(オーム社)
一陸技 無線従事者国家試験問題解答集(情報通信振興会)
1・2 陸技受験教室シリーズ(東京電機大学出版会)

建築
資格試験
3月発行
配本パターン LB2
ISBN 978-4-274-22344-0

すらすら解ける！
1級管工事施工 合格問題集
— 学科＋実地試験対応 —

A5判・280頁
本体 2,500円＋税



著者 関根康明 (せきね やすあき)

セールスポイント

学科と実地はこの1冊でOK！解説を読めばポイントがわかる！すらすら解ける！

本書は、1級管工事施工管理技術検定試験（1級管工事施工）について、テーマごとに冒頭の要点整理で重要事項をおさらいし、過去問＋解説で理解を深めるという問題集形式の受験対策書です。

解説は、図の着眼点、解答のキーポイント、出題傾向、ゴロ合わせによる暗記方法などを吹き出して示し、わかりやすく丁寧に書かれていますので、解説を読みながら学習することもできます。

【具体的な購買者】 1級管工事施工管理技術士試験の受験者

【本書と同じ棚に】 これだけマスター 1級管工事施工 学科試験・実地試験（改訂2版）

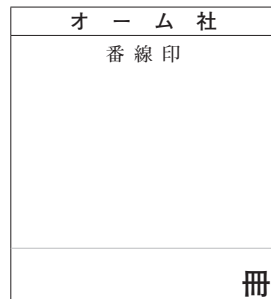
これだけ覚える！1級管工事施工 学科試験・実地試験（オーム社）

1級管工事施工管理技術検定試験問題解説集録版（地域開発研究所）

建築
資格試験
3月発行
配本パターン LB2
ISBN 978-4-274-22356-3

これだけマスター—
2級管工事施工管理技術士試験
（改訂2版）

A5判・320頁
本体 2,800円＋税



著者 山田信亮 (やまだ のぶあき)、打矢澄二 (うちや えいじ)、今野祐二 (こんの ゆうじ)、加藤 論 (かとう さとし)

セールスポイント

出題傾向に沿った豊富な問題と「これだけは押さえない」ポイント解説で最短合格！

本書は、2級管工事施工管理技術士試験の受験対策書です。

学科試験＋実地試験の両方をカバーした内容構成になっています。また、最近の出題傾向をふまえた演習問題を豊富に盛り込んだうえ、テキスト解説は試験に出題されやすい重要事項を主とし、『マスター POINT』としてわかりやすく、かつ、コンパクトにまとめました。さらには、実地試験対策の章を充実させ、記述対応が苦手な受験者が実戦力アップできる工夫を随所に配しています。多忙な読者のみなさんが望む「より短時間で効率的な学習」を可能にする（テキスト＋問題集）型の実践的な1冊です。

著者の方々が講師を務めた講習会での受講生からの声を取り込むことで、前版より充実した内容となっています。

【具体的な購買者】 2級管工事施工管理技術士試験の受験者

【本書と同じ棚に】 これだけマスター 1級管工事施工 学科試験

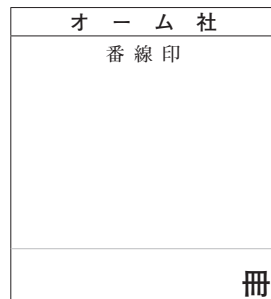
すらすら解ける！2級管工事施工 合格問題集 — 学科＋実地試験対応 —

これだけ覚える！2級管工事施工管理技術士試験（改訂2版）（以上、オーム社）

機械
資格試験
発行中
ISBN 978-4-274-22350-1

2019-2020年版
2種冷凍機械責任者試験 合格問題集

A5判・306頁
本体 3,000円＋税



著者 三好康彦 (みやし 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

第二種冷凍機械責任者試験のわかりやすい問題集 最新版！

本書は、第二種冷凍機械責任者試験の問題集です。

最新2018年まで過去6年分の試験問題を、出題分野に沿って整理・分類し、重要度と類出箇所がすぐわかるようになっています。

各選択肢に詳しい解説を掲載しているので、この一冊で試験傾向の把握と対策が行えます。

【具体的な購買者】 第2種冷凍機械責任者試験受験者

【本書と同じ棚に】 ゼロからはじめる3種冷凍試験（改訂2版）

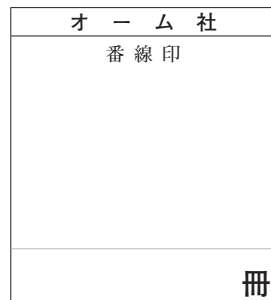
2種冷凍試験 集中講義

2019-2020年版 高圧ガス製造保安責任者試験 乙種機械 攻略問題集（以上、オーム社）

化学・バイオ
資格試験
3月発行
配本パターン 理工4
ISBN 978-4-274-22351-8

2019-2020年版
高圧ガス製造保安責任者試験 丙種化学(液石) 攻略問題集

A5判・340頁
本体 3,000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

高圧ガス製造保安責任者試験 丙種化学(液石)のわかりやすい問題集 最新版!

本書は、高圧ガス製造保安責任者試験丙種化学(液石)の攻略問題集です。
最新2018年まで過去6年分の試験問題を、出題分野に沿って整理・分類し、重要度と類出箇所がすぐにわかるようになっています。

各選択肢に詳しい解説を掲載しているので、この一冊で試験傾向の把握と対策が行えます。

【具体的な購買者】 高圧ガス製造保安責任者試験 丙種化学(液石) 受験者

【本書と同じ棚に】 完全マスター 高圧ガス製造保安責任者 乙種機械

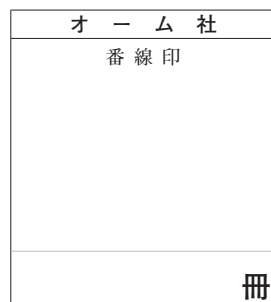
2019-2020年版 高圧ガス製造保安責任者試験 丙種化学(特別) 攻略問題集

2019-2020年版 高圧ガス製造保安責任者試験 乙種機械 攻略問題集 (以上、オーム社)

化学・バイオ
資格試験
3月発行
配本パターン LB1
ISBN 978-4-274-22352-5

2019-2020年版
高圧ガス製造保安責任者試験 丙種化学(特別) 攻略問題集

A5判・348頁
本体 2,800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

高圧ガス製造保安責任者試験 丙種化学(特別)のわかりやすい問題集 最新版!

本書は、高圧ガス製造保安責任者試験 丙種化学(特別)の攻略問題集です。
最新2018年まで過去6年分の試験問題を、出題分野に沿って整理・分類し、重要度と類出箇所がすぐにわかるようになっています。

各選択肢に詳しい解説を掲載しているので、この一冊で試験傾向の把握と対策が行えます。

【具体的な購買者】 高圧ガス製造保安責任者試験 丙種(特別) 受験者

【本書と同じ棚に】 高圧ガス製造保安責任者 丙種化学(特別) 徹底研究(改訂2版)

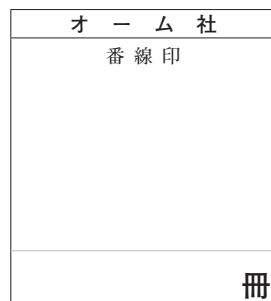
2019-2020年版 高圧ガス製造保安責任者試験 丙種化学(液石) 攻略問題集

2019-2020年版 高圧ガス製造保安責任者試験 乙種機械 攻略問題集 (以上、オーム社)

機械
資格試験
3月発行
配本パターン LB1
ISBN 978-4-274-22353-2

2019-2020年版
高圧ガス製造保安責任者試験 乙種機械 攻略問題集

A5判・328頁
本体 2,800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

高圧ガス製造保安責任者試験 乙種機械のわかりやすい問題集 最新版!

本書は、高圧ガス製造保安責任者試験 乙種機械の攻略問題集です。
最新2018年まで過去6年分の試験問題を、出題分野に沿って整理・分類し、重要度と類出箇所がすぐにわかるようになっています。

各選択肢に詳しい解説を掲載しているので、この一冊で試験傾向の把握と対策が行えます。

【具体的な購買者】 高圧ガス製造保安責任者試験 乙種機械 受験者

【本書と同じ棚に】 完全マスター 高圧ガス製造保安責任者 乙種機械

2019-2020年版 高圧ガス製造保安責任者試験 丙種化学(特別) 攻略問題集

2019-2020年版 高圧ガス製造保安責任者試験 丙種化学(液石) 略問題集 (以上、オーム社)

プログラミング・開発
Python
3月発行
配本パターン OR-D
ISBN 978-4-87311-871-0

オーム社
番線印
冊

PythonによるWebスクレイピング

B5変判・312頁
本体 3,200円+税

(第2版)

著者 Ryan Mitchell (らいあん・みつちえる)

訳者 黒川利明 (くろかわ としあき)

技術監修者 嶋田健志 (しまだ たけし)

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

中上級者向け高度なテクニックを駆使したWebスクレイピングの解説書、待望の改訂版!

2016年3月に発行された『PythonによるWebスクレイピング』の改訂版。各種ツールのバージョンアップに合わせ、全面改訂されました。前半でWebスクレイパーとクロウラの基礎を、後半でOCRを使った情報抽出や、JavaScript実行、Seleniumによるインタフェース使用やテスト自動化、自然言語処理などの高度なトピックに加えて法律面の解説など、Webスクレイピングを実際に行うために必要なプログラミングテクニックとテクノロジー全般を紹介いたします。対象読者を中上級者に絞り、他のスクレイピング解説書にはない、高度なテクニックまでカバーします。

【具体的な購買者】 Webからデータを収集したいと考えている人、データサイエンティスト、研究者

【本書と同じ棚に】 Pythonによるクロウラー&スクレイピング入門 (翔泳社)

Pythonクロウリング&スクレイピング (技術評論社)

Pythonスクレイピングの基本と実践 (インプレス)

人工知能・機械学習
機械学習・深層学習
3月発行
配本パターン OR-D
ISBN 978-4-87311-872-7

オーム社
番線印
冊

PythonによるAIプログラミング入門

A5判・424頁
本体 3,400円+税

ディープラーニングを始める前に身につけておくべき15の基礎技術

著者 Prateek Joshi (ぷらてーいーく・じょし)

訳者 相川愛三 (あいかわ あいぞう)

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

ディープラーニングの前に身につけておきたいAI技術の入門書!

近年ディープラーニングが爆発的人気となっています。しかし、人工知能の手法はディープラーニングに限りません。過去のAIブームの単純なニューラルネットや論理プログラミングもあれば、遺伝的アルゴリズム、自然言語処理、音声信号処理や、画像からの動物検出、分類問題、回帰問題、連続データ解析、強化学習といった、古典的なデータ解析や機械学習の手法もあります。これらはディープラーニングを始める前に身につけておくべき基礎技術です。「鶏を割くに焉んぞ牛刀を用いん」の諺のように、読者がデータ収集や計算コストがかかるディープラーニングの他にも適材適所の手法を選択できるよう、本書ではさまざまな人工知能の関連分野を扱いながら、Pythonでよく使われるライブラリの基本的な使い方を解説します。

【具体的な購買者】 Pythonの基本を知っている技術者、研究者、教育関係者(教職者、学生)

【本書と同じ棚に】 直感 Deep Learning

ゼロから作る Deep Learning

ゼロから作る Deep Learning ② (以上、オライリー・ジャパン)

電気
資格試験
3月発行
配本パターン LB3
ISBN 978-4-907394-64-6

オーム社
番線印
冊

すい〜っと合格赤のハンディ ぜんぶ解くべし!

B6変判・496頁
本体 1,600円+税

第1種電気工事士 筆記過去問2019

著者 安永頼弘 (やすなが よりひろ)、池田紀芳 (いけだ きよし)

発行所 ツールボックス 発売元 オーム社

*: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

ポケットに入れて持ち歩けるから、電工受験の仕上げにおすすめです!

平成20年から平成30年度まで、11年分の筆記試験全問題を収録した過去問題集です。覚えやすくて点数が稼げる問題から優先して学習できる独自の科目別での並び順を採用していますから、自分の得意・不得意に合わせた効率の良い学習が可能です。また、短期間でひとつひとつの重要問題がマスターできるように、科目ごとに「繰り返し出る! 必須問題」をまとめました。

赤シート付のハンディーサイズで、問題ごとに出題年度が掲載してあるので、同一問題や類問の出題傾向がよくわかります。

【具体的な購買者】 第一種電気工事士受験者

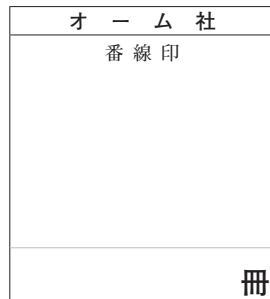
【本書と同じ棚に】 ぜんぶ絵で見て覚える第1種電気工事士筆記試験すい〜っと合格2019年版 (ツールボックス)

第一種電気工事士筆記試験完全マスター (オーム社)

電気
資格試験
3月発行
配本パターン LB4
ISBN 978-4-88948-336-9

2019年版 第二種電気工事士技能候補問題の解説

A4判・264頁
本体 1,200円+税



編著者 一般社団法人 日本電気協会
発行所 日本電気協会 発売元 オーム社

*: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

初心者でもだいじょうぶ! 合格できる1冊!

本書は、試験センターから公表の候補問題13問全てについて、配線図、施工条件、材料、寸法等を想定し、カラーによる完成写真やイラストで、わかりやすく解説しています。

特に、各候補問題について完成作品の欠陥に役立つ「合格チェックポイントシート」を独自に作成、複線図が苦手な人でも理解し易く構成し、練習欄も設けた複線図の描き方や「欠陥の判断基準」に基づき欠陥事例をカラー写真で詳細に解説するなど、この1冊で合格できる充実した内容となっています。

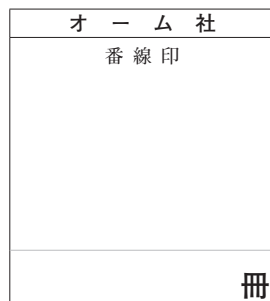
【具体的な購買者】 第二種電気工事士技能試験受験者

【本書と同じ棚に】 2019年版第二種電気工事士筆記問題集 (日本電気協会)

電気
資格試験
3月発行
配本パターン 理工6
ISBN 978-4-88948-337-6

2019年版 第一種電気工事士筆記問題集

A4判・400頁
本体 2,800円+税



編著者 一般社団法人 日本電気協会
発行所 日本電気協会 発売元 オーム社

*: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

この一冊で全てOK!教科書を超えた詳細の解説!

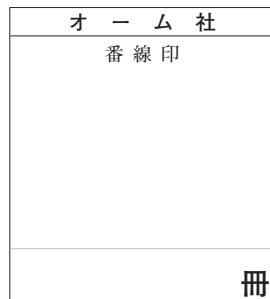
本書は、第一種電気工事士筆記試験合格をめざすための一冊。科目別・出題形式別に整理した編集で、筆記試験の出題傾向が一目でつかめ、集中的な学習が可能。また、「問題」と「解答」を見開きでレイアウト。学習がはかどるページ構成とし、全ての問題に図表や写真などを使用した詳しい「解説」を掲載。必ず覚えておきたい事項は「重要ポイント」でわかりやすく解説。配線図問題も写真やイラストで解答手順を親切に説明。この一冊で受験対策は万全です。

【具体的な購買者】 第一種電気工事士筆記試験受験者

電気
一般
3月発行
配本パターン 買切
ISBN 978-4-88948-338-3

電気用品の技術基準の解説

A5判・1,294頁
本体 9,000円+税



編者 電気用品調査委員会
著者 一般社団法人 日本電気協会
発行所 日本電気協会 発売元 オーム社

セールス
ポイント

電気用品調査委員会編の解説掲載、平成30年7月解釈改正対応!

本書は、電気用品安全法に基づく技術基準である「電気用品の技術上の基準を定める省令及びその解釈の解説」を収録し、電気用品調査委員会編の解説についても掲載しており、特に、機能性化された省令に対しては、詳細な逐条解説がなされています。今回の改定では、「技術基準省令の解釈」の改正内容を反映するとともに、電気用品調査委員会が平成30年11月に公表した「遠隔操作に関する報告書等の見直しについて(中間報告書)」を収録。

【具体的な購買者】 電気用品製造事業者及び輸入事業者

【本書と同じ棚に】 電気用品安全法関係法令集(第5版)(日本電気協会)

電子
資格試験
3月発行
配本パターン 理工4
ISBN 978-4-88549-079-8

〔改訂9版〕
電気通信工事担任者 AI・DD総合種 試験対策

B5判・384頁
本体 3,600円+税

オーム社
番線印

編者 電気通信工事担任者試験対策研究会
発行所 電気通信協会 発売元 オーム社

セールス
ポイント

傾向が一目瞭然! 「確実な合格」への知識が身に付く必読書!

本書は、工事担任者資格者証取得試験におけるAI・DD総合種の試験対策を目的としています。改訂に際し、出題回数や状況を表で丁寧に示し、傾向に合わせた必須の演習問題も掲載しました。「確実な合格」に向けた知識を身に付けるための必読書となっています。改訂9版より二色となり見やすく、学習しやすい書籍となっています。

【具体的な購買者】 電気通信工事担任者のAI・DD総合種を受験する方

【本書と同じ棚に】 電気通信工事担任者 法規試験対策
電気通信主任技術者 法規試験対策 (以上、電気通信協会)

冊

人工知能 Vol.34 No.2

A4判・200頁
本体 2,400円+税

3月発行

オーム社
番線印

編集・発行 人工知能学会
制作・発売 オーム社

セールス
ポイント

人工知能の最新トピックを強力にサポート!

人工知能(AI)に関する専門家、知識人からのさまざまな研究結果、レポートを載せ、この分野における最新の情報を強力にサポートしています。今号の特集は「道徳判断の自動化をめぐる問題:規範の選択と協力の進化」、および小特集「空間移動自動運転技術」です。

【具体的な購買者】 人工知能、知識工学に関心のある一般識者

情報工学、ソフトウェア科学分野の専門家、技術者、学部学生および院生
情報機器関連のメーカまたはユーザー

【本書と同じ棚に】 AI関連書の棚

冊

化学・バイオ
安全工学・危険物
3月発行
配本パターン 理工2
ISBN 978-4-274-22334-1

粉じん爆発・粉体火災の安全対策

A5判・550頁
本体 6,500円+税

—基礎から実務まで—

オーム社
番線印

編者 日本粉体工業技術協会 粉じん爆発委員会

セールス
ポイント

日本粉体工業技術協会が責任を持ってまとめる国内唯一の書!

粉じんの爆発災害と粉体の火災に対して、その発生機構から実務現場での具体的な対応までをまとめた書籍です。『粉じん爆発・火災対策』(2006年発行)と、『実務者のための粉じん爆発・火災安全対策』(2009年発行)の内容を元に、章立てを分かりやすく整理するとともに、最新の情報を多数盛り込んでいます。

【具体的な購買者】 協会会員各社の技術者
メーカの安全対策技術者
化学系メーカの技術者

冊

建築
資格試験
3月発行
配本パターン LB2
ISBN 978-4-274-22335-8

さくさく要点学習! 4類消防設備士問題集

A5判・228頁
本体 2,200円+税

編者 エヌピーエスエンジニアリング株式会社
著者 中村一雄 (なかむら かずお)

セ
ール
ス
ポ
イント

よく出る問題だけをさくさく学習! 「今さら聞けない」知識・用語も説明!

本書は、「初心者でも心理的に不安にならないページ数・内容」をコンセプトに、よく出る問題や試験合格に必要な知識だけをピックアップしコンパクトにまとめたとともに、わかりやすい簡潔な文章とイラストにより、さくさく学習を進められるようにした4類消防設備士試験の受験参考書です。

また、「消防設備士」受験初心者に向け「今さら聞けない」ような初歩的な話題・用語等も説明していますので、まず手始めに、または最後の仕上げに最適な構成となっています。

【具体的な購買者】 4類消防設備士試験の受験者
【本書と同じ棚に】 らくらくマスター4類消防設備士(鑑別×製図)試験
4類消防設備士製図試験の完全対策(改訂2版)

ラクラクわかる! 4類消防設備士集中ゼミ(改訂2版)(以上、オーム社)

冊

土木
資格試験
3月発行
配本パターン 理工3
ISBN 978-4-274-22330-3

2019-2020年版 下水道管理技術認定試験 管路施設 攻略問題集

A5判・280頁
本体 3,800円+税

著者 関根康生(せきね やすお)

*:グリーンズリップ(常時返品入帖可商品)

セ
ール
ス
ポ
イント

下水道管理技術認定試験(管路施設)のわかりやすい問題集 最新版!

下水道管理技術認定試験(管路施設)の出題内容を徹底的に研究し、最新2018年から過去8年間に出题された全問題を出題分野(工場排水、維持管理、安全管理、法規)に沿って整理、分類しました。

出題分野ごとに過去問を分類してあるので、繰り返し出題されている内容はもちろんのこと、過去8年間に何回出題されたかも一目瞭然です。

各選択肢に対して詳しい解説が付いているので、この1冊で傾向の把握と試験対策が行える構成になっています。

【具体的な購買者】 下水道管理技術認定試験受験者
【本書と同じ棚に】 下水道管理技術認定試験 管路施設 標準テキスト
2019-2020年版 下水道第3種技術検定試験 攻略問題集
2019-2020年版 下水道第3種技術検定試験 合格テキスト(以上、オーム社)

冊

土木
土木工学一般
3月発行
配本パターン 理工3
ISBN 978-4-274-22314-3

下水道第2種技術検定試験 標準テキスト

A5判・400頁
予定本体 4,500円+税

著者 関根康生(せきね やすお)、林 宏樹(はやし ひろき)

セ
ール
ス
ポ
イント

下水道第2種技術検定試験のわかりやすいテキスト 決定版!

本書は、「下水道第2種技術検定試験」の受験対策テキストです。

下水道第2種技術検定試験の出題内容をまとめた書籍を徹底的に研究し、合格に必要な知識を短期間で習得できるように、試験の全範囲をコンパクトにまとめました。

必ず出題される内容を中心に要点を絞って解説しています。

「要点解説→ここでのポイント→練習問題→問題の解答・解説の確認」という流れを繰り返すことにより、合格に必要な知識の確認・定着ができる構成になっています。

さらに、各章末に重要項目チェックシートを掲載しているので、学習の進捗状況の確認、直前のまとめも効率よく行えます。

【具体的な購買者】 下水道第2種技術検定試験受験者
【本書と同じ棚に】 2017-2018年版 下水道第3種技術検定試験 合格テキスト
2017-2018年版 下水道第3種技術検定試験 攻略問題集
下水道第2種技術検定試験 合格問題集(以上、オーム社)

冊

好評のオーム社の手帳! 見やすく書き込みやすい!
指定配本のため希望冊数をご記入ください。

現場で役立つ

ポケット判手帳 2019年版

- 見やすく使いやすい
A6変判
(縦14.5cm×横9cm)
- 2色刷りで
見やすい手帳
- 仕事に役立つ
データを満載
- 全国地図・路線図・
主要都市路線図
を掲載
- 充実のダイアリー
(14ヶ月分)

2018年
2019年 1月 2月 3月 4月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 11月 12月
2020年 1月

電気手帳
2019

電気手帳

定価(本体926円+税)
978-4-274-50702-1

各種単位などの基本データ、
高圧受電設備、使用設備、運転
保守作業、電気関係法令など、
実務に即した内容となっ
ており、初級、中級、上級すべての
自家用電気技術者にご利用
いただけるすぐれものです。

電気工事士手帳
2019

電気工事士 手帳

定価(本体926円+税)
978-4-274-50701-4

電気工事士の実務業務に必要
とされる知識(電気工事材料、
照明、配線設計他)を簡潔に
整理し、さらに電気設備の設計・
施工に関連する最新および
標準となるデータを収録。現場
での使い勝手を追求しました。

貴店番線印	注文冊数	注文書／オーム社
	冊	2019年版 電気手帳 ISBN 978-4-274-50702-1 定価(本体926円+税)
	冊	2019年版 電気工事士手帳 ISBN 978-4-274-50701-4 定価(本体926円+税)

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
	2019年版 電験三種過去問題集 オーム社 編 B5変判／840頁／本体2,500円＋税 ISBN 978-4-274-50721-2	㊿ 冊
	2019年版 電験三種実戦10年問題集 新電気編集部 編 B5判／840頁／本体2,500円＋税 ISBN 978-4-274-50714-4	㊿ 冊
	2019年版 ラクしてわかる! 第二種電気工事士 筆記試験 オーム社 編 B5判／280頁／本体1,800円＋税 ISBN 978-4-274-22303-7	㊿ 冊
	2019年版 第二種電気工事士 筆記試験標準解答集 オーム社 編 A4判／480頁／本体1,200円＋税 ISBN 978-4-274-50712-0	㊿ 冊
	2019年版 第一種電気工事士 筆記試験完全解答 オーム社 編 B5判／300頁／本体2,200円＋税 ISBN 978-4-274-50724-3	㊿ 冊
	2019年版 ビル管理試験完全解答 設備と管理編集部 編 B5判／464頁／本体2,200円＋税 ISBN 978-4-274-50720-5	㊿ 冊
	2019年版 エネルギー管理士 (電気分野)過去問題集 オーム社 編 B5判／528頁／本体2,200円＋税 ISBN 978-4-274-50707-6	㊿ 冊

は形が変わるが、腫は発達しないし損傷しても修復されない。
だから、胎前が発達すればするほど腫の部分はへこんでいく。

STONEHOUSE'S ANATOMY NOTE

ソッカの美術解剖学ノート

ソク・ジョンヒョン 著
チャン・ジニ 訳
B5判 / 656頁

定価(本体6,700円+税)
ISBN 978-4-274-50715-1

イラストレーター・漫画家 造形師
すべての絵師たちに!

岩波(岩波)
青柳(青柳)
末柄神録
鈴木記
一橋完記

1冊・216ページを参照してください。

躍動感あふれる
身体が描ける!

人体の
構造、骨格、
あらゆる筋肉
の動きを
視覚化!!

貴店番線印	冊数	注文書
	冊	<p style="text-align: center;">ソッカの美術解剖学ノート</p> <p>B5判 / 656頁 / 定価(本体6,700円+税) ISBN 978-4-274-50715-1</p>