



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/>

ご閲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1月の新刊と販売促進 —



マンガでわかる デジタル回路

半導体技術に必要なデジタル回路を「マンガでわかる」シリーズで学ぼう!

ご注文はこちらまで

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

No. 508

1

Ohmsha

新年おめでとうございます

新春の候、貴社ますますご盛栄のこととお慶び申し上げます。

平素は小社書籍・雑誌の販売に格別のご配慮とお引き立てをいただき、心より厚く御礼申し上げます。

日本の景気は緩やかに回復しつつあるものの、海外景気の下振れ等が引き続き国内の景気を下押しするリスクとなっており、中小企業、小規模事業者の多くが依然として厳しい対応を迫られています。

出版界の販売金額は昨年もマイナス成長で推移し減少傾向が続いています。4月には消費税増税が控えており、出版界全体としては様々な課題がございます。

このような中、小社は創立100周年を迎える年となります。読者の方々が、販売価格に関わらず「これが欲しかった!これが読みたかった!」と手にとっていただける書籍・雑誌を刊行し、「明るさ」と「感謝の気持ち」を忘れずに「元気に」活動していく一年としたいと思います。

書店様の店頭で多くの皆様に手にとっていただけるよう、全社一同邁進してまいる所存でございます。本年も引き続きご愛顧、ご協力をお願い申し上げます。

末筆ながら、皆様のご健康とご繁栄を心よりお祈り申し上げ、年頭のご挨拶とさせていただきます。

平成26年 元旦

株式会社オーム社
代表取締役専務 村上和夫

1月グループ（日販 帖合店様）

平成26年度 常備入れ替えと常備寄託契約書返送のお願い

●新常備品の出荷:1月21日(火) (販売会社様搬入) ●旧常備品の返品:2月15日(土) (販売会社様必着)

平成25年度1月グループの常備出荷は各販売会社様とも1月21日(火) 搬入の予定です。

ご多忙のところ誠にお手数ですが、新常備品が入荷次第、至急入れ替えをお願いいたします。本年度の常備品についても、店頭での販売効率を第一に考え、各分野構成や銘柄を十分検討し、厳選いたしました。

なお、1月下旬に、「常備出荷一覧」と常備寄託契約書などを貴店理工書（常備）担当者様宛に送付いたしますので、よろしくをお願いいたします。

- [お願い]
1. 旧常備品は、2月15日(土)までに各販売会社様へお返してください。
 2. 新常備品は平成25年11月発行分までの商品で構成されています。
12月・1月発行の新刊は常備返品に混在せずに棚にお残しいただき、
準常備品として新常備品と同様に管理、補充をお願いいたします。
 3. 常備寄託契約書については、捺印の上至急ご返送ください。

7月グループ（トーハン、大阪屋、西村書店、栗田出版販売、太洋社、帖合店様）

在庫調査ご協力のお願いとお知らせ

●用紙及びデータでのご提供:1月中旬 ●用紙及びデータの返送締切日:2月28日(金) (予定)

弊社では常備回転率を向上させるべく、常備店の皆様在庫調査のご協力をお願いしております。

従来は、弊社より「常備寄託品在庫調査用紙」をお送りして棚チェックをお願いしておりましたが、銘柄リストをデータ(CSV形式)にてお送りして、書店様の在庫データと照合、在庫調査、欠本補充を行っていただけるようになりました。ご希望の書店様は、下記までご連絡ください。

オーム社 営業1部 営業1課 Tel 03-3233-0534 (直通)
Fax 03-3233-3440

2013年11月期 POSデータ/売上スリップ分析による オーム社理工書売上ベスト20

順位	書名	判型	ISBN	本体	注文
1	2014年版 電気工事士手帳	A6変	978-4-274-50462-4	933円	
2	2014年版 電気手帳	A6変	978-4-274-50463-1	933円	
3	* マンガでわかる 栄養学	B5変	978-4-274-06929-1	2,000円	
4	* マンガでわかる 発電・送配電	B5変	978-4-274-06924-6	2,000円	
5	* マンガでわかる 統計学	B5変	978-4-274-06570-5	2,000円	
6	絵とき 電気設備の保守と試験(改訂3版)	B5	978-4-274-50472-3	3,200円	
7	公共建築工事標準仕様書(電気設備工事編)平成25年版	A5	978-4-274-21345-8	4,600円	
8	* マンガでわかる 電気数学	B5変	978-4-274-06819-5	2,200円	
9	絵とき 電気設備技術基準・解釈早わかり—平成25年版—	A5	978-4-274-50442-6	3,200円	
10	* マンガでわかる 電気	B5変	978-4-274-06672-6	1,900円	
11	絵とき 自家用電気技術者実務知識早わかり(改訂2版)	A5	978-4-274-50438-9	2,800円	
12	* マンガでわかる 統計学—回帰分析編—	B5変	978-4-274-06614-6	2,200円	
13	絵とき 土質力学(改訂3版)	A5	978-4-274-21459-2	2,500円	
14	ビギナーのための 電気Q&A	B5	978-4-274-50126-5	1,905円	
15	太陽光発電システムの設計と施工(改訂4版)	B5	978-4-274-21060-0	3,600円	
16	入門 統計学—検定から多変量解析・実験計画法まで—	A5	978-4-274-06855-3	2,400円	
17	じっくり学ぼう! シーケンス制御超入門	A5	978-4-274-50450-1	2,500円	
18	* なるほどナットク! シーケンス制御がわかる本	B6	978-4-274-03627-9	1,200円	
19	Rによる やさしい統計学	A5	978-4-274-06710-5	2,700円	
20	Excelで学ぶ統計解析入門—Excel2013/2010対応版—	B5変	978-4-274-06927-7	2,600円	

*: グリーンスリップ(常時返品入帖可)

オーム社

番線印

9月新刊「マンガでわかる栄養学」10月新刊「マンガでわかる発電・送配電」が上位にランクイン。12月には同シリーズ「デジタル回路」も発行となり、計36点のラインナップで好評発行中です。年末年始に売り逃がしのないように、店頭在庫のご確認をお願いいたします。※「マンガでわかる」シリーズは、グリーンスリップ【常時返品入帖可能】商品です。

2013年11月期 POSデータ/売上スリップ分析による オーム社コンピュータ書売上ベスト20

順位	書名	判型	ISBN	本体	注文
1	リーン開発の現場 カンバンによる大規模プロジェクトの運営	A5	978-4-274-06932-1	2,400円	
2	マスタリング TCP/IP 入門編(第5版)	B5	978-4-274-06876-8	2,200円	
3	アジャイルサムライ ー達人開発者への道ー	A5	978-4-274-06856-0	2,600円	
4	マスタリングTCP/IP 情報セキュリティ編	B5	978-4-274-06921-5	2,800円	
5	* マンガでわかる プロジェクトマネジメント	B5変	978-4-274-06854-6	2,200円	
6	* なるほどナットク! サーバがわかる本	B6	978-4-274-07962-7	1,200円	
7	すごいHaskell たのしく学ぼう!	A5	978-4-274-06885-0	2,800円	
8	プログラマのための 論理パズルー難題を突破する論理思考トレーニングー	A5	978-4-274-06755-6	2,400円	
9	7つのデータベース 7つの世界	A5	978-4-274-06908-6	2,800円	
10	マスタリングTCP/IP OpenFlow編	B5	978-4-274-06920-8	2,800円	
11	* なるほどナットク! Linuxがわかる本	B6	978-4-274-07969-6	1,200円	
12	ハッカーと画家 コンピュータ時代の創造者たち	A5	978-4-274-06597-2	2,400円	
13	新版 プロジェクトマネジメント標準 PMBOK入門	A5	978-4-274-06790-7	2,200円	
14	* マンガでわかる データベース	B5変	978-4-274-06631-3	1,900円	
15	Gitによるバージョン管理	A5	978-4-274-06864-5	2,800円	
16	人工知能と人工生命の基礎	A5	978-4-274-06917-8	2,800円	
17	入門 git	A5	978-4-274-06767-9	2,400円	
18	Subversion実践入門:達人プログラマに学ぶバージョン管理(第2版)	A5	978-4-274-06680-1	2,600円	
19	キホンからはじめるPICマイコン ーC言語をフリーのコンパイラで使うー	B5	978-4-274-20902-4	2,900円	
20	プログラミングClojure(第2版)	A5	978-4-274-06913-0	3,400円	

*:グリーンスリップ(常時返品入帖可)

オーム社

番線印

10月新刊「リーン開発の現場 カンバンによる大規模プロジェクトの運営」が徐々に勢いを上げ、今月はトップに躍り出ました。官公庁の大規模システム開発におけるプロジェクト進行を、「カンバン」というシステムを軸にして解説しています。ぜひ、店頭在庫をご確認下さい。また、一緒に置いて頂きたい関連書としては、アジャイル書籍がオススメです。「アジャイルサムライ」はロングセラー商品です。

2013年11月期 POSデータ/売上スリップ分析による オーム社ライセンス書売上ベスト20

順位		書名	判型	ISBN	本体	注文
1	*	2013年版 第一種電気工事士技能試験 公表問題の合格解答	A4	978-4-274-50451-8	2,200円	
2	*	2013年版 第二種電気工事士技能試験 公表問題の合格解答	A4	978-4-274-50444-0	1,200円	
3	*	2013年公表問題版 一種電気技能試験(DVD付)	B5	978-4-274-50460-0	3,000円	
4		ラクラクわかる! 4類消防設備士 集中ゼミ	A5	978-4-274-21452-3	2,300円	
5		これだけマスター 1級管工事施工 実地試験	A5	978-4-274-21264-2	2,300円	
6		これだけマスター 2級管工事施工管理技士試験	A5	978-4-274-21196-6	2,800円	
7	*	乙4類危険物試験 精選問題集	A5	978-4-274-20796-9	1,400円	
8	*	ホントによく出る 乙4類危険物試験 問題集	A5	978-4-274-21166-9	1,400円	
9	*	マンガでわかる 危険物乙4類試験(第2版)	A5	978-4-274-06678-8	1,400円	
10		電験三種 やさしく学ぶ理論	A5	978-4-274-20993-2	2,200円	
11	*	2013年公表問題版 二種電気技能試験(DVD付)	B5	978-4-274-50449-5	2,800円	
12	*	マンガでわかる 二級ボイラー試験	A5	978-4-274-06636-8	1,800円	
13		電験三種完全攻略(改訂4版)	A5	978-4-274-21180-5	2,600円	
14	*	2014年版 環境計量士試験[濃度・共通]攻略問題集	A5	978-4-274-21440-0	3,800円	
15		インテリアコーディネーター 2次試験 完全攻略	A5	978-4-274-21226-0	2,600円	
16		一番やさしい 二種電気技能試験	B5	978-4-274-50404-4	1,800円	
17		徹底研究 1類消防設備士	A5	978-4-274-21216-1	2,300円	
18		第二種電気工事士筆記完全マスター	B5	978-4-274-50349-8	1,800円	
19		潜水士試験徹底研究(改訂2版)	A5	978-4-274-21033-4	2,500円	
20		1類消防設備士 筆記×実技の突破研究(改訂3版)	A5	978-4-274-20490-6	2,000円	

*:グリーンスリップ(常時返品入帖可)

オーム社

番線印

第一種・第二種電気工事士技能試験が、12月7日・8日に終了しました。今月は、地区ごとに随時実施されている「危険物乙4類」や「消防設備士」が上位に目立ちます。危険物乙4類は、年間30万人近くが受験する人気資格です。「マンガでわかる危険物乙4類試験(第2版)」や「乙4類危険物試験 精選問題集」などが、オーム社の超定番アイテムとなっています。ぜひ面陳・平積でお願い致します。

1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 12月28日発売	04921	1	付録共定価 1,450円	付録：ShinDENKI 2014年ダイアリー (ライセンスガイド,A5判144ページ) 特集：トップランナー三相誘導電動機 特設：電気保安業務の心得 ライセンス：電験三種講座(理論・電力・機械)		
OHM 1月10日発売	02121	1	付録共定価 1,800円	付録：東南アジアの発電所地図(B2判,カラー) 特集：地熱バイナリー発電 ライセンス：平成25年度電験二種二次試験問題と解答・解説 ”：平成25年度技術士第一次試験「電気電子部門」 の出題傾向と解答・解説		
設備と管理 1月11日発売	05697	2	1,500円	特設1：ビル管理業務受注のための提案 特設2：エレベーターの基礎知識[後編] ライセンス：給水装置工事主任技術者試験問題 と解答・解説		
電気と工事 1月15日発売	06509	2	1,350円	特集：ビジネスとして成功する電気工事 一般記事：携帯型発電機の取扱い 電力システム改革を知らう ライセンス：2013年第一・第二種(下期)電気工事 士技能試験問題の解答と解説		
電設技術 1月15日発売	06451	1	1,350円	特集：メガソーラー最新動向 発行所：社団法人 日本電設工業協会		
ロボコンマガジン	09761			※今月の発売はありません。 ※3月号の発売は2月15日です。		

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。

なぜオーム社がメディカル???

今年100周年を迎える弊社は、ご存じのように、電気電子分野、コンピュータ分野を中心に、理工系の書籍・雑誌を発行してきました。遠い昔は、工学と仁術である医学は相まみえることのない分野でしたが、現在はテクノロジーが発達し、医学にエビデンスが求められるようになり、双方が歩み寄っています。そのような流れの中で、弊社でも最近では医療分野の書籍を発行しています。今回ご紹介する「メディカルマスターシリーズ」は、以下のようなラインナップを予定している医療分野のシリーズです。

解剖学
生理学
栄養学

水・電解質の調節と輸液

病理学
薬理学
脳神経学(痛み学)
免疫学

生化学
感染症・微生物
医療統計学

など

メディカルマスターとは？

現在の医療は、医師を中心としたチーム医療が主流です。ということは、さまざまな医療職の方とスムーズにコミュニケーションを取れることは、非常に重要です。特に医師とのコミュニケーションを円滑に行うためには、解剖学、生理学など、医療に携わる方が最低限知っておかなければならない基本となる知識を持っていることが前提になります。

看護師、薬剤師、診療放射線技師、PT・OTなどなど、「メディカル」を「マスター」したい方は、世の中にたくさんいます。本シリーズは、そのような方々向けのシリーズであり、そのための知識や技術を、わかりやすく、楽しく修得

できます。また、時にはかなり突っ込んだ内容まで含んでいるので、次のステップに進むための最初の一步にもなるはずです。

類書(関連書)はたくさんある!

「解剖学」や「生理学」など、古くて新しいテーマには、様々な類書・関連書があります(医療分野は特に立派な翻訳書も多いですね)。そのような中で本シリーズは、経験豊富な医師による書き下ろしを原則とすることで、単にわかりやすいだけでなく医学に基づいた学術という心棒が入った参考書になっています。

学生向けの教科書・参考書でもある

以前から大学生の質の低下が言われています。おそらく下の層をみるとキリがないと思いますが(やる気も覇気もない!?)、そのような層は以前からみると着実に増えているものの、大多数がそのような学生というわけでは決してありません。視点を変えると、現在学んでいることを本質的に(ちゃんと)理解したい(覚えたい)と思っている探究心を持った学生さんも確実にいます(こちらの方が大多数!)。そのような若者たちの学習意欲に応えること

も本シリーズの目標です。

しかし、最近の学生さんには基礎学力がないことを前提に、内容を盛り込みすぎず、内容、頁数とも適度な分量に仕上がっています(といっても「解剖学」は380頁もありますが…)。本文の文体は、「ですます」調を基本として、読者に語りかけるイメージになっているので、若いお客様にぜひお勧めください。

索引として、解剖学用語2,500語を
読みがな付きで掲載

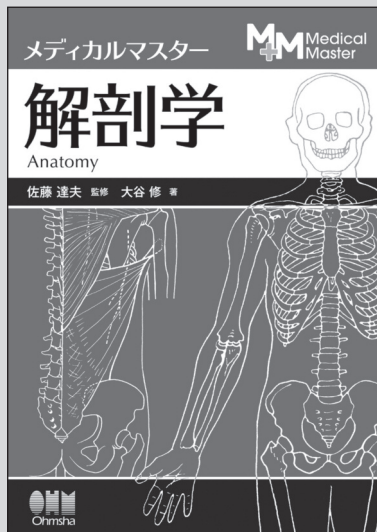
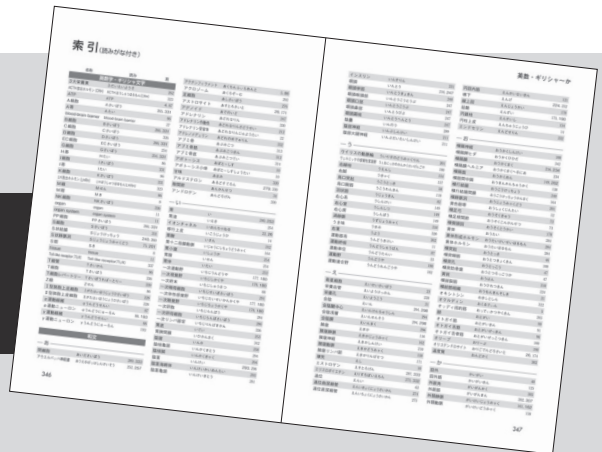


Contents
第1章 人体の基本構造
第2章 骨格系
第3章 骨格筋系
第4章 循環器系
第5章 神経系
第6章 呼吸器系
第7章 消化器系
第8章 泌尿生殖器系
第9章 感覚器系
第10章 内分泌系
第11章 免疫系

佐藤 達夫 監修
大谷 修 著

臨床医学を志向した
新しい解剖学

人体の構造を働きと関連付けながら記載。
解剖学用語はすべて読みがな付き。



メディカルマスター 解剖学

佐藤達夫 監修/大谷修 著

A5判/386頁/定価(本体2,400円+税)
ISBN 978-4-274-21422-6

メディカルマスター 栄養学

佐藤達夫 監修/林洋 著

A5判/248頁/定価(本体2,400円+税)
ISBN 978-4-274-21439-4

1月
発売予定

理工学社発行銘柄についてのご案内

オーム社では、平成25年7月より理工学社発行の書籍を発売元として取扱っております。

現在書店店頭にある理工学社の銘柄は、全てオーム社で返品を受け付けます。

また、オーム社が取扱を開始してからいただいたご注文につきましては、「発売元 オーム社」のシールを裏表紙カバーおよび奥付に貼って出荷しております。

今後、オーム社が発売元として販売している銘柄につきましては、在庫僅少となったものから順次オーム社のISBNコードで発行する予定です。

現時点で33点が発行済みです。

今後につきましても、随時ご案内いたします。

ご注文は、FAX (03-3233-3440) をお願いいたします。

オーム社
番線印

オーム社 営業1部営業1課

TEL 03-3233-0534

※下記の銘柄で「発売元 オーム社」のシールが貼っていないものがありましたら、早期返品をお願いいたします。

	書名	本体	理工学社版ISBN	オーム社版ISBN	注文冊数
オーム社版 発行済	AutoCAD LT2005 機械製図	2,800	978-4-8445-2732-9	978-4-274-06940-6	
	JISにもとづく 機械製作図集(第6版)	1,780	978-4-8445-2743-5	978-4-274-06951-2	
	JISにもとづく 機械設計製図便覧(第11版)	4,000	978-4-8445-2024-5	978-4-274-06959-8	
	JISにもとづく 標準製図法(第13全訂版)	1,800	978-4-8445-2746-6	978-4-274-06952-9	
	これからの調理(第2版)	2,840	978-4-8445-6453-9	978-4-274-06942-0	
	トライボロジー(第2版)	3,300	978-4-8445-2158-7	978-4-274-06954-3	
	わかりやすい 品質管理(第3版)	1,900	978-4-8445-2734-3	978-4-274-06955-0	
	基礎 機械設計工学(第3版)	2,900	978-4-8445-2744-2	978-4-274-06953-6	

※下記の銘柄で「発売元 オーム社」のシールが貼っていないものがありましたら、早期返品をお願いいたします。

	書名	本体	理工学社版ISBN	オーム社版ISBN	注文冊数
オーム社版 発行済	基礎製図(第5版)	2,080	978-4-8445-2752-7	978-4-274-06941-3	
	機械工学基礎講座 工業力学	2,800	978-4-8445-2137-2	978-4-274-06956-7	
	機械工学入門シリーズ機械工学一般(第2版)	1,600	978-4-8445-2731-2	978-4-274-06960-4	
	機械工学入門シリーズ機械設計入門(第3版)	2,220	978-4-8445-2706-0	978-4-274-06936-9	
	機械工学入門シリーズ要説 機械製図(第2版)	1,660	978-4-8445-2720-6	978-4-274-06938-3	
	機械設計 一機械の要素とシステムの設計一	3,400	978-4-8445-2156-3	978-4-274-06934-5	
	実用機械工学文庫 16初学者のための 機械の要素(第3版)	1,440	978-4-8445-2532-5	978-4-274-06935-2	
	伝熱学の基礎	2,000	978-4-8445-2713-8	978-4-274-06937-6	
	電子機械入門シリーズセンサの技術	2,300	978-4-8445-2722-0	978-4-274-06939-0	
	有限要素法解析ソフトANSYS工学解析入門(第2版)	3,000	978-4-8445-2155-6	978-4-274-06933-8	
	溶接・接合工学概論(第2版)	2,000	978-4-8445-2747-3	978-4-274-06961-1	
	すぐに役立つ 建築の規矩術(第3版)	3,600	978-4-8445-3526-3	978-4-274-06975-8	
オーム社版 12月発行	メカニズムの事典	2,400	978-4-8445-2012-2	978-4-274-06964-2	
	圧縮性流体力学 内部流れの理論と解析	3,600	978-4-8445-2145-7	978-4-274-06969-7	
	機械工学基礎講座機械設計工学 一機能設計(第2版)一	3,500	978-4-8445-2147-1	978-4-274-06966-6	
	機械工学基礎講座機械力学Ⅰ線形実践振動論	2,800	978-4-8445-2152-5	978-4-274-06967-3	
	機械工作概論(第2版)	2,500	978-4-8445-2290-4	978-4-274-06963-5	
	建築大工 さしがね術図解(第2版)	2,500	978-4-8445-3527-0	978-4-274-06973-4	
	詳解 工業力学	2,100	978-4-8445-2259-1	978-4-274-06962-8	
	食料経済(第4版) フードシステムからみた食料問題	2,600	978-4-8445-6451-5	978-4-274-06968-0	
	図解 建築用語辞典(第2版)	3,200	978-4-8445-3033-6	978-4-274-06965-9	
	板金製缶 展開板取りの実際厚板・求角・曲げ計算まで	2,700	978-4-8445-2496-0	978-4-274-06972-7	
	木造建築の継手と仕口	3,200	978-4-8445-3524-9	978-4-274-06971-0	
	木造建築技術図解	3,300	978-4-8445-3490-7	978-4-274-06974-1	
	流体の力学 水力学と粘性・完全流体力学の基礎	3,500	978-4-8445-2157-0	978-4-274-06970-3	

電気／
理論・回路
1月発行
配本パターン 理工2
ISBN 978-4-274-21490-5

基本からわかる 電気回路講義ノート

A5判・242頁
本体 2,500円+税

監修者 西方正司 (にしかた しょうじ)
著者 岩崎久雄 (いわさき ひさお)、鈴木憲史 (すずき けんじ)、鷹野一郎 (たかの いちろう)、
松井幹彦 (まつい みきひこ)、宮下 収 (みやした おさむ)

セールス
ポイント

「電気回路」の要点をしっかりと学べる講義ノート!

本書は「電気回路」の基本的な事項について、難しい数式は最小限にして解説し、実際に電気回路がどのように動作するかが理解できるようにまとめた教科書・参考書です。

実際の講義で先生が適宜教えてくれる補足や理解するための要点を、“付せん”や“吹き出し”あるいは脚注を用いて随所に挿入しているので、講義の予習・復習用の参考書としてはもちろん、学生へのフォローが充実した教科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1~2年生
6日でマスター! 電気回路の基本 66

【本書と同じ棚に】 教えて?わかった! 電気回路
これであっとく! 電気回路超入門(以上、オーム社)

オーム社
番線印

冊

電気／
電力システム
1月発行
配本パターン 理工2
ISBN 978-4-274-21489-9

基本からわかる 電力システム講義ノート

A5判・184頁
本体 2,500円+税

監修者 荒井純一 (あらい じゅんいち)
著者 荒井純一 (あらい じゅんいち)、伊庭健二 (いば けんじ)、鈴木克巳 (すずき かつみ)、藤田吾郎 (ふじた ごろう)

セールス
ポイント

「電力システム」の要点をしっかりと学べる講義ノート!

本書は、近年注目されているスマートグリッドやスマートシティといったテーマの理論的な土台となる「電力システム(電力系統)」の基本的な事項について、難しい数式は最小限にして解説し、実際にどのように電力システムが構成され、運用されているかを理解できるようにまとめた教科書・参考書です。実際の講義で先生が適宜教えてくれる補足や理解するための要点を、“付せん”や“吹き出し”あるいは脚注を用いて随所に挿入しているので、学生へのフォローが充実した教科書として、講義の予習・復習用の参考書として最適な一冊です。

【具体的な購買者】 電気・電子系の大学学部3~4年生

【本書と同じ棚に】 基本を学ぶ 電力工学
新インターユニバーシティ 電力システム工学
マンガでわかる発電・送配電(以上、オーム社)

オーム社
番線印

冊

情報科学一般／
情報社会
1月発行
配本パターン OR-D
ISBN 978-4-87311-657-0

説得とヤル気の科学

A5判・288頁
本体 2,200円+税

—最新心理学研究が解き明かす「その気にさせる」メカニズム—

著者 Susan Weinschenk (すーざん わいんちえんく)
訳者 武舎広幸 (むしゃ ひろゆき)、武舎るみ (むしゃ るみ)
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

『インタフェースデザインの心理学』の著者Susan Weinschenk最新刊!

人間はいつも人に何かしてほしいと思いつつながら過ごしています。商品を買ってほしい、大量に発注してほしい、もっと働いてほしい……これは仕事に限らず家庭生活においても同じです。もっと勉強をしてほしい、自発的に行動してほしい、家事を手伝ってほしい……本書では心理学の最新の研究結果を示しながら、人を説得しヤル気を引き出すメカニズムを科学的に解き明かします。本書で紹介するストラテジーを実践すれば、こちらの希望に気持ちよく応じてもらうことができるようになります。『インタフェースデザインの心理学』の著者最新刊。

【具体的な購買者】 プロジェクトマネジャー、経営、販売、広報、企画、研究、開発、インベーター……仕事をするすべての人
主婦、学生、

【本書と同じ棚に】 コネクト/ゲームストーミング/ Mind Hacks(以上、オライリー・ジャパン)

オーム社
番線印

冊

コンピュータ/
パソコン・インターネット一般
1月発行
配本パターン OR-D
ISBN 978-4-87311-661-7

Lean UX

—リーン思考によるユーザエクスペリエンス・デザイン—

A5判・192頁
本体 2,200円+税

著者 Jeff Gothelf (じえふ ごーせるふ)
編者 Josh Seiden (じょしゆ せいいでん)
監訳者 坂田一倫 (さかた かずみち)
訳者 児島 修 (こじま おさむ)
シリーズエディタ Eric Ries (えりつく りーす)
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

「デザイン思考」「アジャイル開発」「リーンスタートアップ手法」の3つの考えを元に、リーン手法をUXへの応用するための方法を紹介!

UXとはユーザにとって何が望ましいかを検証しながら開発を進めることによって、製品がユーザにとって使いにくいものにならないようにするための考え方です。製品の開発には優れたUXが求められており、Lean手法を使って、それを短期間で最適なものにする方法を記したのが本書です。

【具体的な購買者】 UX デザイナ、開発者
【本書と同じ棚に】 Running Lean(オライリー)
アジャイル・ユーザビリティ(オーム社)
UX デザイン入門(日経 BP)

オーム社
番線印

冊

コンピュータ/
アプリケーション
1月発行
配本パターン OR-D
ISBN 978-4-87311-651-8

Rクイックリファレンス

第2版

A5判・780頁
本体 4,200円+税

著者 Joseph Adler (じょせふ あどらー)
訳者 大橋真也 (おおはし しんや)、木下哲也 (きのした てつや)
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

強力なデータ解析ツールRのリファレンス!

統計解析の標準ツールとなりつつあるオープンソースソフトウェア R のリファレンス。基礎から応用まで、R の基本操作から、コマンド、関数、ライブラリについて網羅。R の機能を詳しく解説しつつ、R の持つ可能性を追求する 1 冊です。圧倒的な情報量を誇り、初心者にも上級者にも有用な情報が満載です。R ユーザにとっては常に手元に置いて参照したい一冊です。

【具体的な購買者】 プログラマ、学生、データ解析・統計に関わる人すべて
【本書と同じ棚に】 R クックブック
アート・オブ・R プログラミング
R と Ruby によるデータ解析入門(以上オライリー・ジャパン)

オーム社
番線印

冊

コンピュータ/
プログラミング
1月発行
配本パターン OR-D
ISBN 978-4-87311-660-0

JavaScriptで学ぶ関数型プログラミング

A5判・352頁
本体 3,000円+税

著者 Michael Fogus (まいける ふおーがす)
訳者 和田祐一郎 (わた ゆういちろう)
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

JavaScriptを使って関数型プログラミングを解説する書籍!

「関数型プログラミング」の手法を、その定義からそれぞれの要素と仕組みを丁寧に解説した書籍です。今までは Haskell や Scala といった、「関数型プログラミングスタイルがピッタリフィットする言語」で学ぶ・実践することが多かった関数型プログラミングについて JavaScript を使って導入する初めての書籍です。

【具体的な購買者】 関数型プログラミングを学びたいプログラマ。
経験豊富な JavaScript プログラマ(中級者以上)
JavaScript 以外の言語で関数型プログラミングを行っていて、JavaScript を学びたいプログラマ
【本書と同じ棚に】 関数プログラミングの楽しみ
関数プログラミング入門(以上、オーム社)
ふつうの Haskell プログラミング ふつうのプログラマのための関数型言語入門(ソフトバンク)

オーム社
番線印

冊

建築／
建築設備
1月発行
配本パターン 理工2
ISBN 978-4-274-50484-6

絵とき 消防設備技術基準早わかり

第12版

A5判・706頁
本体 5,400円+税

オーム社
番線印

編者 オーム社

セールスポイント

法律・政令・省令・通達等の関係法令で消防設備等の技術基準をやさしく解説!

消防関連の諸制度や消防用設備等の技術基準は、すべて消防法関係法令に基づいて運用されています。本書は、これら消防設備関連の諸制度及び消防設備等に関する技術上の基準を中心に、検査・点検制度、消防設備士制度、防火対象物点検・報告制度、消防同意制度などについて、それぞれ項目ごとに関連する法律、政令、省令を紹介しています。関連する条文を左ページに、その解説を右ページに掲載し、それぞれの条文について逐条的にかつ、理解を深めるためにできるだけ図表を取り入れて解説を加えているとともに、これらに関連する通達事項など主なものを最後に掲げています。

【具体的な購買者】 消防設備士、建築電気設備の設計・施工技術者、電気保安技術者、電気工事技術者等々
【本書と同じ棚に】 13-14年版 電気事業法関係法令集
2014年版 建築基準法令集
絵とき 電気設備技術基準・解釈早わかり一平成25年版一(以上、オーム社)

冊

人工知能 Vol.29 No.1

A4判・160頁
定価 2,500円(税込)

1月発行

オーム社
番線印

編集 人工知能学会
制作・発行 オーム社

セールスポイント

AIに関する詳細な情報をわかりやすく解説!

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。特に本誌では、ヒューマンコンピューテーションとクラウドソーシングに関する特集と Deep Learning 深層学習)や SF ショート・ショートなどの連載を掲載しています。

【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
情報機器関連のメカまたはユーザ
【本書と同じ棚に】 AI 関連書の棚

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

(英文学術ジャーナル)

B5変判・94頁

NEW GENERATION COMPUTING

Computing Paradigms and Computational Intelligence Vol.32 No.1

1月発行

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
1月発行
配本パターン LB-3
ISBN 978-4-907394-02-8

すい〜っと合格赤のハンディ ぜんぶ解くべし! 2種電工 筆記過去問2014

B6変判・416頁
本体 980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

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!

新試験制度に移行後の平成18年から平成25年度下期まで、11期8年分の第二種電気工事士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、短時間でひととりの重要問題がマスターできるように、各科目ごとに「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】 第二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種電気工事士筆記試験すい〜っと合格2014年版
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(以上、ツールボックス)
2014年版第二種電気工事士筆記試験標準解答集(オーム社)

冊

電気／
資格試験
発売中

2014年版 第二種電気工事士筆記問題集

A4判・398頁
本体 1,400円+税

ISBN 978-4-88948-271-3

オーム社
番線印

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

セールス
ポイント

初心者でもだいじょうぶ! 科目別編集で出題傾向がバッチリ!!

本書は、第二種電気工事士筆記試験合格をめざす方々のために、過去10年分の問題を科目別に並びかえ、解答・解説してあるので、筆記試験の出題傾向が一目でつかめます。また、重要ポイントと例題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し、パーフェクトな受験準備ができるようにしてあります。また、学習しやすいように、問題を左ページに、解答・解説を右ページになるように編集しました。

【具体的な購買者】 第二種電気工事士筆記試験受験者
【本書と同じ棚に】 新版電気工事士教科書(第二種電気工事士養成指導用)(日本電気協会)

冊

電気／
資格試験
1月発行
配本パターン LB-4
ISBN 978-4-274-50483-9

2014年版 電験三種完全解答

A5判・628頁
本体 2,400円+税

オーム社
番線印

編者 新電気編集部

*: 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

情報の宝庫! 過去12年間の問題と解答・解説を完全収録!

電験三種は、電気の登竜門ともいわれる試験ですが、新たに考えられた問題ばかりではなく、過去問題をベースとした問題が出題されることが多いため、過去問題は情報の宝庫ともいわれています。本書は、2002年度から2013年度までの過去12年間に出版された問題を掲げるとともに、詳細な解説と解答を収録した試験突破用の問題集です。さらに、各科目の出題傾向をひと目で理解できるよう見開きの表にまとめておくとともに、試験対策として覚えておきたい重要公式を収録してあります。

【具体的な購買者】 電験三種の受験者
【本書と同じ棚に】 2014年版 電験三種合格ドリル
16カ年収録 電験三種問題の徹底研究(改訂2版)(以上、オーム社)

冊

電気／
資格試験
1月発行
配本パターン LB-2
ISBN 978-4-274-21498-1

鍛えてマスター電気数学

—計算問題を制して電験三種に合格しよう—

A5判・248頁
本体 2,400円+税

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

楽しく学んで、数学力が鍛えられる新しいタイプの電気数学のテキスト!

本書は、「電験三種に必要な数学を楽しく、やさしく学ぶ」をコンセプトとした電気数学のテキストです。文系出身の人、あまり予備知識がない人でも電気数学を理解できるよう、セミナー形式で的を絞ったやさしい解説に徹しており、学力向上を最優先とした内容となっています。

従来のテキストと異なり、どんな場面でどのような数学が必要となるのかを電験の受験 4 科目を横断的に学習していくなかで明らかにしているので(その項目と電験三種 4 科目との関係を明記)、短期間で電気数学のエッセンスが身に付きます。

【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】 電験三種受験対策書の棚に並べて下さい。

冊

電気／
資格試験
1月発行
買切り
ISBN 978-4-88948-272-0

絵とき解説

電験三種演習問題集 理論

B5判・282頁
本体 2,200円+税

オーム社

番線印

編者 一般社団法人 日本電気協会

著者 柴崎 誠 (しばぎまこと)

発行所 日本電気協会 発売元 オーム社

セールスポイント

基本から応用まで、絵ときによりわかりやすく解説!

本書は、電験三種試験の出題傾向・受験者が間違えやすい問題など長年にわたって蓄積した経験豊富な専門家が電験突破ノウハウを注ぎ込んで執筆・編集した問題集です。理論科目の試験問題を分野別に掲載、問題と解答・解説を左右のページで構成しています。各分野の始まりには重要事項を掲載し、2 色刷りで編集。基礎問題⇒応用問題⇒模擬問題へステップアップ学習ができる合格に役立つ問題集です。

【具体的な購買者】 電験三種試験受験者

【本書と同じ棚に】 絵とき解説 電験三種演習問題集(第3版)(日本電気協会)

冊

機械／
資格試験
1月発行
配本パターン LB-2
ISBN 978-4-274-21497-4

3種冷凍試験 攻略問題集

A5判・194頁
本体 2,000円+税

オーム社

番線印

著者 山村和司 (やまむら かずじ)

セールスポイント

問題を解いて、覚えて、理解する!

本書は、高圧ガス保安協会施行の国家試験「第3種冷凍機械責任者」の過去問題をまとめた問題演習書です。過去に出題された選択肢問題文から抽出した選択肢 1000 文に対し、解答するとともに、正解を得るための重要ポイントをワンセンテンスで解説しています。

実際の試験は五肢択一形式ですが、○と×が選択肢ごとにわかれば正解できるため、受験勉強をする上では、本書のように個々の選択肢ごとにしっかりと正解を導き出せる勉強法が有効です。

『受験ガイダンス』『出題傾向』のほかに、『直近の試験問題』を実戦形式で収録しています。

【具体的な購買者】 第3種冷凍機械責任者試験の受験者

【本書と同じ棚に】 3種冷凍試験 完全対策

2冷・3冷受験対策冷凍理論
冷凍機械責任者受験対策冷凍法令(以上、オーム社)

冊

建築／
資格試験
1月発行
配本パターン LB-2
ISBN 978-4-274-50482-2

2014年版 ビル管理試験完全解答

B5判・428頁
本体 2,200円+税

オーム社

番線印

編者 設備と管理編集部

*：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

過去10年に出題された全問題1800題を収録(解答・解説付き)!

本書は、建築物環境衛生管理技術者(ビル管理)試験の過去問題集です。

平成16年度から平成25年度に出題された1800題を年度ごとに収録し、解答・解説を付けています。よく出題される法令関係の数値の諸表を資料として充実させました。また、巻末には、出題傾向の対照表を示し、出題傾向がつかめるようにしています。

【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】 ビル管理技術者試験データベース

ビル管理技術者実務法令集(以上、オーム社)

冊

土木／
資格試験
1月発行
配本パターン LB-1
ISBN 978-4-274-21492-9

2014-2015年版 給水装置工事主任技術者試験 攻略問題集

A5判・296頁
本体 2,600円+税

オーム社

番線印

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

過去6年分の問題を、出題分野別に整理・分類して、ていねいに解説!

本書は、給水装置工事主任技術者試験の攻略問題集です。

給水装置工事主任技術者試験の過去問題を徹底的に研究し、過去6年分の問題を、出題分野に沿って整理・分類しました。本試験には語句の組合せや正誤の組合せを答える問題が多く、語句や正誤、各選択肢について詳しい解説を掲載しています。この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】 給水装置工事主任技術者試験 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

解いて理解! 給水装置工事試験問題集

8ヵ年全問題収録 給水装置工事試験完全解答(以上、オーム社)

冊

環境・資源／
資格試験
1月発行
配本パターン LB-1
ISBN 978-4-274-21493-6

2014-2015年版 公害防止管理者試験 大気関係 攻略問題集

A5判・296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)

*：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

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2013年から過去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】 公害防止管理者試験大気関係の受験者

【本書と同じ棚に】 公害防止管理者試験大気関係 速習テキスト(以上、オーム社)

冊

環境・資源／
資格試験
1月発行
配本パターン LB-2
ISBN 978-4-274-21494-3

オーム社
番線印

2014-2015年版
**公害防止管理者試験 水質関係
攻略問題集**

A5判・336頁
本体 3,200円+税

著者 三好康彦 (みよし やすひこ)

*：グリーンスリップ(常時返品込帖可)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 2013 年から過去 6 年分の試験問題を、出題分野に沿って整理・分類し、重要度と頻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ため、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の受験者

【本書と同じ棚に】 公害防止管理者試験水質関係 速習テキスト

公害防止管理者試験 本番形式模擬問題—水質関係—(以上、オーム社)

冊

理学／
資格試験
1月発行
配本パターン 理工2
ISBN 978-4-274-21495-0

オーム社
番線印

教採受験者から現職教員まで
教採問題から読みとく理科
—生命・地球編—

B5判・264頁
本体 2,500円+税

著者 山下芳樹 (やました よしき)、秋吉博之 (あきよし ひろゆき)、森本弘一 (もりもと こういち)、
荻原 彰 (おぎわら あきら)、池田幸夫 (いけだ ゆきお)

セールス
ポイント

教員を志望する学生の必携書!

本書は、教員志望の学生が採用試験合格を目指すための参考書です。
過去に出題された問題の「解説」を具体的な事例を交えながら、合格に必要な学力が養成できるようにまとめていま
す。1 単元で「実力チェック」→「活用例題」→「ポイントの解説」→「実践例題」→「演習問題」と繰り返し行うことで、苦手
単元の「理科の学び直し」ができます。さらに「ポイントの解説」は、実際の授業を想定した丁寧な解説となっています
ので、教職現場でも役立ちます。

【具体的な購買者】 小中教員を目指す学生

小中理科教員

【本書と同じ棚に】 教員採用試験「過去問」シリーズ(協同出版)

教員採用試験ステップアップ問題集(七賢出版)

冊

理学／
資格試験
1月発行
配本パターン 理工2
ISBN 978-4-274-21496-7

オーム社
番線印

教採受験者から現職教員まで
教採問題から読みとく理科
—粒子・エネルギー編—

B5判・252頁
本体 2,500円+税

著者 山下芳樹 (やました よしき)、山崎友紀 (やまさき ゆき)、池田幸夫 (いけだ ゆきお)

セールス
ポイント

教員を志望する学生の必携書!

本書は、教員志望の学生が採用試験合格を目指すための参考書です。
過去に出題された問題の「解説」を具体的な事例を交えながら、合格に必要な学力が養成できるようにまとめていま
す。1 単元で「実力チェック」→「活用例題」→「ポイントの解説」→「実践例題」→「演習問題」と繰り返し行うことで、苦手
単元の「理科の学び直し」ができます。さらに「ポイントの解説」は、実際の授業を想定した丁寧な解説となっています
ので、教職現場でも役立ちます。

【具体的な購買者】 小中教員を目指す学生

小中理科教員

【本書と同じ棚に】 教員採用試験「過去問」シリーズ(協同出版)

教員採用試験ステップアップ問題集(七賢出版)

冊

医学・医療／
資格試験
1月発行
配本パターン LB-2
ISBN 978-4-274-21491-2

介護福祉士のための ケアマネジャー試験合格テキスト

A5判・240頁
本体 2,500円+税

オーム社
番線印

著者 松川竜也 (まつかわ たつや)

セールスポイント

必要なポイントだけ効率的に学習できる！

本書は、ケアマネジャー試験合格のための受験対策書です。
受験者数の約7割を占める介護福祉士を対象を絞り、合格に必要な重要箇所を丁寧に解説するコンパクトな参考書としてまとめました。

各節に過去問題と予想問題を掲載し、その節で学習した内容の確認に役立つ構成としています。

- 【具体的な購買者】 介護支援専門員試験受験者
【本書と同じ棚に】 2013年版 U-CANのケアマネジャー速習レッスン
2013年版 U-CANのケアマネジャー過去問題集(以上、U-CAN)
ケアマネジャー試験模擬問題集 2013(中央法規出版)

冊

理学／
数学
1月発行
配本パターン 理工7
ISBN 978-4-274-06930-7

SAS Enterprise Guide 基本操作・データ編集編

A5判・200頁
本体 2,000円+税

オーム社
番線印

監修者 SAS Institute Japan (さすいんすていちゅーとじゃばん)

著者 高柳良太 (たかやなぎ りょうた)

セールスポイント

SAS Enterprise Guideを解説したシリーズ、基本操作・データ編集編！！

本書はSASが開発・販売しているSAS Baseに含まれているEG(Enterprise Guide)の操作解説書シリーズの第1巻で統計学における基礎事項から応用までを扱います。シリーズ各巻の内容は基本操作・データ編集編 / 基本統計編 / 多変量解析編 / アンケート解析編 / 医療統計編 / 時系列分析編 / 品質管理編 / SAS Enterprise Guide + Enterprise Miner 顧客分析編の8巻を刊行予定です。

この基本操作・データ編集編は、ソフトの基本操作とデータ分析の仕方を丁寧に解説したものです。

- 【具体的な購買者】 SASの企業ユーザーの社内研修用として
SASのユーザー・導入検討者
【本書と同じ棚に】 SASによる統計分析 SAS Enterprise Guide ユーザーズガイド
統計を知らない人のためのSAS入門
統計を知らない人のためのSAS入門 Ver.9.3 対応版(以上、オーム社)

冊

医学・医療／
医学・薬学
1月発行
配本パターン 医3
ISBN 978-4-274-21439-4

メディカルマスター 栄養学

A5判・200頁
本体 2,400円+税

オーム社
番線印

監修者 佐藤達夫 (さとう たつお)

著者 林 洋 (はやし ひろし)

セールスポイント

わかりやすい栄養学の新しいテキスト！

これからの医療は、医師を中心としたチーム医療が主流になるので、さまざまな医療職の方々とスムーズにコミュニケーションを取れることは、非常に重要なこととなります。

本シリーズは、そのための知識や技術を、わかりやすく、楽しく修得でき、さらに次のステップに進むための最初の一步を提供することを目標としています。

本書は、栄養学の基礎から、生活習慣病をはじめとする疾病との関わりについて、内科医の医学的な視点をベースにまとめています。

- 【具体的な購買者】 医療系学部の学生および実務入門者
【本書と同じ棚に】 メディカルマスター生理学
メディカルマスター解剖学(以上、オーム社)

冊

医学・医療／
医学・薬学

1月発行

配本パターン 医1

ISBN 978-4-274-21471-4

オーム社

番線印

診療画像機器学

改訂2版

B5判・412頁
本体 5,500円+税

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

1月発行

配本パターン 理工3

ISBN 978-4-274-21477-6

オーム社

番線印

パワーエレクトロニクス入門

改訂5版

A5判・312頁
本体 3,600円+税

編者 大野榮一（おおの えいいち）、小山正人（こやま まさと）

セールスポイント

ニーズが高まるパワーエレクトロニクスのすべてが詰まった決定版！

近年、エネルギー事情の逼迫感からパワーエレクトロニクス技術は重要性が増しています。本書は、初級～中級技術者を中心とした層に好評を得てきた「パワーエレクトロニクス入門」の改訂5版です。

今回の改訂では、近年のパワー半導体デバイスの進展や各種応用の広がりをふまえつつ、改訂4版発行以降の技術の進展を盛り込み、関連メーカーの初級～中級技術者が最初に読む実務的な入門書として内容の拡充を図りました。

【具体的な購買者】 電機メーカーや関連する企業の技術者

電気・電子・電子機械系学科の学部生および大学院生

【本書と同じ棚に】 パワーエレクトロニクス回路

パワーエレクトロニクスハンドブック

基礎からくわしい パワーエレクトロニクス回路(以上、オーム社)

冊

コンピュータ／

Web作成

1月発行

配本パターン PC-B

ISBN 978-4-274-21483-7

オーム社

番線印

ユーザビリティエンジニアリング 第2版

—ユーザエクスペリエンスのための調査、設計、評価手法—

A5判・256頁
本体 2,500円+税

著者 樽本徹也（たるもと てつや）

セールスポイント

ユーザ中心のインタラクションデザイン実践ガイド！

本書は「ユーザビリティはプロセスから生まれる」という立場のもと、ユーザビリティエンジニアリングのテクニックを設計の現場で活かし、実践できる書籍として2005年10月に発行した「ユーザビリティエンジニアリング」の第2版です。

この第2版では「調査・分析」「設計」「評価」の三部構成とし、実践ガイドとしての使い勝手を考慮したほか、「ペルソナ」（仮想のユーザ像）を用いたユーザの調査法、評価手法である「認知的ウォークスルー」にも言及し、内容を充実させています。さらに、単に使い勝手のよい高機能のユーザビリティインタフェースというものにとどまらず、ユーザが真にやりたいことを「楽しく」「面白く」「心地よく」行える点を、機能や結果、あるいは使いやすさとは別の“提供価値”として考えるコンセプト、「ユーザエクスペリエンス」についても言及し、今後のさらなる展開を示していきます。

【具体的な購買者】 Web/ソフトウェア、(携帯電話、カーナビ、情報家電等)の、設計・開発、販売企画に携わる人

【本書と同じ棚に】 アジャイル・ユーザビリティ(オーム社)

インタフェースデザインの心理学(オライリー・ジャパン)

UXデザイン入門(日経BP社)

冊