



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)
<http://www.ohmsha.co.jp/>

ご回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!

— 2014年8月の新刊と販売促進 —

すごいErlang ゆかいに学ぼう!

Erlangのすべてを徹底的に解説!



No. 515

8

Ohmsha

ご注文はこちらまで

☎ **03-3233-0644** FAX **03-3233-3440**

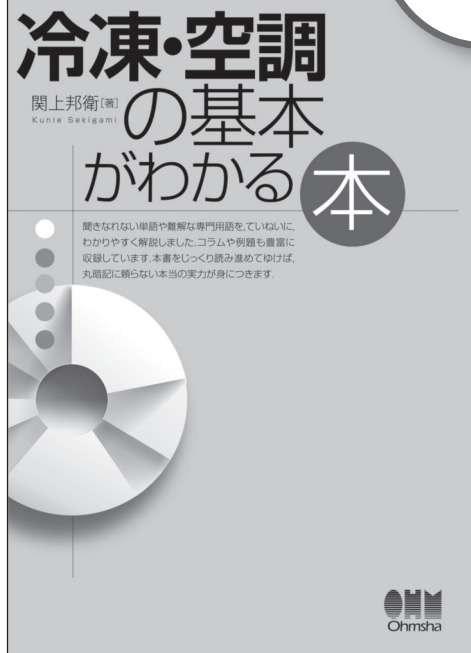
2014年6月期

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
います!



関上邦衛 著

A5判 / 224頁 / 定価(本体2,700円+税)

ISBN 978-4-274-21561-2

理工書

*: 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	*	マンガでわかる 統計学 978-4-274-06570-5
2		JISにもとづく機械設計製図便覧 第11版 978-4-274-06959-8
3		2014年版 電気設備技術基準・解釈 978-4-274-21500-1
4	*	マンガでわかる モーター 978-4-274-05010-7
5		公共建築工事標準仕様書(電気設備工事編)平成25年版 978-4-274-21345-8
6		Rによる やさしい統計学 978-4-274-06710-5
7	*	マンガでわかる 電気数学 978-4-274-06819-5
8		冷凍・空調の基本がわかる本 978-4-274-21561-2
9	*	なるほどナットク! シーケンス制御がわかる本 978-4-274-03627-9
10		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
11		絵とき電気設備技術基準・解釈早わかり 平成25年版 978-4-274-50442-6
12		ビギナーのための 電気Q&A 978-4-274-50126-5
13	*	マンガでわかる 統計学 回帰分析編 978-4-274-06614-6
14		太陽光発電システムの設計と施工 改訂4版 978-4-274-21060-0
15	*	マンガでわかる 栄養学 978-4-274-06929-1
16	*	マンガでわかる 免疫学 978-4-274-05009-1
17		じっくり学ぼう!シーケンス制御超入門 978-4-274-50450-1
18	*	マンガでわかる 電気 978-4-274-06672-6
19		現場がわかる!電気工事入門 電太と学ぶ初歩の初歩 978-4-274-50364-1
20	*	マンガでわかる 発電・送配電 978-4-274-06924-6

「マンガでわかる」シリーズは2004年7月に「統計学」を発行してから10年が経ちました! 本シリーズの最新刊は、5月発行の『モーター』と6月発行の『免疫学』です。引き続き増売にご協力をお願いいたします。

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	マスタリングTCP/IP 入門編 第5版 978-4-274-06876-8
2	プロジェクトマネジメント標準 PMBOK入門 PMBOK第5版対応版 978-4-274-06993-2
3	アジャイルサムライ 達人開発者への道 978-4-274-06856-0
4	C言語によるプログラミング 基礎編 第2版 978-4-274-06440-1
5 *	マンガでわかる プロジェクトマネジメント 978-4-274-06854-6
6	プログラマのための論理パズル 978-4-274-06755-6
7	たのしいプログラミング Pythonではじめよう! 978-4-274-06944-4
8 *	なるほどナットク! サーバがわかる本 978-4-274-07962-7
9 *	マンガでわかる データベース 978-4-274-06631-3
10	ハッカーと画家 コンピュータ時代の創造者たち 978-4-274-06597-2
11	マスタリングTCP/IP 情報セキュリティ編 978-4-274-06921-5
12 *	なるほどナットク! Linuxがわかる本 978-4-274-07969-6
13	リーク開発の現場 978-4-274-06932-1
14 *	FileMaker Pro 13 基礎講座 for Win/Mac 978-4-274-06943-7
15	プログラミングのための 線形代数 978-4-274-06578-1
16	すごいHaskell たのしく学ぼう! 978-4-274-06885-0
17	UNIXという考え方 978-4-274-06406-7
18	Gitによるバージョン管理 978-4-274-06864-5
19	Subversion実践入門 第2版 978-4-274-06680-1
20	ユーザビリティエンジニアリング 第2版 978-4-274-21483-7

『プロジェクトマネジメント標準 PMBOK入門 (PMBOK第5版対応版)』、『マンガでわかる プロジェクトマネジメント』、『リーク開発の現場』のプロジェクトマネジメント関連書籍が好評です!

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 *	2014年版 第二種電気工事士技能試験公表問題の合格解答 978-4-274-50491-4
2 *	2014年 公表問題版 二種電気技能試験 DVD付 978-4-274-50493-8
3 *	2014年版 技術士第一次試験基礎・適性科目完全解答 978-4-274-50487-7
4 *	平成26年度 電験三種予想問題集 978-4-274-50494-5
5 *	2014年版 第一種電気工事士筆記試験完全解答 978-4-274-50488-4
6 *	2014年版 電験三種完全解答 978-4-274-50483-9
7	電験三種完全攻略 改訂4版 978-4-274-21180-5
8	QC検定3級 合格ポイント解説 978-4-274-50476-1
9	電験三種 やさしく学ぶ理論 978-4-274-20993-2
10	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
11	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
12	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
13	第一種電気工事士筆記試験完全マスター 改訂2版 978-4-274-50394-8
14 *	2014年版 第一種電気工事士技能試験 公表問題の合格解答 978-4-274-50497-6
15 *	2014年版 電験三種合格ドリル 978-4-274-50481-5
16	QC検定2級 合格ポイント解説 978-4-274-50393-1
17	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
18	電験三種 やさしく学ぶ法規 978-4-274-21019-8
19 *	2014年版 第二種電気工事士筆記試験標準解答集 978-4-274-50479-2
20	2015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 978-4-274-21553-7

電験三種の試験書が好調です。受験日は9月6日。これから試験直前まで実戦形式の問題集が非常によく売れます。10月4日には下期第二種電気工事士筆記試験が、10月5日には第一種電気工事士筆記試験が実施されます。

消防設備士試験

ビルなどの建物は各種消防用設備等の設置が義務付けられています。それら消防用設備等の工事、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25年度の実験者数はすべての類を合わせて8万人が受験した人気資格です。

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。

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 バッケージ型消火設備、バ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、バッケージ型消火設備、バ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 バッケージ型消火設備、バ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			

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ますので、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

オーム社では甲種種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、乙種7類などとなっています。これらの書籍はぜひ平積みも検討してください。

RECOMMEND



実績と信頼の1類消防設備士試験対策問題集、最新改訂版!

1類消防設備士 筆記×実技の突破研究

8月新刊

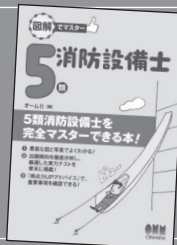
改訂
4版

オーム社 編 A5判/208頁/定価(本体2,000円+税)/ISBN 978-4-274-21591-9

豊富な図とイラストで、5類消防設備士をさくさくマスターできる!

図解でマスター 5類消防設備士

オーム社 編 A5判/246頁/定価(本体2,300円+税)/ISBN 978-4-274-21565-0



わかりやすい! 4類消防設備士の短期集中学習書の決定版!

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

8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 8月1日発売	04921	8	付録共定価 1,500円 (本体1,389円)	付録：ポケット版 電験三種 穴埋めトレーニング180(新書判72ページ) 特集：電気設備の試験実務 ライセンス：電験三種 直前予想問題		
OHM 8月5日発売	02121	8	1,650円 (本体1,528円)	特集：燃料電池 対談：エネルギーと環境 特別企画：エンジニアリング・ソフト		
設備と管理 8月11日発売	05697	9	1,550円 (本体1,435円)	特設：熱源設備の仕組み ～冷温水発生機とヒートポンプ式チラー～ ライセンス：ビル管理試験直前対策 3号連続90問ミニテスト/レベル3		
電気と工事 8月12日発売	06509	9	1,390円 (本体1,287円)	特集：BCPで注目される 自家発電・コージェネの現在 一般記事：ケーブル探索と事故点検出方法 ライセンス：速報 平成26年度(上期) 第二種電気工事士技能試験問題と解答		
ロボコンマガジン 8月12日発売	09761	9	1,080円 (本体1,000円)	特集1：災害対応ロボットのいま 原発の除染と廃炉の現状と展望を探る 特集2：ソフトバンク感情認識型ロボット「Pepper」徹底研究! Focus：すごいぞ! いまどきロボットアーム<前編>		
電設技術 8月12日発売	06451	9	1,389円 (本体1,286円)	特集：JECAFAIR2014-第62回電設工業展 発行所：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。

すみやかに販売会社様へ連携させていただきます。

8月発行 教科書銘柄

(株)昭晃堂から発行されていた下記の書目を8月新刊として発行いたします。
新刊配本はいたしません。

ご注文は、FAX (03-3233-3440) をお願いいたします。

オーム社 営業1部営業1課
TEL 03-3233-0534

オーム社 番線印

書名	著者名	判型	本体	昭晃堂版ISBN	オーム社版ISBN	注冊数
画像処理論 —Web情報理解のための基礎知識—	美濃導彦 著	B5	3,200	978-4-7856-3172-7	978-4-274-21611-4	
デジタル信号処理	貴家仁志 著	A5	2,600	978-4-7856-1194-1	978-4-274-21607-7	
デジタル信号処理のエッセンス	貴家仁志 著	A5	2,700	978-4-7856-1220-7	978-4-274-21606-0	
情報理論のエッセンス	平田廣則 著	A5	2,700	978-4-7856-3143-7	978-4-274-21603-9	
デジタル電子回路 —集積回路化時代の—	藤井信生 著	A5	2,700	978-4-7856-1156-9	978-4-274-21600-8	
アナログ電子回路 —集積回路化時代の—	藤井信生 著	A5	2,700	978-4-7856-1140-8	978-4-274-21612-1	

理学／
数学
8月発行
配本パターン 理工4
ISBN 978-4-274-05020-6

経済データの統計学

A5判・288頁
本体 2,600円+税

監修 松原 望 (まつばら のぞむ)
著者 森崎初男 (もりさき はつお)

セールス
ポイント

経済データの特徴をしっかりと捉えられればうまく分析できるようになる!

経済・経営系の学生を対象とした書籍の多くは、例題に経済データを扱っています。経済データを分析する際には、その特徴にあった分布、つまり対数正規分布を用いると正しい統計的推測ができます。ところが経済統計学の多くの書籍は、数学が苦手な読者のために、一般の統計学をやさしく解説することに力点が置かれているものが多く、実践的に経済データを使って解説するまでに至っていません。

本書は3部構成で、第1部に経済データの特徴を、第2部に統計学の基礎と調査の対象となっている集団の特徴、少数の観測値から推測する統計的推測法を、第3部には回帰モデルで経済予測を実践的に行えるようになるまでを解説しています。

【具体的な購買者】 経済データの分析を知りたい人、経済を学んでいる学生、エコノミスト
【本書と同じ棚に】 Excelによる経済データ分析—例題で高度な分析能力を身につける—(東京図書)
Rによる計量経済学
44の例題で学ぶ計量経済学(以上、オーム社)

オーム社
番線印

冊

医学・医療／
医学・薬学
8月発行
配本パターン 医2
ISBN 978-4-274-05018-3

医療統計学入門

A5判・200頁
本体 2,400円+税

—エビデンスを正しく見分けるための考え方—

著者 比江鳥欣愼 (ひえじま よしみつ)

セールス
ポイント

検証の精度を上げるために重要な因果推論の考え方が学べる!

「〇〇したからこうなった」「〇〇すればこうなる」という原因と結果の関連性を推測する因果推論の考え方は、医療分野で根拠に基づく治療を実践する際にはとても重要です。本書は因果推論の考え方を柱に、疫学や統計学の基本からデータをもとに検証の精度を上げる(エビデンスの質を高める)にはどうすればいいのか、調査や研究を実施する際に役立てられる手引書となっています。

【具体的な購買者】 医学・歯学・薬学部の学生、研究生
病院関係者およびリハビリテーションに従事する医療関係者など
【本書と同じ棚に】 入門医療統計学 Evidence を見出すために
「医療統計」わかりません(以上、東京図書)
宇宙怪人しまりす医療統計を学ぶ(岩波書店)

オーム社
番線印

冊

環境・資源／
気象
8月発行
配本パターン 理工5
ISBN 978-4-274-50508-9

天気と気象100

A5判・160頁
本体 1,800円+税

—一生付き合う自然現象を本格解説—

著者 饒村 曜 (にょうむら よう)

セールス
ポイント

私たちの生活に影響を与える自然現象について徹底解説します!

近年、竜巻やゲリラ豪雨、雹といった激しい気象現象が頻繁に発生しています。本書は、私たちの生活と切っても切れない自然現象・災害や天気予報技術について、「最新のデータ」や「写真・イラスト」等を交えて、分かりやすく、徹底的に解説するものです。また、平安・鎌倉時代ほか過去の気象状況や伝承など話題も満載です。

【具体的な購買者】 天気・気象に関心のある人
【本書と同じ棚に】 最新図解 PM2.5と大気汚染がわかる本(オーム社)

オーム社
番線印

冊

電子/
材料・部品・デバイス
8月発行
配本パターン 理工3
ISBN 978-4-274-21594-0

電気電子機能材料

改訂3版

A5判・256頁
本体 2,800円+税

オーム社

番線印

編著者 一ノ瀬昇 (いちのせのぼる)

セールス
ポイント

機能性材料の教科書、待望の改訂!

1996年に初版を発行し、2003年3月に改訂2版を発行した「電気電子機能材料」の改訂3版。今回の改訂にあたっては、教科書として基本的な構成は踏襲しつつ全体を見直し、主に半導体材料と磁性体材料を強化しました。LEDなどの発光材料や、有機ELなどで話題の有機半導体、最近進歩の著しいスピントロニクスなども取り上げています。また昨今、重要視されている環境材料や非鉛系圧電材料についてもわかりやすく解説しています。

【具体的な購買者】 電気・電子・材料系学科の大学学部生、高専生

【本書と同じ棚に】 新インターユニバーシティ 電子デバイス

透明導電膜の技術 改訂3版(以上、オーム社)

電気学会大学講座 電気電子材料工学(電気学会)

冊

機械/
メカトロニクス・ロボット
8月発行
配本パターン 理工3
ISBN 978-4-274-21588-9

ロボット考学と人間

—未来のためのロボット工学—

四六判・416頁
本体 2,500円+税

オーム社

番線印

著者 森 政弘 (もりまさひろ)

セールス
ポイント

ロボットづくり、ものづくりの神髄がここに!

本書は、「ロボットとは何か」、「人間存在とは何か」という普遍的なテーマに、著者が様々な切り口から論考を加え、第一線で活躍する技術者・工学者たちへのメッセージと「考えるヒント」にあふれた技術論集です。

『ロボコマガジン』誌連載(「ロボット博士の創造への扉」「ロボット考学と人間」の全40回分)を1冊にまとめ、今日の観点から記述の細部を見直し、再構築して単行本化しました。

【具体的な購買者】 ロボット工学を学ぶ中・高・大学生

ロボコンに関心のある学生・エンジニア

ロボット工学分野のエンジニア

【本書と同じ棚に】 ロボット創造学入門(岩波書店)

機械部品の幕の内弁当

ロボコン博士のもの作り遊論(以上、オーム社)

冊

機械/
熱工学
8月発行
配本パターン 理工4
ISBN 978-4-274-21595-7

絵ときでわかる 熱工学

第2版

A5判・188頁
本体 2,500円+税

オーム社

番線印

著者 安達勝之(あだちかつゆき)、佐野洋一郎(さのよういちろう)

セールス
ポイント

熱工学の基礎を豊富なイラストで徹底解説! さらにパワーアップした改訂版!

本書は、初めて機械工学を学ぶ方に好評の入門書「絵ときでわかる」シリーズの一卷「絵ときでわかる熱工学」の改訂版です。

“イラストや図を効果的に用いることにより、難解な機械工学の基礎知識を無理なく確実に学習できるようにまとめる”という主旨のもと、昨今の教育カリキュラムを踏まえ、新しい題材や事例に即した記述内容としたほか、例題・コラム・章末問題などを充実させました。

【具体的な購買者】 工業高校・専門学校・高専・大学で機械工学を学ぶ学生

機械工学関連の初級技術者

【本書と同じ棚に】 熱工学がわかる(技術評論社)

絵ときでわかる流体工学(第2版)

基礎からの熱力学(以上、オーム社)

冊

情報科学／
情報科学・工学基礎
8月発行
配本パターン 理工3
ISBN 978-4-274-21586-5

OHM大学テキスト アルゴリズムとデータ構造

A5判・186頁
本体 2,600円+税

オーム社
番線印

編著者 増澤利光 (ますざわ としみつ)

セールスポイント

大学のカリキュラムやシラバスに合った、「アルゴリズムとデータ構造」の新たなテキスト!

電気・電子・情報通信系の大学学部向け2単位用のテキストシリーズの一卷。

本書は、情報通信系学科の専門科目である「アルゴリズムとデータ構造」の講義用教科書。プログラミングを行ううえで基礎となる、種々の基本的なデータ構造とそれらに関する基本的なアルゴリズムについて理解できるようわかりやすく解説するものです。全体は1コマの講義の回数に合った15章構成をとっており、各章末とも理解度をチェックする演習問題を配しています。

【具体的な購買者】 情報通信系学科に所属する大学学部2,3年生

【本書と同じ棚に】 データ構造とアルゴリズム

アルゴリズムとデータ構造(未来へつなぐデジタルシリーズ)(以上、共立出版)

定本C プログラマのためのアルゴリズムとデータ構造(ソフトバンククリエイティブ)

冊

コンピュータ／
プログラミング・開発
8月発行
配本パターン OR-D
ISBN 978-4-87311-689-1

Haskellによる並列・並行プログラミング

B5変判・336頁
本体 3,600円+税

オーム社
番線印

著者 Simon Marlow (さいもん まーろう)

訳者 山下伸夫 (やました のぶお)、山本和彦 (やまもと かずひこ)、田中英行 (たなか ひでゆき)

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

並列・並行プログラミングをHaskellで実現するための決定版!

マルチコアプロセッサの登場以来、並列・並行プログラミングは第一線のプログラマの重要な関心事であり、常に注目を集めている話題です。その中で、純粋な関数型言語であるHaskellは以前からそれを実現するのに最適な言語と言われてきました。本書はその期待に応えるべく、Haskellでの並列・並行プログラミングの現在の状況を俯瞰しつつ、実際の問題を解決するときに陥りがちな罠や、高い性能を出すためのtipsなどが読みやすくまとまった一冊になっています。

【具体的な購買者】 Haskell ユーザ、並行・並列プログラミングに興味を持つエンジニア

【本書と同じ棚に】 Real World Haskell

並行コンピューティング技法

ビューティフルコード(以上、オライリー・ジャパン)

冊

コンピュータ／
プログラミング・開発
8月発行
配本パターン OR-D
ISBN 978-4-87311-690-7

Raspberry Piクックブック

B5変判・392頁
本体 3,400円+税

オーム社
番線印

著者 Simon Monk (さいもん もんく)

訳者 水原文 (みずはら ぶん)

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

あらゆる疑問に答える216のレシピ!

全世界の出荷台数が200万台を突破し、日本でもGoogleが教育機関に対して5,000台の無償配布を決定するなど、Raspberry Piの勢いは衰えません。本書はRaspberry Piのソフトウェア、ハードウェア全般に関するレシピ集。Makeシリーズとして刊行します。ネットワーク、モーター、Arduinoとの接続など読者のニーズの高い情報をしっかり掲載。新OSのNOOBS、カメラモジュールなど最新の情報にも対応しました。

【具体的な購買者】 初級～上級のRaspberry Piユーザー

Raspberry Piをプログラミング教育に活用しようと考えている教育関係者

【本書と同じ棚に】 Raspberry Piをはじめよう(オライリー・ジャパン)

Raspberry Pi ユーザーガイド(インプレスジャパン)

Raspberry Piではじめる ときどきプログラミング(日経BP社)

冊

コンピュータ/
プログラミング・開発
8月発行
配本パターン OR-D
ISBN 978-4-87311-682-2

おもしろいゲームシナリオの作り方

A5判・432頁
本体 3,600円+税

—41の人気ゲームに学ぶ企画構成テクニック—

著者 Josiah Lebowitz (じょさい あ れぼういっつ)、Chris Klug (くりす くるーく)

監訳者 塩川洋介 (しおかわ ようすけ)

訳者 佐藤理絵子 (さとう りえこ)

発行所 オライリー・ジャパン 発売元 オーム社

オーム社
番線印

セールス
ポイント

41の成功事例に学ぶゲームシナリオの企画構成テクニック!

これから作るゲームにはどのようなストーリーが最適か? ストーリーに分岐を入れるべきか? どのようなエンディングにするか? そもそもエンディングは必要か? といったシナリオ全体の方向性が企画構成で決まります。本書では歴代の人気ゲームで採用されたストーリーを完全一本道型、インタラクティブ一本道型、完全プレイヤー主導型、マルチエンディング型、オープンワールド型、マルチシナリオ型に分類して検証分析し、ゲームキャラクターの作り方、感情移入のさせ方、ストーリーテーマのリスト、製作コストの注意点など「ゲームをおもしろくするシナリオ作り」の秘訣を明らかにします。

【具体的な購買者】 ゲームシナリオライター、ゲームデザイナー、プランナー、ディレクター、プロデューサー、マーケティング担当、その他の現場スタッフ(プログラマー、デザイナー、アーティスト、ゲーマー、学生、etc)

【本書と同じ棚に】 「レベルアップ」のゲームデザイン/「ヒットする」のゲームデザイン
「おもしろい」のゲームデザイン (以上、オライリー・ジャパン)

冊

建築/
建築設備
8月発行
配本パターン 理工5
ISBN 978-4-274-21598-8

小型エアコンの取扱いと 修理実用マニュアル

A5判・240頁
本体 2,700円+税

著者 山村和司 (やまむら かずじ)、佐藤英男 (さとう ひでお)

セールス
ポイント

小型エアコンの設置・修理・維持管理の取扱い実務がよくわかる!

本書は、長年にわたり好評を博してきた「わかる 小型エアコンの取扱いと修理」の内容・構成を全面的に刷新し、小型エアコン関連技術の発展や各種関連法改正(冷媒関係など)に対応した新しい書籍です。

新冷媒に関する知識から機種選定、設置、調整、故障修理、保守管理・環境対策までを系統的にまとめた実務参考書です。実務に役立つように具体例を交えながら平易に解説しています。

【具体的な購買者】 エアコンの設置・修理・販売・保守管理等に携わる実務技術者

【本書と同じ棚に】 空気調和設備 計画設計の実務の知識 改訂3版

空気調和・衛生設備の知識 改訂3版

ヒートアイランド対策 —都市平熱化計画の考え方・進め方— (以上、オーム社)

オーム社
番線印

冊

土木/
土木工学一般
8月発行
配本パターン 理工3
ISBN 978-4-274-21593-3

ハンディブック 土木

A5判・696頁
本体 4,500円+税

第3版

監修者 栗津清蔵 (あわづ せいぞう)

セールス
ポイント

土木の基礎から実際までが体系的に学べる! 待望の第3版!

【ハンディブック土木】(2002年4月に改訂2版を發行)の第3版です。改訂2版刊行後の技術的進展や関連諸法規等の整備・改正に対応し、今日の観点でいっそう読みやすい新版化としてまとめました。

初学者でも土木の基礎から実際まで全般的かつ体系的に理解できるよう、項目毎の読み切りスタイルで、わかりやすく、かつ親しみやすくまとめています。

【具体的な購買者】 土木技術を学ぶ工業高校生、短大・高専生、専門学校生、大学生
土木関連業務に携わる初級技術者・営業担当者

【本書と同じ棚に】 図解 土質力学—解法のポイント—

絵とき鋼構造の設計改訂3版

考え方解き方土木施工(以上、オーム社)

オーム社
番線印

冊

土木／
設計・施工
8月発行
配本パターン 理工4
ISBN 978-4-274-21589-6

ゼロから学ぶ土木の基本 土木構造物の設計

A5判・256頁
本体 2,700円+税

オーム社
番線印

監修者 内山久雄 (うちやま ひさお)
著者 原 隆史 (はら たかし)

セールス
ポイント

土木で重要な『設計』を理論の基礎からしっかりマスター!!

イラスト・写真・図などを豊富に用いて、土木工学をわかりやすく解説する「ゼロから学ぶ土木の基本」シリーズの「土木構造物の設計」編です。

本書は、設計における原理・原則を土木構造物別に徹底的に解説することを主眼に、橋脚／橋台、基礎、盛土、切土、トンネル、仮設構造物をコアに据え網羅的に学べる構成となっています。また Column では、設計における身近な疑問を取り上げ、学ぶ意義を実感できるようになっています。

【具体的な購買者】 土木技術を学ぶ工業高校生、短大・高専生、大学生

【本書と同じ棚に】 ゼロから学ぶ土木の基本地盤工学

ゼロから学ぶ土木の基本水理学

ゼロから学ぶ土木の基本測量 (以上、オーム社)

冊

オーム社では販売して
おりません。
*販売問合せ先
シュプリンガー・ジャパン
株式会社
TEL.03 (6831) 7004

8月発行

(英文学術ジャーナル)

B5変判・170頁

NEW GENERATION COMPUTING

Computing Paradigms and Computational Intelligence Vol.32 Nos.3,4

Editor-in-Chief Masami Hagiya (東京大学教授)、Associate Editor Kazunori Ueda (早稲田大学)

セールス
ポイント

21世紀の人類文明に不可欠なコンピュータの新世代を拓く国際誌!

本誌は、世界の新世代コンピュータサイエンスの研究活動を鼓舞し、その成果をいち早く交換する場を提供することを目的とした、オーム社／Springer社の共同出版による季刊英文ジャーナルです。主な分野は Programming Semantics, Cognitive Computing, Social Computing, Biocomputing, Data Mining, Learningで、世界の第一線で活躍する技術者、研究者の投稿から厳密な査読を経て採択された論文により構成されています。

【具体的な購買者】 情報科学の研究者、システムエンジニア
ソフトウェア工学、人工知能、知識工学、VLSI デザイン関係の研究者
各種図書館 (国公立、民間、大学、研究所)

電気／
資格試験
8月発行
配本パターン LB-3
ISBN 978-4-274-50507-2

2014年下期試験対応 第二種電気工事士テキスト

B5判・288頁
本体 1,300円+税

オーム社
番線印

編者 オーム社

* : グリーンズリップ (常時返品込帖可) 商品

セールス
ポイント

筆記と技能、第二種電気工事士の試験対策すべてが本書1冊でOK!

第二種電気工事士試験は、筆記・技能の2試験の対策を1冊にまとめて収録したものです。

筆記試験対策では、30項目に分類し、各項目見開きで、要点と問題・ポイント解説を収録しています。また、問題数は、項目ごとの問題、約100問と平成25年度(上期)の過去問題を収録しており、テキストとして、また問題集としても使用できます。

技能試験対策では、単線図の読み取り方、被覆の剥き方など基本作業の解説に始まり、完成施工写真、平成25年度(当年度)の技能試験候補問題の模擬問題を収録しており、筆記試験対策から技能試験合格までに必要な対策が揃っています。

【具体的な購買者】 第二種電気工事士試験の受験者、第二種電気工事士試験の指導者

【本書と同じ棚に】 2014年版第二種電気工事士筆記試験標準解答集

2014年版第二種電気工事士技能試験公表問題の合格解答 (以上、オーム社)

冊

電気／
資格試験
発売中

ポケット版 要点整理 電験三種 公式&用語集

B6変判・232頁
本体 1,000円+税

ISBN 978-4-274-50514-0

オーム社
番線印

著者 不動弘幸 (ふどう ひろゆき)

セールス
ポイント

重要公式105テーマ、重要用語227語を収録！いつでもどこでも、繰り返し学べます！

電験三種の4科目で出題される計算問題と論説問題には、それぞれの攻略が必要です。計算問題を解くのに欠かせない公式では、「何を覚え、どう活用すればよいのか？」が、多くの受験者の悩むところです。また、論説問題を攻略するには、用語の理解が大切です。そこで本書では、計算問題に高頻度で登場する105テーマの重要公式と、論説問題の学習を無理なく進められるように227の重要用語を、科目ごとに分けて収録しました。

コンパクトなサイズで持ち運びもしやすく、いつでもどこでも学べます。学生の方は、授業の予習復習に、受験者の方は、空き時間の活用にも重宝していただけたと思います。日々の学習から試験直前対策まで、繰り返し活用ください。

【具体的な購者者】 電験三種の受験者

【本書と同じ棚に】 2014年版 電験三種完全解答

2014年版 電験三種合格ドリル

平成26年度 電験三種予想問題(以上、オーム社)

冊

電気／
資格試験
8月発行
配本パターン LB-2

2級電気工事施工完全攻略

A5判・356頁
本体 2,800円+税

ISBN 978-4-274-21592-6

オーム社
番線印

—学科+実地試験対応—

著者 不動弘幸 (ふどう ひろゆき)

セールス
ポイント

1冊で学科、実地試験に対応！出題範囲を網羅し、体系的な学習ができる！

本書は、2級電気工事施工管理技術検定試験の受験対策書です。短時間で何を学習すれば効果的かを徹底的に追究し、ジャンル別に系統立てた編成で、体系的な学習がスムーズに行えるようになっています。

具体的には、短時間での学習効果を上げるため、基礎知識でアウトラインを把握した後、問題にアプローチするスタイルを取っています。問題は最近6年の出題問題を網羅しているほか、受験者が苦手とする実地試験の施工体験記述においても記述例を示しているため、無理なく学習を進めていくことができます。

【具体的な購者者】 2級電気工事施工管理技術検定試験の受験者

【本書と同じ棚に】 2級電気工事施工管理技術検定試験対策書の棚に並べて下さい。

冊

建築／
資格試験
8月発行
配本パターン LB-3

1類消防設備士筆記×実技の突破研究

A5判・208頁
本体 2,000円+税

ISBN 978-4-274-21591-9

オーム社
番線印

改訂4版

編者 オーム社

セールス
ポイント

実績と信頼の1類消防設備士試験対策問題集、最新改訂版！

1類消防設備士受験対策問題集[筆記×実技の突破研究]シリーズ最新改訂4版です。

本書は、全章を一通り学習すれば試験の全体像がわかり、出題される事項をしっかり把握できる実戦的な問題集です。問題の内容は、豊富な図表を用いた詳しい解説で学べ、無理なく理解できます。また、章末の実力テストに加え、巻末の模擬テストに取り組むことによって、さらなる知識の定着を図ることができます。初めて受験する人や、基礎からしっかり学習したい人にも適した一冊です。

【具体的な購者者】 1類消防設備士試験の受験者

【本書と同じ棚に】 徹底研究 1類消防設備士

1類消防設備士 試験突破テキスト(改訂5版)

はじめよう！1類消防設備士への挑戦(以上、オーム社)

冊

環境・資源／
資格試験
8月発行
配本パターン LB-1
ISBN 978-4-274-21590-2

2015年版 計量士試験 法規・管理 合格テキスト

A5判・290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

オーム社
番線印

セールス
ポイント

本書で環境計量士試験と一般計量士試験の共通科目(法規・管理)の受験対策は完璧!

計量士国家試験(環境と一般)は、非常に難易度の高い試験ですが、毎年繰り返し出題される内容があり、ポイントを押えた学習が非常に有効です。

本書は、計量士国家試験の中でも、すべての受験者に必須の「計量関係法規」、「計量管理概論」について、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→練習問題→問題の解答・解説」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・定着が効率よくできる構成になっており、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・一般計量士試験の受験者

【本書と同じ棚に】 2015年版 環境計量士試験[濃度・共通]攻略問題集

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(以上、オーム社)

冊

化学・バイオ／
資格試験
8月発行
配本パターン LB-2
ISBN 978-4-274-21596-4

2014-2015年版 第一種衛生管理者試験 攻略問題集

A5判・296頁
本体 1,800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

オーム社
番線印

セールス
ポイント

この1冊で第一種衛生管理者試験の受験対策は完璧!

第一種衛生管理者試験の受験対策問題集です。

直近 6 回分の試験問題を出題項目順に掲載しているので、今までの頻出内容がどのように出題されているかが一目瞭然です。

巻末の模擬問題には、出題が予想される問題をまとめてあり、実力チェックに最適です。

各選択肢に詳しい解説をつけているので、本書1冊で試験の傾向の把握と対策が行える構成になっています。

【具体的な購買者】 第一種衛生管理者試験の受験者

【本書と同じ棚に】 第一種衛生管理者 完全マスター

第一種衛生管理者 完全対策改訂3版(以上、オーム社)

冊

化学・バイオ／
資格試験
8月発行
配本パターン LB-1
ISBN 978-4-274-21597-1

2014-2015年版 第二種衛生管理者試験 攻略問題集

A5判・200頁
本体 1,400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

オーム社
番線印

セールス
ポイント

この1冊で第二種衛生管理者試験の受験対策は完璧!

第二種衛生管理者試験の受験対策問題集です。

直近 6 回分の試験問題を出題項目順に掲載しているので、今までの頻出内容がどのように出題されているかが一目瞭然です。

巻末の模擬問題には、出題が予想される問題をまとめてあり、実力チェックに最適です。

各選択肢に詳しい解説をつけているので、本書1冊で試験の傾向の把握と対策が行える構成になっています。

【具体的な購買者】 第二種衛生管理者試験の受験者

【本書と同じ棚に】 わかるわかる! 第二種衛生管理者試験

図解 第二種衛生管理者 過去問題完全攻略(以上、オーム社)

冊

医学・医療／
資格試験
8月発行
配本パターン LB-3
ISBN 978-4-274-21577-3

最短合格！ アフロ先生と学ぶ 登録販売者合格テキスト

A5判・300頁
本体 2,200円+税

オーム社
番線印

著者 岩堀禎廣 (いわぼり よしひろ)

セールスポイント

出るとこ重視で効率学習！薬事法、問題作成の手引きの改正にも対応！

本書は一般用医薬品を販売する資格の一つである登録販売者の資格取得を目指す人のための受験対策書です。最短合格を目指すため、単に必要な知識を網羅するのではなく、精査した出題傾向から割り出した出題率の高い項目を中心に、ポイントを絞ってわかりやすく解説しています。

なお、試験は都道府県単位で行われるため、合格率にばらつきがありますが、本書では各地区での試験動向も踏まえたほか、最近改正された薬事法と「試験問題作成の手引き」にも対応しています。

【具体的な購買者】 登録販売者試験の受験者

【本書と同じ棚に】 登録販売者試験対策必修ポイント 450 [第3版] (秀和システム)

7日間で受かる！登録販売者テキスト&問題集 第4版 (日本経済新聞社)

冊

医学・医療／
資格試験
8月発行
配本パターン 医3
ISBN 978-4-274-21587-2

14-15年版 素早く解ける 診療報酬請求事務能力認定試験 (医科) 演習問題集

A5判・258頁
本体 2,300円+税

オーム社
番線印

著者 伊藤典子 (いとう のりこ)、増澤将江 (ますざわ まさえ)

セールスポイント

診療報酬請求事務能力認定試験 (医科) 学科&実技の問題集！

「診療報酬請求事務能力認定試験 (医科)」を目指す方のための自学自習用の問題集です。

この試験は学科と実技に分かれていますが、それぞれに膨大な知識が必要であり、かつ、診療報酬の算定などの実務スキルも要求されます。本書では効率的な学習が行えるよう、学科では出題分野ごと章立てし、一問一答式を採用することで、短時間での学習が可能となります。また、実技編では丁寧な解説に努め、特に読者がつまづきやすい内容について詳細に記述しています。併せて巻末の点数早見表を活用することで、横断的な学習が可能となっています。

【具体的な購買者】 診療報酬請求事務能力認定試験 (医科) 受験者

【本書と同じ棚に】 重要ポイント全 300 問 診療報酬完全マスタードリル 2014-15 年版 / 診療報酬・完全攻略マニュアル 2014 年版 (以上、医学通信社) / 2014 年版医師事務 [診療報酬請求能力検定試験 (医師)] 合格テキスト&問題集 (日本能率マネジメントセンター)

冊

理学／
数学
8月発行
配本パターン 理工5
ISBN 978-4-274-21584-1

やさしく学ぶ SPSSによる統計解析

A5判・264頁
本体 2,400円+税

オーム社
番線印

著者 石村光賢郎 (いしむら こうしろう)

セールスポイント

統計もSPSSもはじめてという人にお薦めの1冊！

SPSS による統計解析を学ぶ入門書です。SPSS の操作手順をわかりやすく解説するとともに、母集団の比較、クロス集計表の調査を経て、回帰分析、因子分析、主成分分析といった主要な統計解析手法を学ぶことができます。

初学者の人でも、本書 1 冊でアンケートの入力・解析方法の選択・出力・解析がひととおり身につく内容・構成となっています。

【具体的な購買者】 工学・情報系の学部生

人文系学部でアンケート解析が必要な学生

【本書と同じ棚に】 SPSS による統計処理の手順 (第7版) 東京図書

文系のための SPSS 超入門 (新装版) (プレアデス出版)

超初心者の SPSS 統計解析マニュアル (北大路出版)

冊

化学・バイオ／
有機化学
8月発行
配本パターン 理工3
ISBN 978-4-274-21441-7

マンガ+要点整理+演習問題でわかる

有機化学

B5判・216頁
本体 2,800円+税

オーム社

番線印

著者 齋藤勝裕 (さいとう かつひろ)、河村保彦 (わかむら やすひこ)

セールスポイント

マンガを見て、問題を解いて、有機化学がわかる、今までにない参考書!

本書は、化学系分野の大～中項目の1テーマを1冊にまとめた「見て・解いて・わかる参考書」です。
マンガやイラストを「見て」、演習問題を「解いて」、コンパクトな要点解説を読んで「わかる」を目指しています。
有機化学は、対象とする物質が多く、化学分野の中でも幅広い内容を含んでいますが、基礎の基礎を取り扱うことで、全体をコンパクトにまとめています。

授業の単位を取り、院試対策までできる、今までにない参考書です。

【具体的な購買者】 工学部および理学部の化学系学部の大学生
【本書と同じ棚に】 マンガ+要点整理+演習問題でわかる高分子化学
ベーシックマスター有機化学
わかる×わかった!有機化学(以上、オーム社)

冊

医学・医療／
医学・薬学
8月発行
配本パターン 医1
ISBN 978-4-274-21471-4

診療画像機器学

B5判・412頁
本体 5,500円+税

改訂2版

オーム社

番線印

編者 笠井俊文 (かさい としふみ)、小川敬壽 (おがわ のりひさ)

セールスポイント

国家試験の新出題基準に準拠した診療画像機器学のわかりやすいテキスト!

本書の初版は2006年12月に発行されました。様々な画像機器を扱っており、進展の早い分野なので、改訂にあたり本書全体を通して見直しています。

多数の図表を使ってX線CT、MRIをはじめとする診療画像機器を学生にもわかるように詳しく解説している本書の特長はそのまま踏襲し、現在の講義の実情に合うように内容を丁寧に見直しました。また、国家試験の新出題基準に準拠し、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としてまとめています。

【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
【本書と同じ棚に】 放射線技術学シリーズ MR 撮像技術学 改訂2版
放射線技術学シリーズ CT 撮影技術学 改訂2版
放射線技術学シリーズ X線撮影技術学(以上、オーム社)

冊

電気／
パワーエレクトロニクス
8月発行
配本パターン 理工4
ISBN 978-4-274-21576-6

基本からわかる

電気機器講義ノート

A5判・192頁
本体 2,500円+税

監修者 西方正司 (にししかた しょうじ)

著者 下村昭二 (しもむら しょうじ)、百目鬼英雄 (どうめき ひでお)、星野 勉 (ほしの つとむ)、
森下明平 (もりした みんぺい)

セールスポイント

「電気機器」の要点をしっかりと学べる講義ノート!

本書は、直流機、変圧器、誘導機、同期機の原理、特性、適用例といった、電気機器を学ぶ上で必須の基本事項について、ポイントを絞ってやさしくいねいにまとめた教科書・参考書です。電気機器の動作がイメージできるように、数式は最小限にして、詳細な図解と詳しい記述を心がけた解説としました。

実際の講義であれば先生が適宜示す補足事項や内容理解のためのポイントを、「付せん」や「吹き出し」あるいは脚注を用いて随所に配してあるので、教科書としても、講義の予習・復習あるいは独習用の参考書としても最適な一冊です。

【具体的な購買者】 電気・電子系の大学学部2～3年生、高専生
【本書と同じ棚に】 「基本からわかる講義ノート」シリーズ
基本を学ぶ 電気機器
絵とき 電気機器(以上、オーム社)

冊

電気／
計測制御・機器

8月発行
配本パターン 理工4
ISBN 978-4-274-21578-0

完全図解 電気と電子の基礎教室

—回路の理解から制御まで—

A5判・276頁
本体 2,800円+税

オーム社

番線印

著者 大浜庄司 (おおはま しょうじ)

セールス
ポイント

完全図解で電気・電子の基礎がわかる！身につく！

本書は、電気・電子の基礎知識として、設備・機器の制御の基本となる電気回路、電子回路を学習する人のための入門書です。

1頁ごとにテーマを設定し、内容を細分化することにより学習の要点を明確にしているほか、各頁は上段に図を詳細に示して完全図解とすることで、内容の理解がより深まる構成としています。また、電気・電子を初めて学ぶ人で機器、回路などの実物を見たことのない人のために、臨場感のある実際配線図、実体配線図をなどの工夫を凝らしています。

【具体的な購買者】 電気、機械系の学生、専門学校生
電気・電子の基礎知識を必要とする初級技術者

【本書と同じ棚に】 なるほどナットク！シーケンス制御がわかる本
図解シーケンス制御を学ぶ人のために (以上、オーム社)

冊

機械／
航空宇宙学

8月発行
配本パターン 理工4
ISBN 978-4-274-50500-3

CanSat

—超小型模擬人工衛星—

A5判・216頁
本体 1,800円+税

オーム社

番線印

編者 NPO 法人 大学宇宙工学コンソーシアム

セールス
ポイント

宇宙を目指すすべての人へ。“缶サット”プロジェクトを成功に導く解説書！

空き缶を使った超小型模擬人工衛星「CanSat (缶サット)」は、手軽に宇宙開発を体験できる優れた学習教材です。本書は、これから CanSat を作ろうとする人を対象に、CanSat 開発の意義、必要となる考え方や心構えのほか、設計から組み立て、試験前検証、実際の実験など開発で必要となる技術を詳細に解説しています。さらに、実際の衛星開発との対比も随所に示していますので、本物の衛星の開発・利用の基礎となる知識を学ぶことができます。

【具体的な購買者】 宇宙技術、衛星技術に興味を持っている学生・社会人
【本書と同じ棚に】 人工衛星をつくる (オーム社)

冊

情報科学／
知識科学・人工知能

8月発行
配本パターン PC-A
ISBN 978-4-274-21530-8

続・わかりやすいパターン認識

—教師なし学習入門—

A5判・258頁
本体 3,200円+税

オーム社

番線印

著者 石井健一郎 (いしい けんいちろう)、上田修功 (うえだ なおのり)

セールス
ポイント

『わかりやすいパターン認識』の続編！あわせて学べばパターン認識のキホンがわかる！

初学者にはとつきにくいパターン認識の基本を丁寧な図解と数式展開で解説して好評を得てきた、1998年発行「わかりやすいパターン認識」の続編です。前作の良さを引き継ぎながら、前作で取り上げることのできなかった「教師なし学習」を主に取り上げてわかりやすくまとめました。“教師なし学習”を理解することで、より広い対象の音声・画像処理技術を扱うことができるようになります。また、前作と本作をあわせて読むことでパターン認識の基本的な内容が網羅的に理解できる構成となっています。

【具体的な購買者】 音声・画像処理関連の研究を行う研究者、技術者、大学院生
【本書と同じ棚に】 わかりやすいパターン認識 (オーム社)
パターン認識と機械学習 (上下巻、丸善出版)
はじめてのパターン認識 (森北出版)

冊

土木／
資格試験
8月発行
配本パターン 理工2
ISBN 978-4-274-21554-4

下水道第2種技術検定試験 精選問題

A5判・258頁
本体 3,800円+税

オーム社
番線印

著者 関根康生 (せきね やすお)、飯島 豊 (いじま ゆたか)

セールス
ポイント

待望の下水道第2種技術検定試験 受験対策書!

下水道第2種技術検定試験の出題内容を徹底的に研究し、最新2013年から過去5年間に出题された全問題(300問)を出題分野(管きよの設計、管きよの施工、施工管理、下水処理、汚泥処理、電気・機械設備、法規)に沿って整理、分類しました。実際の試験科目よりも細かく分類してあるので、学習を進めやすい構成になっています。

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5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。

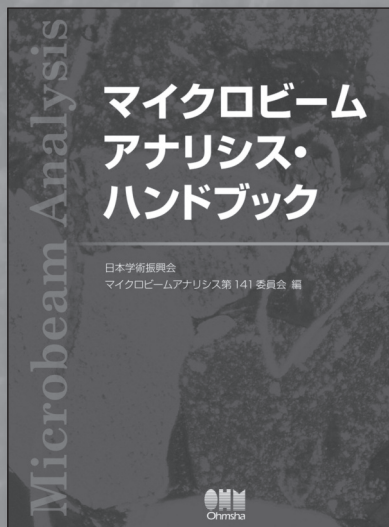
【具体的な購買者】 下水道第2種技術検定試験 受験者

【本書と同じ棚に】 2014-2015年版下水道第3種技術検定試験 攻略問題集

2014-2015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

※上記書目は7月号でご案内しておりますが、発行が8月になったため、改めて掲載させて頂いたものです。



マイクロビーム アナリシス・ ハンドブック

日本学術振興会
マイクロビームアナリシス第141委員会 編

B5判 / 710頁 / 定価(本体20,000円+税)
ISBN 978-4-274-50496-9

科学技術と産業の基盤となる 「最新ナノテク分析・評価技術」を網羅!

マイクロビームアナリシスは、電子・イオン・電磁波を用いた物質の局所分析技術の総称であり、最先端の分析用電子顕微鏡等の技術革新を背景に、原子分解能観察が必要なナノテク開発を牽引するとともに、金属・半導体・化学等の基礎分野から、最近特に革新著しい高分子・バイオ・医学分野における材料・デバイス等の高度解析と分析評価技術を支えています。編者のマイクロビームアナリシス第141委員会は、この分野を代表する世界的組織であり、最先端の研究開発陣が執筆する本書は、革新的な表面分析技術、評価技術等を中心にその全体像を網羅しています。

貴店番線印	冊数	注文書 / オーム社 発行
	冊	マイクロビームアナリシス・ ハンドブック ISBN 978-4-274-50496-9 B5判 / 710頁 / 定価(本体20,000円+税)

最新資格関連書

©マークは
グリーンスリップ
(常時返品入帖可)
商品です。

貴店番線印

注 文 書	冊数
2014-2015年版 第一種衛生管理者試験 攻略問題集 © A5判/296頁/本体1,800円+税 ISBN 978-4-274-21596-4	冊
2014-2015年版 第二種衛生管理者試験 攻略問題集 © A5判/200頁/本体1,400円+税 ISBN 978-4-274-21597-1	冊
2015年版 計量士試験 法規・管理 合格テキスト © A5判/290頁/本体2,800円+税 ISBN 978-4-274-21590-2	冊
2015年版 環境計量士試験[濃度・共通] 攻略問題集 © A5判/512頁/本体3,800円+税 ISBN 978-4-274-21567-4	冊
合格するためのビル管理受験テキスト 建築物衛生行政概論/建築物の構造概論 A5判/280頁/本体2,500円+税 ISBN 978-4-274-21560-5	冊
合格するためのビル管理受験テキスト 建築物の環境衛生/給水及び排水の管理 A5判/270頁/本体2,500円+税 ISBN 978-4-274-21572-8	冊
合格するためのビル管理受験テキスト 空気環境の調整 A5判/250頁/本体2,500円+税 ISBN 978-4-274-21571-1	冊
合格するためのビル管理受験テキスト 清掃/ねずみ・昆虫等の防除 A5判/220頁/本体2,500円+税 ISBN 978-4-274-21573-5	冊
14-15年版 素早く解ける 診療報酬請求事務能力認定試験(医科) 演習問題集 A5判/258頁/本体2,300円+税 ISBN 978-4-274-21587-2	冊
最短合格! アフロ先生と学ぶ 登録販売者合格テキスト A5判/300頁/本体2,200円+税 ISBN 978-4-274-21577-3	冊