



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12月の新刊と販売促進 —

2024年版
第二種電気工事士
学科試験
標準解答集

過去20回分の学科試験
問題と解答・解説を収録!

2024年版
第二種電気工事士
学科試験 標準解答集

オーム社 編/A4判/436頁/定価(本体1,500円+税)
ISBN 978-4-274-23138-4

ご注文はこちらまで

TEL 03-3233-0644

FAX 03-3233-3440

No. 627

12

Ohmsha

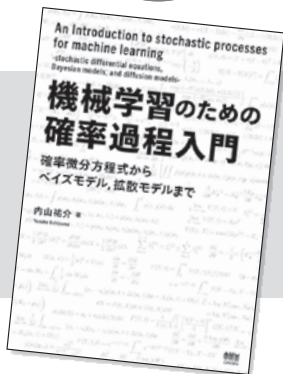
2023年 10月期

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!

内山祐介 著
A5判/160頁
本体2,700円+税
ISBN978-4-274-23108-7



林俊介 著
A5変判/280頁
本体1,900円+税
ISBN978-4-274-23079-0



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	入門 統計学 第2版 検定から多変量解析・実験計画法・ベイズ統計学まで 978-4-274-22738-7
3	機械学習のための確率過程入門 確率微分方程式からベイズモデル、拡散モデルまで 978-4-274-23108-7
4	2024年版 電気工事士手帳 978-4-274-23074-5
5	語りかける東大数学 奥深き理工学への招待 978-4-274-23079-0
6	ソッカの美術解剖学ノート 978-4-274-50715-1
7	2024年版 電気手帳 978-4-274-23075-2
8	マスタリングTCP/IP 情報セキュリティ編 第2版 978-4-274-22879-7
9	キム・ラッキーの人体ドローイング 978-4-274-22565-9
10	JISにもとづく 機械設計製図便覧 第13版 978-4-274-22787-5
11 *	「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
12 *	「電気、マジわからん」と思ったときに読む本 978-4-274-22946-6
13	卒論・レポート Word活用術 978-4-274-23095-0
14	音楽で身につけるディープラーニング 978-4-274-23106-3
15	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
16	Pythonによる時系列分析 予測モデル構築と企業事例 978-4-274-23061-5
17 *	「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
18	オープンサーキット 美しい電子部品の世界 978-4-274-23093-6
19	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
20	電気技術者の実務理論 短絡・地絡現象の解析から保護協調の整定まで 978-4-274-23076-9

発売後即重版となった10月新刊『機械学習のための確率過程入門—確率微分方程式からベイズモデル、拡散モデルまで—』が早速上位にランクイン! ベイズモデル、生成AIの数学的動作原理が学べます。同じく10月新刊『音楽で身につけるディープラーニング』も好調です。

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 第一種電気工事士技能試験 公表問題の合格解答 978-4-274-23047-9
2	*	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
3	*	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
4		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
5		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3版 978-4-274-23033-2
6	*	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
7		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
8		第二種電気工事士 筆記完全マスター 第2版 978-4-274-50716-8
9		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
10		電験三種 やさしく学ぶ 理論 改訂2版 978-4-274-22215-3
11		電気通信主任技術者試験 これなら受かる 法規 改訂4版 978-4-274-23023-3
12		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
13		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
14		スーパー暗記法合格マニュアル 2級電気工事施工管理技士 978-4-274-22911-4
15	*	2023-2024年版 電験三種過去問詳解 978-4-274-23082-0
16		第一級陸上無線技術士試験 やさしく学ぶ 無線工学A 改訂3版 978-4-274-22850-6
17		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 978-4-274-23062-2
18		電験三種 理論の過去問題集 978-4-274-22976-3
19		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
20		なぞって覚える 第一種電気工事士技能試験 複線図練習帳 978-4-274-22427-0

電気工事士は11月に『2024年版 ラクしてわかる!第二種電気工事士学科試験』『第二種電気工事士学科試験 完全マスター』、電験三種は12月初旬に『完全マスター電験三種受験テキスト』シリーズの改訂版が発売となります。共に次の試験に向けて展開をお願いいたします。

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		これだけマスター 1級管工事施工管理技士 第二次検定 978-4-274-22869-8
2		これだけマスター 2級土木施工管理技士 第二次検定 978-4-274-22856-8
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	*	2023-2024年版 高圧ガス販売主任者試験 第二種販売 攻略問題集 978-4-274-23007-3
5		これだけマスター 2級管工事施工管理技士 978-4-274-22902-2
6	*	2023年版 第3種冷凍機械責任者試験 過去問題集 978-4-274-23004-2
7		2024年版 診療放射線技師国家試験 完全対策問題集 精選問題・出題年別 978-4-274-23052-3
8		ラクラクわかる! 3類消防設備士 集中ゼミ 改訂2版 978-4-274-23107-0
9		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
10		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
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	*	2023-2024年版 高圧ガス製造保安責任者試験 乙種機械 攻略問題集 978-4-274-23009-7
13		これだけ覚える! 給水装置工事主任技術者試験 改訂4版 978-4-274-23068-4
14		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3版 978-4-274-22777-6
15		QC検定3級 一発合格! 最強テキスト&問題集 978-4-274-22561-1
16		ラクラクわかる! 2類消防設備士 集中ゼミ 978-4-274-22056-2
17		2024年版 診療放射線技師国家試験 合格! Myテキスト 過去問データベース+模擬問題付 978-4-274-23051-6
18		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3版 978-4-274-22776-9
19	*	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
20		これだけマスター 2級建築施工管理技士 978-4-274-22867-4

各種施工管理技士の対策書籍が大きく伸びました。10月新刊『ラクラクわかる! 3類消防設備士 集中ゼミ(改訂2版)』も好調です。12月以降、ビル管理試験・放射線取扱主任者試験・公害防止管理者試験などの新年度版の対策書籍が続々発行予定です。ぜひ展開をお願いいたします。

ドローン操縦士 合格一直線!

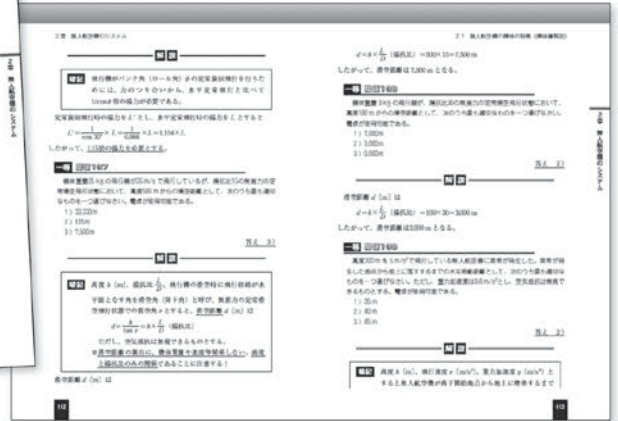
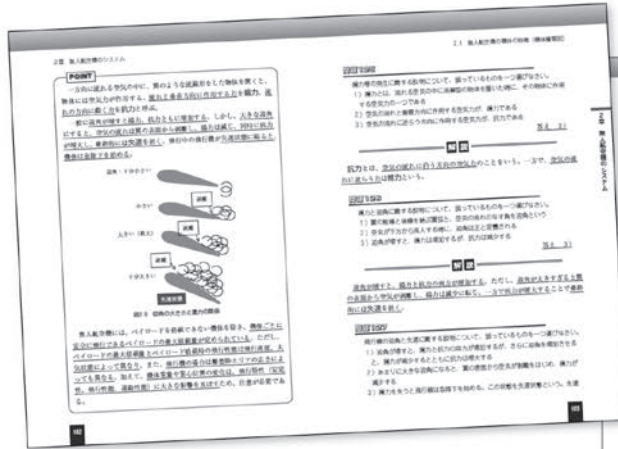
昨年12月よりドローン操縦に関する国家ライセンス「無人航空機操縦者技能証明」制度が開始されました。空撮、農業、点検、物流.....とさまざまな応用が期待され、普及が進んでいるドローンもいよいよ国家資格化ということで話題を呼び、対策講座を掲げるドローンスクールの数も急増してきています。ここでは、最初の難関である学科試験に合格するには、そもそもどうしたらいいの? という人に、最適な勉強法の例をご紹介します。

学科試験は公表されている「無人航空機の飛行の安全に関する教則」から出題されます。さまざまな業界団体が実施してきた民間資格をすでに取得されている人も少なくなく、これまで習ってきたことと教則はどこが違うのか、という疑問もよく耳にします。特にこの違いを明確にするために、下図のようなチェック表を試してみてください(※実際の試験ではさらに広く、細かい点まで出題されますので、チェック項目はあくまで一例です)。



いかがだったでしょうか。ドローンスクールで受講するほか、オーム社既刊の『ドローン操縦士免許 完全合格

テキスト』や12月新刊の『ドローン操縦士免許 学科試験的中問題集』(実際の紙面サンプルも参照ください)を活用して独学で合格を目指す方法もあります。安全で快適なドローン操縦のためにぜひご確認ください。



ドローン

操縦士免許

学科試験

的中問題集

野波 健蔵 (監修) 佐藤 靖 (著)

「無人航空機操縦者技能証明」試験、
一等・二等無人航空機操縦士の
両方に対応!!

学科試験の予想問題を
276収録!

RECOMMEND

12月
新刊

国家資格「無人航空機操縦者技能証明」
合格への近道となる問題集!

ドローン操縦士免許 学科試験 的中問題集

野波健蔵 監修/佐藤 靖 著
A5判/248頁/本体2,600円+税/ISBN978-4-274-23143-8

好評既刊書

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

野波 健蔵 (監修) 佐藤 靖 (著)

ドローン操縦士(国家資格)テキスト
無人航空機操縦者
技能証明
試験に両方対応!!

一等・二等
無人航空機操縦者の
両方に対応!!

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

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

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



完全マスター 電験三種受験テキスト
理論: ISBN978-4-274-23129-2
電力: ISBN978-4-274-23130-8
機械: ISBN978-4-274-23132-2
法規: ISBN978-4-274-23131-5
各本体3,000円+税



23~24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)
本体6,300円+税
ISBN978-4-274-23115-5



2024年版
ラクしてわかる!
第二種電気工事士
学科試験
本体1,800円+税
ISBN978-4-274-23133-9

予告 1月搬入の延勘セットのご案内

- ①業務効率化セット
- ②理工資格ベストセット

※詳細は決まり次第、ふぁっくす@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

12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 12月1日発売	04921	12	定価 本体1,450円+税	特集:初学者向け %Z法 徹底解説 資格: ・電験三種合格セミナー下期対策 ・電験三種「ずぼテク」教室 実務:絶縁抵抗測定	
OHM 12月5日発売	02121	12	定価 本体1,650円+税	特設:THE 黒部ダム 資格: ・電験二種・一種 一次試験突破! 基礎力アップ講座 ・電験二種二次試験 合格セミナー 実務:トラブルレスキュー119	
設備と管理 12月11日発売	05697	1	定価 本体1,600円+税	特集:施工管理技士から見た施設管理のポイント 解説:回転機の故障予兆監視システム 資格:一・二級ボイラー技士 試験問題と解答・解説	
電気と工事 12月15日発売	06509	1	定価 本体1,500円+税	特集:アルミケーブルの工事 解説: ・太陽光発電設備へのECSOの適用 ・埋設物探査 ・電気工事と防犯3	
電設技術 12月15日発売	06451	1	定価 本体1,286円+税	特集:現場運営における施工図の役割 ～施工図とは何か～ 発行所:一般社団法人 日本電設工業協会	

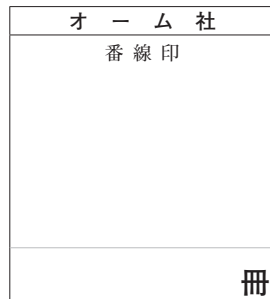
オーム社
番線印

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。

機械
熱工学
12月発行
配本パターン 理工4
ISBN 978-4-274-23148-3

模型づくりで学ぶ スターリングエンジン (第2版)

B5判・184頁
本体 3,000円+税



監修 岩本昭一 (いわもと しょういち)
著者 濱口和洋 (はまぐち かずひろ)、戸田富士夫 (とだ ふじお)、平田宏一 (ひらた こういち)

セールスポイント

省エネ、環境負荷軽減を背景に、注目を浴びている外燃機関、スターリングエンジンの技術入門書の第2版。

スターリングエンジンは外燃機関であるため、多種・多様な熱源を利用することが可能であり、環境汚染、地球温暖化が大きな問題となっている現在でも、その対策として各方面から引き続き注目を集めています。

本第2版においては、2009年発行以降、14年が経過していることから、スターリングエンジンの開発の歴史において、現状まで踏まえた動向を掲載、また、用途事例にも新たな内容を加え、現状にマッチした構成となっています。

【具体的な購買者】 機械工学科の学生、スターリングエンジンの自作を検討している人、動力として検討している企業の技術者、研究者等

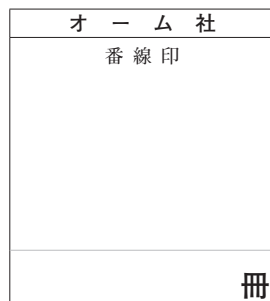
【本書と同じ棚に】 スターリングエンジンの設計 (パワー社)

建築
建築材料・施工
12月発行
配本パターン LB1
ISBN 978-4-274-23137-7

図解で学ぶ 建築大工の技能

B5判・240頁
本体 3,200円+税

—2級技能検定実技試験を完全解説—



編者 建築大工技能教育研究所 (けんちくだいくぎのうきょういくけんきゅうじょ)

セールスポイント

最新の建築大工実技試験2級を完全解説!

本書は、建築大工技能士を目指す人に向け、大工実技に関する基本的技法を解説するとともに、最新の建築大工技能検定試験2級実技試験課題の作成方法を完全図解で説明する書籍です。

一般的に、実技試験の作業方法の解説には写真が用いられますが、作業者が映り込むことによって、かえって手元が見づらく、わかりにくいことが多々あります。そのため、本書では3D CADにより作成した俯瞰模型図により作業の進行を段階的に図示しています。

また、ペーパークラフトで課題の1/2模型を作成する方法を解説します。これにより、実際にどのような形になるのか目で確認することができ、図面への投影方法も楽に理解することができます。

【具体的な購買者】 建築大工技能士を目指す人、その技法を教える人
高専・工業高校の学生および職業訓練校の訓練生

【本書と同じ棚に】 図解で学ぶ 建築大工 技能検定実技試験 (2級・3級)
実用図解 大工さしがね術 (第4版) (以上、オーム社)

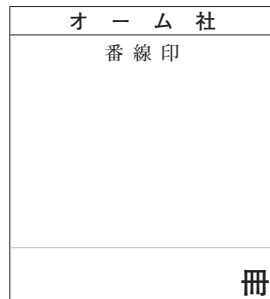
電気
資格試験
12月発行
配本パターン LB4
ISBN 978-4-274-23138-4

2024年版 第二種電気工事士学科試験 標準解答集

A4判・436頁
本体 1,500円+税

編者 オーム社

①(常時返品入帖可)商品



セールスポイント

過去20回分の学科試験問題と解答・解説を収録!

「過去問を制する者は学科試験を征する」といわれています。第二種電気工事士の学科試験では、電気の基本理論から法令・配線図までの内容で50問が出題されますが、同類の問題が繰り返し出題されることから、過去に出題された問題を経験・学習することが合格への近道になります。

本書は、令和5年度の最新問題から平成29年度の問題まで、過去20回分を収録し、その解答・解説を加えてまとめたものです。その丁寧な解答・解説は定評があります。さらに、第1編には学科試験に必要とされる重要ポイントをまとめた内容を、第3編には電気工事士試験に関連する法令(電気設備技術基準/電気設備技術基準の解釈)を抜粋したものを、それぞれ収録しています。本書を隅々まで活用して、みんなで合格しましょう!

【具体的な購買者】 第二種電気工事士試験受験者及びその指導者

【本書と同じ棚に】 第二種電気工事士学科試験完全マスター
(年度版) 第二種電気工事士技能試験 公表問題の合格解答
いちばんやさしい二種電気技能試験 (第3版) (以上、オーム社)

機械
資格試験
12月発行
配本パターン LB3

ISBN 978-4-274-23143-8

オーム社
番線印

ドローン操縦士免許 学科試験 的中問題集

A5判・248頁
本体 2,600円+税

監修 野波健蔵 (のなみ けんぞう)
著者 佐藤 靖 (さとう やすし)

セールス
ポイント

国家資格「無人航空機操縦者技能証明」合格への近道となる問題集！

2022年12月より国家資格（「無人航空機操縦者技能証明」）となったドローン操縦ライセンスの学科試験対策問題集です。学科試験（一等・二等両方を含む）について、教則の内容に沿った解説と、実際に出題されるテーマを掘り下げて作成した予想問題とこれに対するポイントをおさえた解説からなる問題集です。すでに民間資格を取得していても前提知識がある人や、まずどのような問題が出題されるのか手早く知りたいという人などにおすすめの内容となっています。

【具体的な購買者】 空撮、測量、インフラ点検、物流、農業などの分野でドローンを取り扱う業務に就いている人
【本書と同じ棚に】 ドローンの教科書 標準テキスト（第4版）（デジテックブックス）

ドローン操縦士免許 完全合格テキスト 一学科試験+実地試験対応一（オーム社）

ドローン操縦士試験合格の教科書 2024-2025 無人航空機操縦士学科試験（一等・二等）対応（Gakken）

冊

機械
資格試験
12月発行
配本パターン 理工4

ISBN 978-4-274-23134-6

オーム社
番線印

完全マスター 技能検定 冷凍空気調和機器施工(改訂2版)

A5判・368頁
本体 3,600円+税

—1級+2級対応—

著者 鈴木輝明 (すずき てるあき)

セールス
ポイント

図解でわかりやすく徹底解説！

本書は、「冷凍空気調和機器施工技能士試験」の1級と2級の学科と実技（計画立案）を対象とした受験対策書として2019年に発行した「完全マスター 技能検定 冷凍空気調和機器施工」の改訂版です。

本書で扱う学科試験や実技試験（計画立案）は扱う範囲も広いだけでなく、今までは過去問題集しか発行されていませんでした。そこで、本書は、こういった読者ニーズを踏まえ、機器の図やイラストなどをふんだんに取り入れ、過去問題だけでは理解しにくいところも視覚的にわかりやすく解説しています。

今回の改訂では、2019年以降の出題内容を踏まえ、テキスト部分や問題の見直しを行うと共に、工具の章を追加し、内容の充実を図っています。

【具体的な購買者】 冷凍空気調和機器施工技能士試験の受験者

【本書と同じ棚に】 冷凍空気調和機器施工技能検定 一過去5年間の全試験問題と解説—（日設連）
図解 冷凍設備の基礎（ナツメ社）

冊

建築
資格試験
12月発行
配本パターン LB2

ISBN 978-4-274-23142-1

オーム社
番線印

2024年版 ビル管理試験完全解答

B5判・464頁
本体 2,200円+税

編者 設備と管理編集部（せつびとかんりへんしゅうぶ）

◎（常時返品入帖可）商品

セールス
ポイント

問題・解答並列掲載で、解きながら学べる万全の試験対策/法令改正にも対応！

本書は、平成28年～令和5年までの直近8年間分の全問題1440問とその解答・解説を収録しています。この試験は、出題範囲が広く、出題数が毎年180問と多いため、過去問の反復学習が必須と言われています。問題と解答・解説が同じページに並列掲載されている本書なら、問題を解いて正解を確認するのにページを繰るわずらわしさがなく、スムーズにその反復学習を進められます。

また、多くの受験者が間違えやすい弱点などに的を絞った「ポイント解説」や、法令や基準・規格などの要点をまとめた「参照資料」も収録。さらに、年々の法令改正などに伴って発生する正解の変更にも対応しています。

【具体的な購買者】 ビル管理試験の受験者/ビル管理試験の指導者

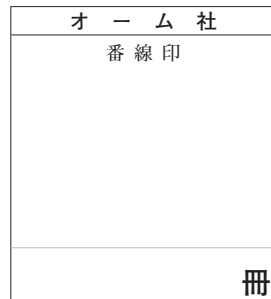
【本書と同じ棚に】 全7科目354分類 ビル管理技術者試験問題集（オーム社）

冊

建築
資格試験
12月発行
配本パターン 理工3
ISBN 978-4-274-23144-5

2024年版
二級建築士試験合格セミナー 建築施工

B5判・224頁
本体 3,000円+税



編者 一般社団法人全日本建築士会 (ぜんにほんけんちくしかい)

セールス
ポイント

二級建築士テキストの決定版!

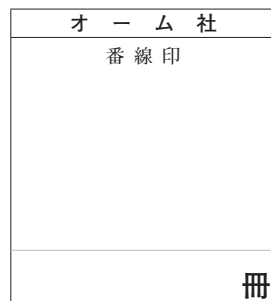
二級建築士の試験は出題範囲が広く、受験者にとって各学科の要点を無駄のない方法で効率良く学習できるテキストが望まれています。そこで、合格のために必要な知識を簡潔にまとめ、最近の問題を取り入れた「テキスト+問題集型」のテキストとして発行するものです。

【具体的な購買者】 二級建築士試験 (学科の試験) の受験者
ラクラク突破の2級建築士スピード学習帳 (エクснаレッジ)
【本書と同じ棚に】 スタンダード 二級建築士 (学芸出版社)
2級建築士試験 学科 ポイント整理と確認問題 (総合資格)

建築
資格試験
12月発行
配本パターン 理工3
ISBN 978-4-274-23145-2

2024年版
二級建築士試験合格セミナー 建築構造

B5判・224頁
本体 3,000円+税



編者 一般社団法人全日本建築士会 (ぜんにほんけんちくしかい)

セールス
ポイント

二級建築士テキストの決定版!

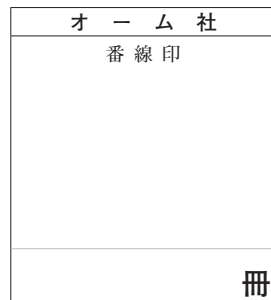
二級建築士の試験は出題範囲が広く、受験者にとって各学科の要点を無駄のない方法で効率良く学習できるテキストが望まれています。そこで、合格のために必要な知識を簡潔にまとめ、最近の問題を取り入れた「テキスト+問題集型」のテキストとして発行するものです。

【具体的な購買者】 二級建築士試験 (学科の試験) の受験者
ラクラク突破の2級建築士スピード学習帳 (エクснаレッジ)
【本書と同じ棚に】 スタンダード 二級建築士 (学芸出版社)
2級建築士試験 学科 ポイント整理と確認問題 (総合資格)

建築
資格試験
12月発行
配本パターン 理工3
ISBN 978-4-274-23146-9

2024年版
二級建築士試験合格セミナー 建築法規

B5判・224頁
本体 3,000円+税



編者 一般社団法人全日本建築士会 (ぜんにほんけんちくしかい)

セールス
ポイント

二級建築士テキストの決定版!

二級建築士の試験は出題範囲が広く、受験者にとって各学科の要点を無駄のない方法で効率良く学習できるテキストが望まれています。そこで、合格のために必要な知識を簡潔にまとめ、最近の問題を取り入れた「テキスト+問題集型」のテキストとして発行するものです。

【具体的な購買者】 二級建築士試験 (学科の試験) の受験者
ラクラク突破の2級建築士スピード学習帳 (エクснаレッジ)
【本書と同じ棚に】 スタンダード 二級建築士 (学芸出版社)
2級建築士試験 学科 ポイント整理と確認問題 (総合資格)

建築
資格試験
12月発行
配本パターン 理工3
ISBN 978-4-274-23147-6

2024年版
二級建築士試験合格セミナー 建築計画

B5判・176頁
本体 3,000円+税

オーム社
番線印

編者 一般社団法人全日本建築士会（ぜんにほんけんちくしかい）

セールス
ポイント

二級建築士テキストの決定版！

二級建築士の試験は出題範囲が広く、受験者にとって各学科の要点を無駄のない方法で効率良く学習できるテキストが望まれています。そこで、合格のために必要な知識を簡潔にまとめ、最近の問題を取り入れた「テキスト+問題集型」のテキストとして発行するものです。

【具体的な購買者】 二級建築士試験（学科の試験）の受験者
【本書と同じ棚に】 ラクラク突破の2級建築士スピード学習帳（エクснаレッジ）
スタンダード 二級建築士（学芸出版社）
2級建築士試験 学科 ポイント整理と確認問題（総合資格）

冊

土木
資格試験
12月発行
配本パターン LB2
ISBN 978-4-274-23149-0

やさしく学ぶ
測量士補試験 合格テキスト
(改訂3版)

A5判・384頁
本体 2,600円+税

オーム社
番線印

編著者 近藤大地（こんどう たいち）

セールス
ポイント

測量士補試験の定番本が、見た目も内容もパワーアップ！

本書は測量士補試験の受験対策書として、「ポイントを絞った丁寧な解説」をコンセプトにした「やさしく学ぶ 測量士補試験 合格テキスト」の改訂3版です。

改訂2版発行後の2020年以降の出題内容を精査し、内容の追加や変更を行っています。

【具体的な購買者】 測量士補試験受験者
【本書と同じ棚に】 建築土木教科書 測量士補合格ガイド（第4版）（翔泳社）
測量士補 過去問280 令和6年度版（建築資料研究社）
1冊合格！測量士補試験（日本能率協会マネジメントセンター）

冊

環境・資源
資格試験
12月発行
配本パターン LB3
ISBN 978-4-274-23140-7

2024-2025年版
公害防止管理者試験 水質関係 攻略問題集

A5判・384頁
本体 3,200円+税

オーム社
番線印

著者 三好康彦（みよし やすひこ）

①（常時返品入帖可）商品

セールス
ポイント

公害防止管理者試験 水質関係のわかりやすい問題集 最新版！

本書は、公害防止管理者試験「水質関係」の攻略問題集です。
最新2023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】 公害防止管理者試験 水質関係 受験者
【本書と同じ棚に】 2024-2025年版 公害防止管理者試験 大気関係 攻略問題集（オーム社）

冊

環境・資源
資格試験
12月発行
配本パターン LB2
ISBN 978-4-274-23141-4

2024-2025年版 公害防止管理者試験 大気関係 攻略問題集

A5判・400頁
本体 3,200円+税

オーム社
番線印

著者 三好康彦 (みよし やすひこ)

⑨(常時返品入帖可)商品

セールス
ポイント

公害防止管理者試験 大気関係のわかりやすい問題集 最新版!

本書は、公害防止管理者試験「大気関係」の攻略問題集です。
最新 2023 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】 公害防止管理者試験 大気関係 受験者

【本書と同じ棚に】 2024-2025 年版 公害防止管理者試験 水質関係 攻略問題集 (オーム社)

冊

医学・医療
資格試験
12月発行
配本パターン 理工4
ISBN 978-4-274-23139-1

2024年版 第1種放射線取扱主任者試験 完全対策問題集

A5判・560頁
本体 4,100円+税

オーム社
番線印

著者 三好康彦 (みよし やすひこ)

⑨(常時返品入帖可)商品

セールス
ポイント

「第1種放射線取扱主任者試験」対策書の最新2024年版!

最新 2023 年まで過去 5 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。

各問題には読めばそのまま力になる、詳しく丁寧な解説を掲載しています。

また、索引も付いているので、受験直前にも活用できます。

【具体的な購買者】 第1種放射線取扱主任者試験 受験者

【本書と同じ棚に】 第2種放射線取扱主任者試験 精選問題集

第1種放射線取扱主任者試験 徹底研究

2024 年版 診療放射線技師国家試験 完全対策問題集 (以上、オーム社)

冊

Linux・UNIX
Linux
12月発売
配本パターン OR-D
ISBN 978-4-8144-0056-0

入門 eBPF —Linuxカーネルの可視化と機能拡張—

B5変判・228頁
本体 3,000円+税

オーム社
番線印

著者 Liz Rice (リズ・ライス)

訳者 武内 覚 (たけうち さとる)、近藤宇智朗 (こんどう うちお)

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

カーネルの機能を拡張する注目の技術を概観できる!

eBPF は、ネットワーク、セキュリティ、オペレーティングシステムなど、さまざまなインフラ関連の分野のプラットフォームとして使用されるなど、近年最も注目されている技術の 1 つです。本書ではカーネルの機能を拡張する方法として注目度の高い eBPF について、どんな技術であるか、何ができるかを概観することができます。仕組みを理解できるだけでなく、サンプルコードを示して、基本的な eBPF プログラムの書き方も紹介します。

【具体的な購買者】 Linux ユーザ、システム管理、セキュリティ、ネットワーク、Kubernetes に関わる技術者

【本書と同じ棚に】 入門モダン Linux

Kubernetes で実践するクラウドネイティブ DevOps (以上、オライリー・ジャパン)

コンテナセキュリティ (インプレス)

冊

開発管理
その他
12月発行
配本パターン OR-D
ISBN 978-4-8144-0055-3

データ保護完全ガイド

—あらゆるデータの保全と回復を可能にする—

B5変判・416頁
本体 4,000円+税

オーム社
番線印

著者 W. Curtis Preston (W・カーティス・プレストン)
監訳者 佐野泰之 (さの やすゆき)
訳者 池田祥孝 (いけだ よしたか)
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

「データ保護」の正しい知識を習得する!

本書はバックアップ&リストアの上位概念であるデータ保護についての解説書です。この20年間でIT界に現れた新技術も含め、従来のバックアップから最新のIT技術まで、それらに関連するデータ保護を全て網羅しています。また、データ保護に関係する製品を特定せず各分野の技術とその問題点を語るかたちになっており、それぞれの特徴、長所、短所を書き記すことで、読者とその項目の概要と本質を理解できるつくりになっています。

【具体的な購買者】 データ保護、バックアップ、リストアに従事するエンジニア
【本書と同じ棚に】 SEのためのバックアップ&リストア (IDGジャパン)

冊

人工知能・機械学習
機械学習・深層学習
12月発行
配本パターン OR-D
ISBN 978-4-8144-0054-6

事例で学ぶ特徴量エンジニアリング

B5変判・320頁
本体 3,600円+税

オーム社
番線印

著者 Sinan Ozdemir (シナン・オズデミル)
監訳者 田村広平 (たむら こうへい)、大野真一郎 (おおの しんいちろう)
訳者 砂長谷 健 (すなはせ たける)、土井 健 (どい けん)、大貫峻平 (おおぬき しゅんぺい)、
石山将成 (いしやま まさなり)
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

特徴量エンジニアリングの「理論と実践」を組み合わせて学ぶ!

5つの実践的なケーススタディを通じ、特徴量エンジニアリングの具体的な手法を詳しく解説します。序盤の章で特徴量エンジニアリングの基本概念や基礎知識を学んだ上で、後続章ではCOVID-19の診断や再犯率のモデリングなどの実社会での活用を想定した事例を通じて、特徴量エンジニアリングの実践に取り組みます。自然言語処理やコンピュータビジョン、時系列分析など、様々な機械学習ジャンルにおけるパフォーマンス向上のためのヒントが得られます。

【具体的な購買者】 Pythonに精通した機械学習エンジニア
【本書と同じ棚に】 Pythonではじめる機械学習
機械学習のための特徴量エンジニアリング (以上、オライリー・ジャパン)
現場で使える! pandas データ前処理入門 (翔泳社)

冊

電気
資格試験
12月発行
配本パターン 指定
ISBN 978-4-910351-10-0

ぜんぶ絵で見て覚える

第2種電気工事士学科試験すい〜っと合格

(2024年版)

B5判・428頁
本体 1,900円+税

オーム社
番線印

著者 藤瀧和弘 (ふじたき かずひろ)
発行所 ツールボックス 発売元 オーム社

①(常時返品入帖可)商品

セールス
ポイント

合格への最短コースで無理なく学習できる!

令和5年3月施行の電気事業法改正に即した「すい〜っと合格」シリーズの最新版です。使いやすく分かりやすいをモットーに、近年の出題傾向に合わせて内容をさらに充実させました。それにともない、掲載過去問題の洗い直しも図り、少ない学習時間で最大の効果が出せるよう、いっそうの工夫を施しました。「電気に疎い私でも、これなら挑戦できそう」「最後まで学習意欲が続いて合格できた」と、読者からの評価はますますです。

【具体的な購買者】 第2種電気工事士受験者
【本書と同じ棚に】 2024年版 第2種電気工事士学科試験 標準解答集 (オーム社)

冊

電気
資格試験
12月発行
配本パターン LB3
ISBN 978-4-910351-11-7

すい〜っと合格赤のハンディ ぜんぶ解くべし! 第2種電気工事士 学科過去問2024

B6変判・560頁
本体 1,010円+税

著者 藤瀬和弘 (ふじたき かずひろ)
発行所 ツールボックス 発売元 オーム社

①(常時返品入帖可)商品

オーム社
番線印

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26年から令和5年度下期まで、直近10年(19期26回)の第2種電気工事士筆記試験問題から、繰り返し出る500問超を厳選抽出して収録した過去問題集です。覚えやすく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、短期間でひとつとり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。

【具体的な購買者】 第2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2種電気工事士学科試験すい〜っと合格2024年版
マンガで“そこそこ”わかる 第2種電気工事士学科+技能入門(改訂5版)(以上、ツールボックス)
2024年版 第2種電気工事士学科試験 標準解答集(オーム社)

冊

機械
機械工学一般
12月発行
配本パターン 理工5
ISBN 978-4-274-23109-4

3Dでみるメカニズム図典

A5判・224頁
本体 2,500円+税

—見てわかる、機械を動かす「しくみ」—

編著者 関口相三(せきぐち そうぞう)、平野重雄(ひらの しげお)

セールス
ポイント

「**わかったつもり**」になっている、**機械を動かす「しくみ」200点を厳選。**

身の回りにある機械は、各種機構の「しくみ」と、そのしくみの組合せ(メカニズム)によって動いています。機械を設計する上では、その「しくみ」と特性を、十分に理解する必要があります。

本書は、機械設計に必要な各種機械要素・機構を「3Dモデリング図」と「2D図」を同一ページ上に展開して、学習者が、その「しくみ」を、より具体的な形で「見てわかる」ように構成・解説しています。

【具体的な購買者】 機械系の学生、若手機械設計技術者

【本書と同じ棚に】

機械系教育機関での参考書、工業系企業での若手技術者の実務参考書
メカニズムの事典(オーム社)
実用メカニズム事典—機械設計の発想力を鍛える機構101選(森北出版)

冊

※上記書目は11月号でご案内しておりますが、発行が12月になったため、改めて掲載させていただいたものです。

実際に出題された東大入試問題を丁寧に深掘り!

東大数学の深～い世界へ旅立とう!

語りかける
東大数学

奥深き
理工学への招待

林 俊介 著

●あなたなら、
どう解きますか?
?

そうだったのか!

東大入試数学の問題から
理工学の世界を覗いてみよう!



林俊介 著/A5判/280頁
定価(本体1,900円+税)
ISBN978-4-274-23079-0

凝縮された新しい数学書!
出題者の「意図」を推理する

貴店番線印

注文

注文書 / オーム社

語りかける東大数学
奥深き理工学への招待

冊

A5判 / 280頁 / 定価(本体1,900円+税) ISBN978-4-274-23079-0

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

新刊

身近なリスクとその対策から、攻撃や防御で
使われる技術や、セキュリティ設計の考えかたまで!

「サイバーセキュリティ、マジわからん」
と思ったときに読む本



大久保隆夫 著/176頁
定価(本体1,800円+税) ISBN978-4-274-23103-2

● 好評既刊 ●



「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)
	冊	「サイバーセキュリティ、マジわからん」と思ったときに読む本 ISBN 978-4-274-23103-2 定価(本体1,800円+税)