



# 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!

— 2013年11月の新刊と販売促進 —



## 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

リーンソフトウェア開発の  
実践経験を具体的に語る!

ご注文はこちらまで

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

No. 506

# 11

Ohmsha

# 2013年9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	定価(税込)	注文
1	*	マンガでわかる 統計学	B5変	978-4-274-06570-5	2,100円	
2		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	4,830円	
3		絵とき 電気設備技術基準・解釈早わかりー平成25年版ー	A5	978-4-274-50442-6	3,360円	
4		見える!使える!化学熱力学入門	A5	978-4-274-21390-8	2,625円	
5	*	マンガでわかる 電気数学	B5変	978-4-274-06819-5	2,310円	
6		創薬科学入門 ー薬はどのようにつくられる?	A5	978-4-274-50361-0	2,100円	
7		デザインのための数学	A5	978-4-274-06825-6	2,310円	
8		Rによる やさしい統計学	A5	978-4-274-06710-5	2,835円	
9		基礎から学ぶ 機構学	A5	978-4-274-20957-4	2,940円	
10		2013年版 電気設備技術基準・解釈	B6	978-4-274-21319-9	998円	
11		入門 統計学 ー検定から多変量解析・実験計画法までー	A5	978-4-274-06855-3	2,520円	
12		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	3,780円	
13		完全図解 自家用電気設備の実務と保守早わかり	A5	978-4-274-50453-2	2,835円	
14		Excelで学ぶ統計解析入門 ーExcel2013/2010対応版ー	B5変	978-4-274-06927-7	2,730円	
15		ビギナーのための 電気Q&A	B5	978-4-274-50126-5	2,000円	
16	*	マンガでわかる 統計学ー回帰分析編ー	B5変	978-4-274-06614-6	2,310円	
17		RoboBooks PICマイコンによるロボット製作入門(基盤付)	B5	978-4-274-20277-3	3,675円	
18	*	マンガでわかる 電気	B5変	978-4-274-06672-6	1,995円	
19	*	マンガでわかる シーケンス制御	B5変	978-4-274-06735-8	2,100円	
20		文系のための理系的問題解決 Excelで実践する数理的・統計的分析アプローチ	A5	978-4-274-06711-2	2,310円	

\*:グリーンスリップ(常時返品入帖可)

オーム社

番線印

数学系書籍の売行きが好調です。「マンガでわかる統計学」は9ヶ月連続1位でダントツの売行き!ぜひ面陳販売をお願いします。また、今話題となっている「PM2.5」がオーム社から「最新図解PM2.5と大気汚染がわかる本」として発売となります。ぜひ、積極的な販売をお願いします!

# 2013年9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	定価(税込)	注文
1	マスタリング TCP/IP 入門編(第5版)	B5	978-4-274-06876-8	2,310円	
2	マスタリングTCP/IP 情報セキュリティ編	B5	978-4-274-06921-5	2,940円	
3	C言語によるプログラミング -基礎編-(第2版)	B5	978-4-274-06440-1	2,310円	
4	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	2,310円	
5	C言語によるプログラミング -応用編-(第2版)	B5	978-4-274-06487-6	2,520円	
6	アジャイルサムライ -達人開発者への道-	A5	978-4-274-06856-0	2,730円	
7	マスタリングTCP/IP OpenFlow編	B5	978-4-274-06920-8	2,940円	
8	* 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	2,310円	
9	* マンガでわかる データベース	B5変	978-4-274-06631-3	1,995円	
10	マスタリングTCP/IP IPv6編(第2版)	B5	978-4-274-06919-2	3,570円	
11	* なるほどナットク! サーバがわかる本	B6	978-4-274-07962-7	1,260円	
12	わかりやすい パターン認識	A5	978-4-274-13149-3	2,940円	
13	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	2,520円	
14	すごいHaskell たのしく学ぼう!	A5	978-4-274-06885-0	2,940円	
15	プログラマのための 論理パズル-難題を突破する論理思考トレーニング-	A5	978-4-274-06755-6	2,520円	
16	AIによる大規模データ処理入門	A5	978-4-274-06926-0	2,940円	
17	人工知能と人工生命の基礎	A5	978-4-274-06917-8	2,940円	
18	* なるほどナットク! Linuxがわかる本	B6	978-4-274-07969-6	1,260円	
19	基礎からわかるTCP/IP Javaネットワークプログラミング(第2版)	A5	978-4-274-06486-9	2,625円	
20	図解コンピュータ概論 [ハードウェア](改訂3版)	A5	978-4-274-20830-0	2,625円	

\*:グリーンスリップ(常時返品入帖可)

オーム社

番線印

定番の「マスタリング TCP/IP 入門編(第5版)」を筆頭に新刊の同シリーズ「情報セキュリティ編」、「OpenFlow編」、「IPv6編(第2版)」など、ネットワーク関連書籍の動きが好調です。是非、「マスタリング TCP/IP」シリーズの積極的な販売を宜しくお願い致します。

# 2013年9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	定価(税込)	注文
1	*	2013年版 第二種電気工事士筆記試験標準解答集	A4	978-4-274-50424-2	1,260円	
2		第一種電気工事士筆記試験完全マスター(改訂2版)	B5	978-4-274-50394-8	2,940円	
3	*	2013年版 第一種電気工事士筆記試験 実戦形式予想問題集	B5	978-4-274-21343-4	2,310円	
4		これだけマスター 1級土木施工管理技士 実地試験	A5	978-4-274-20899-7	2,730円	
5		ゼロからはじめる 3種冷凍試験	A5	978-4-274-20911-6	2,100円	
6	*	2013年版 第一種電気工事士全問題・解答集	B5	978-4-274-50445-7	2,310円	
7	*	乙4類危険物試験 精選問題集	A5	978-4-274-20796-9	1,470円	
8		電験二種完全攻略 二次試験対応・過去問から体系的に学ぶ	A5	978-4-274-21429-5	3,990円	
9		これだけマスター 1級建築施工管理技士 実地試験	A5	978-4-274-21414-1	2,310円	
10	*	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	2,310円	
11		これだけマスター 2級土木施工管理技士 実地試験	A5	978-4-274-21340-3	2,310円	
12	*	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	1,470円	
13	*	マンガでわかる 危険物乙4類試験(第2版)	A5	978-4-274-06678-8	1,470円	
14		潜水士試験徹底研究(改訂2版)	A5	978-4-274-21033-4	2,625円	
15		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	2,415円	
16	*	2013-2014年版 公害防止管理者試験 水質関係 攻略問題集	A5	978-4-274-21370-0	3,360円	
17		電験三種完全攻略(改訂4版)	A5	978-4-274-21180-5	2,730円	
18		ゼロからはじめる 2種冷凍試験	A5	978-4-274-21248-2	2,520円	
19		第二種電気工事士筆記完全マスター	B5	978-4-274-50349-8	1,890円	
20	*	マンガでわかる 二級ボイラー試験	A5	978-4-274-06636-8	1,890円	

\*:グリーンスリップ(常時返品入帖可)

オーム社

番線印

第一種電気工事士【技能試験】は12月8日(日)、第二種電気工事士【下期技能試験】は12月7日(土)にそれぞれ実施されます。よく売れるとされる販売ピークをむかえつつあります。売り逃がしのないよう店頭在庫をご確認ください。

# 11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
<b>新電気</b> 11月1日発売	04921	11	付録共定価 1,450円	特集：ヒートポンプ蓄熱システム 特設：バイナリー発電のメカニズム ライセンス：電験三種実力アップ講座(電力・法規①)		
<b>OHM</b> 11月5日発売	02121	11	付録共定価 1,800円	付録：平成25年度電験一・二種一次試験問題 と解答・解説(B5判68ページ) 特集1：有機EL照明 特集2：電力設備とアセットマネジメント 対談シリーズ：「エネルギーと環境」(第1回)西岡秀三×山地憲治		
<b>設備と管理</b> 11月11日発売	05697	12	付録共定価 1,800円	付録：2014設備と管理DIARY(B5判168ページ) ライセンス：平成25年度ビル管理技術者試験問題 と解答・解説 特設：タブレット端末によるFM業務のスマート化		
<b>電気と工事</b> 11月15日発売	06509	12	付録共定価 1,700円	付録：2014 DENKOU DIARY (B5判160ページ) 特集：電気工事で取り組むBCP(事業継続計画) 一般記事：配線器具の接続部 その構造と注意点 ライセンス：平成25年度(下期)第二種電気工事士 筆記試験問題の解答と解説		
<b>電設技術</b> 11月15日発売	06451	11	1,350円	特集：電設技術者の変圧器 発行所：社団法人 日本電設工業協会		
<b>ロボコンマガジン</b>	09761			※今月の発売はありません。 ※1月号の発売は12月14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。

## CADユーザー必須知識、DXFとは

### DXFとは

DXF (Drawing Exchange Format) は、もともとAutoCAD (オートキャド) の異なるバージョンでデータをやり取りするために作られたフォーマットです。AutoCADはAUTODESK (オートデスク) 社が開発した汎用CADソフトウェアのことで主に建築、機械、土木分野で広く使われています。DXFの内部の仕様が公開されていたため他のCADソフトウェアでも利用できるということで一気に扱われるようになりました。

CAD (Computer Aided Design) は製品間で直接のデータ互換がないため、データ変換フォーマットとしてDXFが使われています。

### DXFファイルとは

DXFの構造についてみていきたいと思います。DXFファイルと呼ばれているものの中身です。

DXFファイルは、セクションと呼ばれる項目により構成されます。

セクションの数は、バージョンにより異なりますが、Release12J以降、4つのセクションがあり、HEADER(ヘッダ)、TABLES(テーブル)、BLOCKS(ブロック)、ENTITIES (エンティティ) に分けられています。

図1 異なるCAD製品でのデータのやりとり

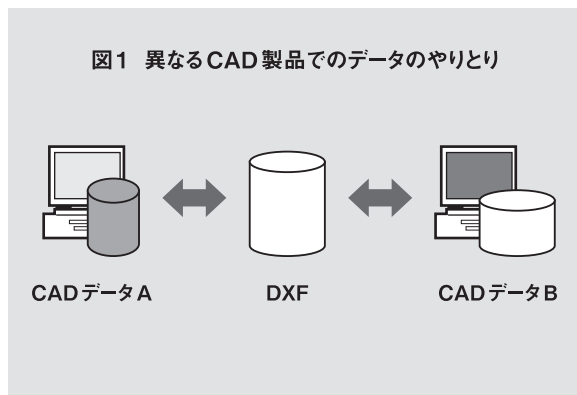


図2 バージョンによるセクション

Release12Jまで	Release13J/Release14
HEADER (ヘッダ) セクション	HEADER (ヘッダ) セクション
TABLES (テーブル) セクション	CLASSES (クラス) セクション
BLOCKS (ブロック) セクション	TABLES (テーブル) セクション
ENTITIES (エンティティ) セクション	BLOCKS (ブロック) セクション
	ENTITIES (エンティティ) セクション
	OBJECTS (オブジェクト) セクション

CADで線を考えた場合、始点から終点までのベクトルデータがCADデータです。これはスキャナで取り込んだラスターデータ（格子（ドット）で表現されるデータ）と違って修正可能なものです。もともとDXFはCADから出力されたものですからDXFはベクトルデータになります。つまりDXFの情報がほかのCADソフトウェアとどのように対応しているかわかれば取り込むことが可能です。実際にAutoCADから出力したDXFを元にファイル、画層、ブロック・外部参照・グループ、寸法、文字・表、線形図形、2次元図形、3次元図形、座標系、空間／モデル空間などのデータを変換します。

## DXFは100%完全互換ではない

DXFは、その構造が理解しやすいことや、AutoCAD自体のマーケットシェアが高いことなどにより、業界標準となりつつあります。国内でもCADソフトの各社がDXFをサポートしており、DXFを介して他社のCADと図面データの受け渡しが可能です。

しかし、DXFはAUTODESK（オートデスク）社という民間の会社が規定している約束事であり、公的な機関が制定しているものではありません。そのためDXFにはあるが、他のCADでは備えていない機能というも出てきます。CADのマニュアルにDXFをサポートしていると書いてあっても、100%データの受け渡しが可能だというわけにはいきません。

渡す側と受け取る側がお互いにある程度、変換されないデータがあることを考慮する必要があります。このため『DXFハンドブック』（2003年3月発行）はCADユーザーに支持され、根強い人気があります。



AutoCADもバージョンを重ねており、DXFの内容が追加されています。DXFを取り巻く環境の変化に伴う新たな内容が必要となったため、今回、『DXFハンドブック 第2版』を発行いたします。

RECOMMEND



DXFフォーマットのすべてがわかる。CADユーザー必見の書！

# DXFハンドブック 第2版

落合重紀 著

B5判／528頁／定価7,980円（税込）／ISBN 978-4-274-06945-1

理学／  
物理学  
11月発行  
配本パターン 理工4  
ISBN 978-4-274-21475-2

## 身近な物理の記号たち

—基礎から宇宙まで—

A5判・200頁  
定価 2,310円(税込)

オーム社  
番線印

著者 川村康文 (かわむら やすふみ)、坂田英明 (さかた ひであき)、松本 悠 (まつもと ゆう)

セールス  
ポイント

物理の「記号」には意味がある!

本書は、高校までに学ぶ物理の主な記号や単位について、その読み方から歴史、使い方などをわかりやすく解説したものです。物理が苦手だった人も、これから物理を学ぶ学生も、記号や単位をきちんと読めて使うことができるようになる参考書です。

【具体的な購買者】 物理を苦手と感じている中高生  
文系、理系を問わず物理を必要としている大学生  
物理教員や塾の先生、社会人

【本書と同じ棚に】 身近な数学の記号たち(オーム社)

冊

化学・バイオ／  
バイオ・生命科学  
発売中

## ベーシックマスター 分子生物学

改訂2版

A5判・460頁  
定価 4,200円(税込)

ISBN 978-4-274-21468-4

オーム社  
番線印

編者 東中川徹 (ひがしながわ とおる)、大山 隆 (おおやま たかし)、清水光弘 (しみず みつひろ)

セールス  
ポイント

定番「分子生物学」入門書の改訂2版!

本書初版は2006年12月に発行され、広く奥深い分子生物学をコンパクトにまとめた手頃な教科書・参考書として、好評を博しています。今回、初版から7年が経過したこともあり、全体を通して内容を見直し、改訂2版として発行します。核酸・タンパク質・ゲノムとは何か?からスタートするのは初版と同じですが、7年前には想像もつかなかったRNA分野の大きな進展を取り込むなど、最新の分子生物学に即した内容になっています。

項目ごとにポイントをわかりやすくまとめ、演習問題を充実させることで、初めて分子生物学を学ぶ読者が、その後のさまざまな分野の応用研究に取り組むための下地となる知識を確実に身につけられる構成となっています。

【具体的な購買者】 生物系、農学系、工学系(医学・薬学系)の大学生

【本書と同じ棚に】 ベーシックマスター細胞生物学  
ベーシックマスター発生生物学  
ベーシックマスター微生物学(以上、オーム社)

冊

医学・医療／  
医学・薬学  
11月発行  
配本パターン 医1  
ISBN 978-4-274-21469-1

## 放射線技術学シリーズ 放射線計測学

改訂2版

B5判・238頁  
定価 5,040円(税込)

オーム社  
番線印

監修 日本放射線技術学会

編者 西谷源展 (にしたに もとひろ)、山田勝彦 (やまだ かつひこ)、前越 久 (まえこし ひさし)

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の改訂2版!

「放射線計測学」の初版は、2003年9月に発行されました。この間、放射線計測学の基礎的な内容は大きく変わっていませんが、ICRP 勧告や標準計測法などが改正されたため、全体を通して見直しています。

教科書としての基本的な枠組みは初版を踏襲し、最新の勧告・測定法に基づいて、内容を構成しています。また、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ました。

【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放射線安全管理学 改訂2版  
放射線技術学シリーズ放射線生物学 改訂2版  
放射線技術学シリーズCT撮影技術学 改訂2版(以上、オーム社)

冊



医学・医療／

医学・薬学

11月発行

配本パターン **医1**

ISBN 978-4-274-21471-4

# 診療画像機器学

改訂2版

B5判・412頁

定価 5,775円(税込)

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

医学・医療／

医療・福祉・生活科学

11月発行

配本パターン **医2**

ISBN 978-4-274-21464-6

# 地域連携論

—医療・看護・介護・福祉の協働と包括的支援—

B5判・236頁

定価 3,360円(税込)

オーム社

番線印

編者 高橋絃士 (たかはしひろし)、武藤正樹 (むとうまさき)

セールスポイント

**地域連携の考え方・進め方がわかる実務者必携の一冊!**

医療・福祉・介護の三つの分野にまたがる「地域連携」は、地域包括ケアシステム構築の要であり、その推進は、各医療機関、保健医療福祉の行政担当者間、また、介護の現場で現在大きな課題となっています。しかし、この方面への関心は拡大しているものの、地域連携をマクロな視点から、理論及び実践にわたって解説した書籍はほとんどありません。

本書は、最先端の地域連携の理論と実践を、現在現場で活躍している著者陣の執筆により、医療・看護・介護・福祉の各分野で働く実務家にとって理解しやすいようにまとめたものです。また、具体的な事例やエピソードも扱うことにより、実務家だけでなく、行政の政策担当者にとっても参考となるようにまとめました。

【具体的な購買者】 医療と看護、福祉、介護に携わる実務家

保健医療福祉行政担当者

【本書と同じ棚に】 医療が変わる to 2020

2025年へのロードマップ(以上、医学通信社)

冊

経営工学／

経営・管理工学

11月発行

配本パターン **理工1**

ISBN 978-4-274-21465-3

# システム工学

—定量的な意思決定法—

A5判・208頁

定価 2,835円(税込)

オーム社

番線印

著者 井上雅裕 (いのうえまさひろ)、陳 新開 (ちん しんかい)、長谷川浩志 (はせがわひろし)

セールスポイント

**システム工学を俯瞰して学べる! スタンダードな教科書!!**

システム工学と社会とのつながりを意識しながら学ぶことができる教科書です。

基本的な理論や汎用性の高いツールをわかりやすく解説しながら、それが実社会でどう使われ、どう役立つのかを実証的な視点でまとめています。社会現場のニーズに沿ったグローバルスタンダードなシステムエンジニアリングを軸に据えた内容構成です。したがって、大学生はもちろん、現在、社会で多様な問題に直面する技術者・実務者にとっての入門書としても十分に役立つ一冊となっています。また、姉妹書である「システム工学—問題発見・解決の方法—」を併せて学ぶことによって、システム工学全体を俯瞰して学ぶことができます。

【具体的な購買者】 制御システム・情報システム・機械システム・生産システム・環境システム・経営システム・社会システムなど、各システム工学系学科に在籍する大学1~2年生、および、若手技術者・実務者

【本書と同じ棚に】 制御系、情報系、機械系の各システム工学関連の棚に並べて下さい。

冊

電気／  
電気一般  
11月発行  
買切り  
ISBN 978-4-88948-270-6

# 電気事業便覧

平成25年版

A6判・324頁  
定価 1,155円(税込)

オーム社

番線印

著者 一般社団法人 日本電気協会  
編者 電気事業連合会統計委員会  
発行所 日本電気協会 発売元 オーム社

セールス  
ポイント

電気事業を知る上での必携書！

本書は、わが国電気事業の現状と累年の推移のデータを統計的に収録し、電気事業関係者の参考に資するように編纂したものです。

【具体的な購買者】 電気事業関係者  
電力会社  
シンクタンク

冊

【本書と同じ棚に】 平成 25 年版 電気設備の技術基準とその解釈(日本電気協会)

電気／  
理論・回路  
11月発行  
配本パターン 理工2  
ISBN 978-4-274-21444-8

# OHM大学テキスト 高電圧工学

A5判・250頁  
定価 2,835円(税込)

オーム社

番線印

編者 山本 修(やまもと おさむ)、濱田昌司(はまだまさし)

セールス  
ポイント

全国の多くの大学のカリキュラムに適合した、「高電圧工学」「高電圧・絶縁工学」の新たなテキスト！

電気・電子系学科の専門科目である「高電圧工学」「高電圧・絶縁工学」の教科書です。各相における放電と絶縁のしくみ、(高)電界の解析に用いられる手法の基礎的事項をおさえたうえで、実際の過電圧対策やサージ解析、高電圧・大電流の方法などをわかりやすく解説しています。全体は15章構成で、各章末には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】 電気・電子・通信系学科に所属する大学学部3、4年生  
【本書と同じ棚に】 インターユニバーシティ 高電圧・絶縁工学  
高電界現象論 ―基礎と応用―(以上、オーム社)

冊

電気／  
電力システム  
11月発行  
配本パターン 理工2  
ISBN 978-4-274-21472-1

# OHM大学テキスト 電力システム工学

A5判・192頁  
定価 2,730円(税込)

オーム社

番線印

編著者 石亀篤司(いしがめ あつし)

セールス  
ポイント

全国の多くの大学のカリキュラムに適合した、「電力システム工学」の新たなテキスト！

電気・通信系学科の専門科目である「電力システム工学」の教科書です。電力システムをシステムとして扱う際に必要となる電力潮流計算、安定度などの基礎や、システム運用に今後必要になってくるであろう知識、技術の基礎を例題を多く交えながらわかりやすく解説しています。全体は15章構成で、各章末には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】 電気・電子・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】 新インターユニバーシティ 電力システム工学  
基本を学ぶ 電力工学(以上、オーム社)

冊

電気／  
電力システム

11月発行  
配本パターン 指定

ISBN 978-4-274-21476-9

オーム社  
番線印

冊

## 風力発電導入のための電力系統工学

B5判・1100頁  
定価 31,500円(税込)

編者 Thomas Ackermann (とーます あっかーまん)  
翻訳者 一般社団法人 日本風力エネルギー学会

セールス  
ポイント

風力発電の系統連係技術に関わる研究者／技術者のバイブル！

原書“Wind Power in Power Systems, 2nd Edition”は、欧州および米国の風力発電研究者・技術者のバイブル的存在として高く評価されています。

東日本大震災以降、我が国の将来のエネルギー問題が真剣に議論されている中で、風力発電に関する世界の最先端の知識を得ることは非常に重要です。

本書では、風力発電の技術的背景から、技術的規制とグリッドコード検証、風力発電所と送電、風力発電に関する国際研究、風力発電の系統連係～各国の事例と最新の知見～、風車および風力発電所の動的モデリング、将来技術まで、7つの部と44の章により、体系的に解説しています。

【具体的な購買者】 風力発電工学、電力系統工学に携わる研究者・実務者

【本書と同じ棚に】 太陽光・風力発電と系統連係技術

電力自由化と系統技術 新ビジネスと電気エネルギー供給の将来

風力発電出力の短期予測 一電力の安定供給に向けて(以上、オーム社)

電気／  
電力システム

11月発行  
配本パターン 理工7

ISBN 978-4-274-06950-5

オーム社  
番線印

冊

## 日本の知らない風力発電の実力

四六判・240頁  
定価 1,470円(税込)

著者 安田 陽 (やすだ よう)

セールス  
ポイント

風力発電の実力と誤解、世界の現状にズバリ答える！

3.11以降、エネルギー・電気・発電全般への注目が高まっています。固定価格買取制度も始まり、再生可能エネルギーの導入も広がりをみせています。それと同時に、「再生可能エネルギーはコスト高で国内産業の競争力を弱める」、「脈流のある不安定な電源で、既存の電力網との接続に課題がある」、「風力発電ではバードストライク、低周波騒音などの公害の問題が大きい」という報道も多く流れています。

この本は、再生可能エネルギーのなかの風力発電に的を絞り、世間の誤解と、その真の実力を、科学的かつ最新の情報から論じていきます。今までに世間ではあまり知られてない、しっかりとした情報を元に、ちまたで論争となっている疑問・ポイントにズバリ答えます。

【具体的な購買者】 風力発電に興味をもつ人全般

エネルギー関連産業従事者(事務・技術系両方：各電気会社、ガス会社、電機メーカー)

自然エネルギー推進団体、環境保護団体、エコ活動推進団体所属

【本書と同じ棚に】 自然エネルギーの可能性と限界－風力・太陽光発電の実力と現実解－(オーム社)

エネルギー論争の盲点(NHK 出版)

再生可能エネルギーが一番わかる(技術評論社)

電気／  
計測制御・機器

11月発行  
配本パターン 理工2

ISBN 978-4-274-21474-5

オーム社  
番線印

冊

## 基本を学ぶ 電気電子計測

A5判・256頁  
定価 2,730円(税込)

著者 南谷晴之(みなみたに はるゆき)、福田 誠(ふくだ まこと)

セールス  
ポイント

基本事項をコンパクトにまとめ、丁寧に解説した電気電子計測の新しい教科書！

電気・電子・通信系学科の専門科目「電気電子計測」の教科書です。計測の基礎や電圧、電流、電力の測定といった基本的な計測や、電子計測における測定器の動作原理などについて、実際の計器の図や写真を紙面の許す限り取り入れながらわかりやすく解説しています。さらに、図内にも吹出しを設け、一目みてわかるように配慮しています。各章末の練習問題は、基礎的内容だけでなく発展的な内容まで扱っています。

【具体的な購買者】 電気・電子・情報系学科の大学学部2～3年生

【本書と同じ棚に】 教えて?わかった! 電気電子計測

新インターユニバーシティ 電気・電子計測(以上、オーム社)

電気／  
計測制御・機器  
11月発行  
配本パターン 理工5  
ISBN 978-4-274-06946-8

## 知っておきたい計測器の基本

—テスター、オシロ、ネットアナ、スペアナ、ロジアナの原理と使いこなし—

B5判・256頁  
定価 2,625円(税込)

著者 坂巻佳壽美 (さかまき かずみ)、大内繁男 (おおうち しげお)

セールス  
ポイント

電子計測器の動作原理と基本的な使い方を網羅的に紹介!

計測器の動作原理を知っていれば、測定を行う際に機器の設定をどのようにすればよいのかを推測できます。また、計測の意味、計測結果の有効性なども分かってきます。ブラックボックス化が進む計測器を有効に利用するためには、その原理・構成を理解することが必須になります。

この本では、電気系の基本的な電子計測器について、動作原理と基本的な使い方を網羅的に紹介します。計測器離れの進む若手技術者を対象とした、計測器アレルギーを軽減し、効果的な計測技術を身に付けるための入門書として最適な内容です。

【具体的な購買者】 新人技術者の独習書、企業セミナーのテキスト  
工業高校・短大・大学等の実験実習のサブテキスト、電子工作の趣味人用参考書  
機材購入部署の参考書

【本書と同じ棚に】 新しい電気・電子計測(昭晃堂)／入門 電気・電子計測(朝倉書店)  
教えて?わかった! 電気電子計測(オーム社)

オーム社  
番線印

冊

電気／  
パワーエレクトロニクス  
11月発行  
配本パターン 理工3  
ISBN 978-4-88686-291-4

## パワーエレクトロニクス機器のEMC

A5判・244頁  
定価 4,200円(税込)

編者 パワーエレクトロニクス機器のEMC解析・抑制技術協同研究委員会  
発行所 電気学会 発売元 オーム社

セールス  
ポイント

EMC規格、試験測定法、解析と抑制法、個別分野の事例を網羅!

インバータをはじめとするパワーエレクトロニクス技術は、省エネルギーのキーテクノロジーとしてその適用範囲が益々広がっています。本書は、パワーエレクトロニクス機器のEMCに関して、規格、測定法、解析法、抑制法について基礎から詳細に解説します。また、産業、空調、照明、新エネルギー、鉄道の各分野における事例についても、第一線の技術者が紹介します。

【具体的な購買者】 大学、高専の工学系の学生、パワーエレクトロニクス機器の技術者  
【本書と同じ棚に】 プリント回路のEMC設計(電気学会)

図解 EMC用語早わかり  
パワーエレクトロニクス回路(以上、オーム社)

オーム社  
番線印

冊

電気／  
電気設備  
11月発行  
配本パターン 理工4  
ISBN 978-4-274-50474-7

## 現場で考える中小ビル・工場の省エネ

A5判・200頁  
定価 2,100円(税込)

著者 大嶋輝夫 (おおしま てるお)

セールス  
ポイント

省エネのための実践的な課題解決読本!

本書は、省エネ指導員と中小規模のビル・工場の社長や工場長、エネルギー担当者との具体的なやりとりを通して、現場のどこに課題があり、どのように改善すれば省エネになり、結果的に省マナーにつながるのかをわかりやすく解説しています。社内コミュニケーションや毎月の電気料金計算書の見方からはじまり、電気料金の仕組みや各電気設備の特徴を把握させ、変圧器やコンプレッサ、電動機設備、ポンプ設備、送風機、照明設備、空調設備、電気加熱設備といった各設備の省エネ診断を具体的に解説しています。省エネを考えている電気設備技術者必読の書。

【具体的な購買者】 工場やビルの電気主任技術者  
中小規模のビルや工場のエネルギー担当者  
電気設備の現場技術者

【本書と同じ棚に】 電気技術者のための失敗100選  
現場技術者のための電気Q&A  
ビギナーのための電気Q&A(以上、オーム社)

オーム社  
番線印

冊

電子／  
情報通信・ネットワーク  
11月発行  
配本パターン 理工2  
ISBN 978-4-274-21473-8

## OHM大学テキスト 通信方式

A5判・200頁  
定価 2,730円(税込)

オーム社  
番線印

編著者 守倉正博 (もりくら まさひろ)

セールス  
ポイント

全国の多くの大学のカリキュラムに適合した、「通信工学」「通信方式」の新たなテキスト!

電気・電子・通信系学科の専門科目である「通信方式」「通信工学」の教科書です。通信工学を学ぶうえで必要となる数学の基礎的事項の解説からはじめ、信号と雑音、各種変調の生成と復調、デジタル伝送の受信・特性など、通信工学の基礎的事項をわかりやすく解説しています。全体は15章構成で、各章末には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】 電気・電子・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】 基本を学ぶ 通信工学

新世代工学シリーズ 通信工学概論(以上、オーム社)

冊

機械／  
航空宇宙学  
11月発行  
配本パターン 指定  
ISBN 978-4-87311-639-6

## イプシロン・ザ・ロケット

A4横変型判・116頁  
定価 2,625円(税込)

—新型固体燃料ロケット、誕生の瞬間—

オーム社  
番線印

写真 西澤 丞 (にしざわ じょう)

発行所 オライリー・ジャパン 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

新型ロケットの製造過程を圧倒的な迫力で捉えた写真集!

12年ぶりにJAXAが開発した新型ロケット「イプシロンロケット」。人工知能を搭載した点検作業の効率化や、世界初のモバイル管制など数多くの特徴を持つ新世代のロケットとして注目されています。本書はこれまでメディアが立ち入ることのできなかったロケット開発現場を長期取材し、圧倒的な迫力でその姿を捉えた日本初の写真集です。町工場部品制作、試験、輸送、打ち上げまでロケット製造の全貌を紹介します。主要な開発者のインタビューも収録。

【具体的な購買者】 「Make」シリーズの読者、電子工作ホビースト、デザインを学ぶ学生など

【本書と同じ棚に】 「Make」シリーズ

マーカス・チャウンの太陽系図鑑(以上、オライリー・ジャパン)

冊

情報科学／  
情報科学一般・情報社会  
11月発行  
配本パターン PC-B  
ISBN 978-4-274-06948-2

## 情報リテラシー教科書

B5判・224頁  
定価 1,995円(税込)

—Windows 8/Office 2013対応版—

オーム社  
番線印

監修 矢野文彦 (やの ふみひこ)

セールス  
ポイント

Windows 8でのコンピュータ操作、Office 2013活用などの基礎を学べる1冊!

本書は、大学において必要となる情報リテラシーの習得を目標としています。好評の『情報リテラシー教科書』最新版で、機能、インタフェースが一新されたWindows 8とOffice 2013に対応した書籍です。PC基本操作をはじめ、Office 2013(Word, Excel, PowerPoint)による活用としてレポート作成、プレゼンテーション、データ処理、グラフ作成を解説し、私たちにとって不可欠な存在になりつつあるクラウドコンピューティングの話題にも触れています。情報基礎がしっかり身につく解説、さらにイントロダクションにはマンガページを設けるなど学生の学習意欲を沸かせるように工夫を凝らしています。

【具体的な購買者】 大学初学年の学生

情報リテラシーを指導する教員

【本書と同じ棚に】 情報リテラシー Windows 7 Windows Internet (FOM 出版)

よくわかる情報リテラシー(標準教科書)(技術評論社)

情報リテラシー教科書 Windows 7/Office 2010 対応版(オーム社)

冊

情報科学/  
情報科学一般・情報社会  
11月発行  
配本パターン PC-A  
ISBN 978-4-274-06949-9

# 情報リテラシー教科書

—Windows 8/Office 2013+Access対応版—

B5判・272頁  
定価 2,310円(税込)

監修 矢野文彦 (やの ふみひこ)

セールス  
ポイント

Windows 8でのコンピュータ操作、Accessを含めたOffice 2013活用など基礎を学べる1冊!

本書は、大学において必要となる情報リテラシーの習得を目標としています。好評の『情報リテラシー教科書』最新版で、機能、インタフェースが一新された Windows 8 と Office 2013、Access に対応した書籍です。PC 基本操作をはじめ、Office 2013 (Word, Excel, PowerPoint, Access) による活用としてレポート作成、プレゼンテーション、データ処理、グラフ作成、データベース処理を解説し、私たちにあって不可欠な存在になりつつあるクラウドコンピューティングの話題にも触れています。情報基礎がしっかり身につく解説、さらにイントロダクションにはマンガページを設けるなど学生の学習意欲を沸かせるように工夫を凝らしています。

【具体的な購買者】 大学初学年の学生

情報リテラシーを指導する教員

【本書と同じ棚に】 情報リテラシー Windows 7 Windows Internet (FOM 出版)

よくわかる情報リテラシー (標準教科書) 技術評論社

情報リテラシー教科書 Windows 7/Office 2010+Access 対応版 (オーム社)

オーム社  
番線印

冊

情報科学/  
ソフトウェア・情報システム  
11月発行  
配本パターン PC-A  
ISBN 978-4-274-50477-8

# チケット&計測で ITプロジェクト運営の体質改善

A5判・184頁  
定価 2,520円(税込)

著者 神谷芳樹 (かみたに よしき)

セールス  
ポイント

工程の「見える化」と計測がソフトウェア開発を成功に導く!

「実体」と呼べるものがないソフトウェアは、開発プロジェクトの規模が大きくなればなるほど、その工程管理が至難の業となっていきます。本書は、チケット駆動などの定番ソフトウェア開発環境から自動的に収集したデータに基づき、プロジェクトの進捗状況や課題を可視化する「見える化」ツールについて、導入から運用までの方法を解説します。可視化データの分析事例も多数収録し、IT プロジェクトのマネージャーなら今知っていなければならない管理技法が、この1冊で見通せる IT プロジェクトマネジメントの解説書です。

【具体的な購買者】

ソフトウェア開発プロジェクトの運営、管理(マネジメント)に携わる、開発現場グループリーダー/開発統括マネージャー/開発環境構築担当者/発注責任者/ソフトハウス経営者、Sier 役職クラス

【本書と同じ棚に】

SEC BOOKS IT プロジェクトの見える化  
(上流工程編、中流工程編、下流工程編、総集編) (日経 BP 刊)

オーム社  
番線印

冊

コンピュータ/  
アプリケーション  
11月発行  
配本パターン OR-D  
ISBN 978-4-87311-653-2

# Rグラフィックスクックブック

—ggplot 2によるグラフ作成のレシピ集—

B5変判・416頁  
定価 3,570円(税込)

著者 Winston Chang (ういんすどん ちゃん)

訳者 石井弓美子 (いしい ゆみこ)、河内 崇 (かわち たかし)、瀬戸山雅人 (せとやま まさと)、古島 敦 (ふるはた あつし)

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

Rの強力な描画用パッケージggplot2で美しいグラフィックスを作成するためのレシピ集!

いまや統計解析の標準ツールとなったオープンソースソフトウェア R のグラフィックス機能についての、特に ggplot2 というパッケージを使って描画するためのレシピ集。基本的なグラフの描画方法から始まり、R でよく利用される折れ線グラフや散布図のきめ細かいカスタマイズ方法、効果的な表示方法、さらにはプレゼン用データへの変換方法まで、およそグラフに関することはほとんど網羅しています。本書は実利、実用に重きを置き、実際のタスクに応じたテクニックを解決策として提示しており、R ユーザーであれば、どんな用途で使うにせよ、手元にぜひとも置いておきたい一冊です。

【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/  
ネットワーク  
発売中

# マスタリングNginx

B5変判・244頁  
定価 3,150円(税込)

ISBN 978-4-87311-645-7

著者 Dimitri Aivaliotis (でいみとりー あいうゝありおていす)

訳者 高橋基信 (たかはし もとのぶ)

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

**Nginx(エンジンエックス)の設定を最適化するための徹底ガイド!**

Nginx はオープンソースの高性能な Web サーバです。C10K 問題の解決を意識して開発された Nginx は、高負荷サイトなどで急速にシェアを伸ばしています。本書は Nginx の設定を最適化するための徹底ガイドです。中級以上のシステムアドミニストレータおよびシステムエンジニアを対象に、豊富なコード例(サーバ設定の構成コード)、ベストプラクティス、ディレクティブのリファレンス、トラブルシューティングを示しながら Nginx の細部に迫ります。Nginx のさまざまな機能が網羅的に解説されているので、特定のニーズに対応する環境の構築やホスティング設定など直面しているトラブルの解決に本書が必ず役立つでしょう。

【具体的な購買者】 サーバ管理者、システム管理者、セキュリティ技術者、ネットワーク技術者

【本書と同じ棚に】 実践 Fiddler

実践 パケット解析 第2版

Linux ネットワーク管理 第3版(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

11月発行

配本パターン OR-D

ISBN 978-4-87311-624-2

# NFC Hacks

A5判・320頁  
定価 3,360円(税込)

—プロが教えるテクニック&ツール—

著者 株式会社ブリリアントサービス

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

**注目高まるNFCをHackするための指南書!**

本書は NFC を利用するための基本テクニックと、さらに NFC を活用するためのアイデアを、実装例とともに解説します。必要な知識やテクニックを網羅しながらも、Hacks 形式で解説することにより、読者はスキルや興味によって読み進めることができます。NFC の利用にはまだ大きな可能性があります。本書では、NFC 活用の可能性を探りその具体例を提示します。

【具体的な購買者】 Android 開発者、モバイルアプリケーション開発者、プログラマー

【本書と同じ棚に】 プログラミング Android

初めての Android 第3版

Android Hacks(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

11月発行

配本パターン OR-D

ISBN 978-4-87311-638-9

# 実践ハイパフォーマンスMySQL 第3版

B5変判・824頁  
定価 5,040円(税込)

著者 Baron Schwartz (ばろん しゅわつ)、Peter Zaitsev (ぴーたー つあいつえふ)、

Vadim Tkachenko (ばでいむ とかちえんこ)

監訳 菊池研自 (きくち けんじ)

訳者 株式会社クイープ

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

**MySQLのパフォーマンスを引き出す! ユーザ待望の改訂!**

MySQL を運用・管理する上で必須の知識・手法を、実践的に深く掘り下げて解説するハイエンド・ユーザ向けの専門書。最適化やバックアップ、レプリケーションなど、MySQL を扱う技術者にとって、有益な情報を詳細に解説します。第3版では旧版よりページ数が増え、構成は大幅に見直されています。各章とも十分に整理され、無駄なく、しかし詳細な解説でまとめられ、旧版よりもさらに完成度が高まりました。MySQL のパフォーマンスという分野のバイブルです。

【具体的な購買者】 MySQL ユーザ、システム管理者、データベース管理者

【本書と同じ棚に】 詳解 MySQL

MySQL トラブルシューティング

SQL アンチパターン(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

11月発行

配本パターン OR-D

ISBN 978-4-87311-650-1

オーム社  
番線印

冊

## プログラミングC# 第7版

B5変判・880頁  
定価 5,040円(税込)

著者 Ian Griffiths (いあん ぐりふいす)  
訳者 鈴木幸敏 (すずき ゆきとし)、黒川利明 (くろかわ としあき)、出葉義治 (でわ よしはる)、  
風間一洋 (かざま かずひろ)、頃末和義 (ころすえ かずよし)、木村英一 (きむら えいいち)、  
西山博泰 (にしやま ひろやす)、佐藤嘉一 (さとう よしかず)、稲垣達夫 (いながき たつお)

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

C#プログラミングのバイブル改訂!

C# 5.0 対応と Visual Studio の新バージョンのリリースに合わせて全面改訂されたロングセラーの第7版。C# 5.0 で新たに導入された非同期処理などの新機能と、第6版にはなかった Windows 8 アプリ、Reactive Extensions (Rx)、XAML についてもカバー。言語仕様から応用にいたるまで、必要な情報がすべて1冊にまとまっています。C# の構文、クラスとオブジェクト、継承とポリモフィズム、演算子のオーバーロード、構造体、インターフェイス、配列とインデクサ、コレクション、文字列操作と正規表現、例外処理、Windows フォームの作成などを扱います。C# を体系的に網羅した C# プログラマのバイブル待望の改訂版。

【具体的な購買者】 C# プログラマ、学生

【本書と同じ棚に】 初めてのC# 第2版 / Head First C# / C# クックブック 第3版(以上、オライリー・ジャパン)

コンピュータ/  
プログラミング

11月発行

配本パターン OR-D

ISBN 978-4-87311-652-5

オーム社  
番線印

冊

## Hadoopオペレーション

B5変判・352頁  
定価 3,360円(税込)

著者 Eric Sammer (えりっく さまー)  
訳者 Sky 株式会社 玉川竜司 (たまがわりゅうじ)  
発行所 オライリー・ジャパン 発売元 オーム社

セールス  
ポイント

Hadoopの運用管理について徹底解説!

Hadoop クラスターの管理者向けの本です。Hadoop の運用・保守についてタスク別の HowTo 形式にまとめられているのが特徴です。運用面でのポイントを抑えながら、Hadoop 構成のポイントについて解説し、保守について必要な項目をリストアップしながら解説します。バックアップやリカバリについて、実際に発生するトラブルを元に解説しているため、挙げてある事例が実際のものです。

【具体的な購買者】 Hadoop の運用管理者

【本書と同じ棚に】 Hadoop 第3版  
プログラミング Hive  
HBase(以上、オライリー・ジャパン)

コンピュータ/  
グラフィック・DTP・音楽

11月発行

配本パターン 指定

ISBN 978-4-274-06945-1

オーム社  
番線印

冊

## DXFハンドブック 第2版

B5判・512頁  
定価 7,980円(税込)

著者 落合重紀 (おちあい しげのり)

セールス  
ポイント

DXFフォーマットのすべてがわかる。CADユーザー必見の書!

本書は『DXFハンドブック』(2003年03月発行)の改訂版です。DXF(ディーエックスエフ、Drawing Interchange Format)はアメリカのオートデスク社が規定しているCADの図面フォーマットです。AutoCADの市場シェアが高いことで、事実上、業界標準となっています。DXFはテキスト形式のファイルであるため、テキストエディタなどで簡単に確認できます。CADソフト間のデータの互換性を維持するため、CADユーザーはDXFに関する知識が不可欠となります。

本書の改訂にあたって DXF の最新の内容を盛り込み、DXF の各項目について見開き構成でわかりやすく解説しています。

【具体的な購買者】 DXF データの提供をする必要がある技術者

変換ツールを使っても変換できないデータがあり困っている人  
プログラマではないが、エディタを使いこなせ、簡単な修正ならば、DXF ファイルを修正できるレベルの技術者

【本書と同じ棚に】 CAD / CAM / CAE 入門(オーム社)

Autodesk Auto CAD 2014 / Autodesk AutoCAD LT2014 公式トレーニングガイド(日経 BP 社)  
図解 CAD / CAM 入門(大河出版)

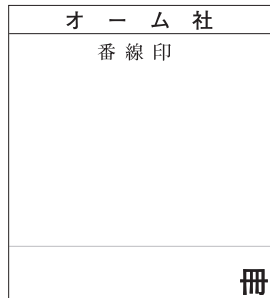


建築／  
建築一般  
11月発行  
配本パターン 理工7  
ISBN 978-4-274-21467-7

## 2014年版 建築基準法令集

B6判・828頁  
定価 1,575円(税込)

編者 オーム社



セールスポイント

小型で扱いやすく、横組で読みやすい！建築関係諸法令のエッセンスを広範に収録！

建築士試験の会場に持込み可能で、毎年好評を博している「建築基準法令集」の2014年版です。携帯性を重視してコンパクトに、さらに、読みやすい横組みでまとめています。建築基準法施行令をはじめ建築関係諸法令の最新の改正を取り込んでいます。

建築学の日常学習にも、建築関連実務にも参照用法令集として活用できる利便性の高い一冊です。

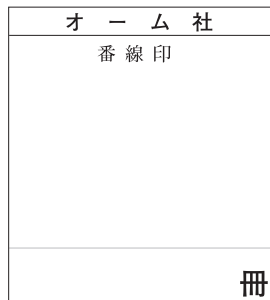
- 【具体的な購買者】 工業高校、専門学校、大学等の学生  
建築士試験や建築施工管理技士試験等の建築関連資格受験者  
建築士や設備士、建築施工管理技士等の建築関連実務技術者  
自治体などで各種の手続業務に携わる人
- 【本書と同じ棚に】 徹底攻略一級建築士建築法規  
二級建築士試験対策講座 建築法規  
一級建築士実戦攻略 建築法規 改訂2版(以上、オーム社)

建築／  
建築設備  
11月発行  
配本パターン 理工5  
ISBN 978-4-274-06947-5

## まるごとわかる住まいの建築設備

A5判・272頁  
定価 2,520円(税込)

—快適な環境を作る設備設計の考え方—



著者 山田浩幸(やまだ ひろゆき)

セールスポイント

住宅に関わる建築設備だけをするっと理解！

建築設計において、意匠と同様、あるいはそれ以上に重要視されているのが環境に配慮した建築設備です。どんなにステキな住宅でも、快適な環境の住まいでなければ意味がありません。本書は、住宅に関する建築設備を取り上げ、その概要と設計に関する情報を提供するとともに、自然環境を上手く活用し、トータルで調和のとれた住環境を作り上げていくための設備計画の考え方を簡潔にまとめます。本書1冊で環境を活かした建築設備計画についての基本的な知識と方法の概要がわかります。

- 【具体的な購買者】 住宅設計を手がける建築実務者  
建築事務所、工務店勤務者  
ハウスメーカーの営業職
- 【本書と同じ棚に】 建築設備関連の棚や建築設計関連の棚に並べて下さい。

建築／  
住宅・インテリア  
11月発行  
配本パターン 理工4  
ISBN 978-4-274-21437-0

## 日本インテリアデザイン史

A5判・384頁  
定価 3,465円(税込)

監修 内田 繁(うちだ しげる)

著者 鈴木紀慶(すずき のりよし)、今村創平(いまむら そうへい)

セールスポイント

インテリアデザインの通史を書き記す、初の試み。内田繁×吉岡徳仁の特別対談も収録！

日本のインテリアデザインは時代とどう向き合い、急速な発展を遂げてきたのか。本書は、戦前の明治・大正期における社会の変化・ライフスタイルの変化からインテリアデザインが生まれる背景を解き明かし、「インテリアデザイン」が開く1960～80年代にいたるまでのおよそ一世紀の流れを、「インテリアデザイン史」として一つの筋書きを描こうという試みです。巻末には、本書監修者で、日本を代表するインテリアデザイナー・内田繁と、いま最も注目されているデザイナー・吉岡徳仁による特別対談を収録しています。

- 【具体的な購買者】 大学・専門学校のインテリア学科の学生  
美術・芸術大学、デザイン系専門学校などの学生  
インテリアに興味のある一般読者
- 【本書と同じ棚に】 美しい風景の中の住まい学(オーム社)

設備と管理12月臨時増刊

# 2014年版 ビル設備管理ガイドブック

B5判・336頁  
定価 3,000円(税込)

11月発行

オーム社
番線印
冊

編者 設備と管理編集部

セールスポイント

ビル管理業界唯一の「機器・薬剤等のガイドブック」!

今年の特集テーマは「太陽光発電屋根貸しビジネス」。広範囲にわたるビル管理業務(施設の維持管理、各種設備の運転から清掃や害虫駆除などまで)に関わる製品の最新データを収録しました。対象製品は管理機器、計測器、工具、清掃用資機材、薬剤など多岐にわたります。関係各社の主力製品から最新製品までを、分野・用途・目的別に分類して、ビル管理の現場でデータベースとして活用できるようになっています。

特集の「太陽光発電屋根貸しビジネス」は、再生可能エネルギーの固定価格買取制度導入以降、注目の新ビジネス。建物オーナーの関心が高く、現在、ビル管理会社でも情報を必要としている分野の一つです。

【具体的な購買者】 ビル管理会社、ビルメンテナンス会社、不動産会社、設計事務所、建設会社の設備担当など  
【本書と同じ棚に】 月刊「設備と管理」

# 人工知能学会誌 Vol.28 No.6

A4判・160頁  
定価 2,500円(税込)

11月発行

オーム社
番線印
冊

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、介護・医療支援システムの現場参加型開発に関する特集と2013年度全国大会に関する記事を掲載しています。

【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  
情報機器関連のメーカまたはユーザ

【本書と同じ棚に】 AI関連書の棚

電気/  
資格試験  
11月発行  
配本パターン指定  
ISBN 978-4-274-50479-2

# 2014年版 第二種電気工事士筆記試験標準解答集

A4判・356頁  
定価 1,260円(税込)

オーム社
番線印
冊

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

大判で見やすく、勉強しやすい! 過去10年間の試験問題と解答・解説を完全収録!!

電気技術者の登竜門である第二種電気工事士試験は、毎年10万人以上が受験する国家試験です。一次試験の筆記試験と二次試験の技能試験の2段階で実施されますが、筆記試験の合格のためには過去問を征することが合格の早道とされています。

本書は、平成16年度から最新の平成25年度までの試験問題に、ていねいな解答・解説を加えて集大成した過去10年の過去問集です。さらに、本書1冊で筆記試験の学習ができるように、筆記試験に必要な基礎知識をダイジェストした「筆記試験の要点整理」、「電気設備技術基準・解釈の重要条文」の抜粋、JIS C 0303「構内電気設備の配線用図記号」などを収録して、万全を期しています。

【具体的な購買者】 第二種電気工事士筆記試験受験者/第二種電気工事士筆記試験指導者  
【本書と同じ棚に】 第二種電気工事士筆記完全マスター(フルカラー版)  
第二種電気工事士筆記合格塾(改訂2版)  
一番やさしい二種電工技能試験(以上、オーム社)

電気／  
資格試験  
11月発行  
配本パターン 指定  
ISBN 978-4-907394-00-4

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)

B5判・360頁  
定価 1,995円(税込)

オーム社  
番線印

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

\*: 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

合格への最短コースで無理なく学習できる!

2009年秋の発行以来、多くの受験者に支持されてきた「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、毎年内容や構成の見直しを行っていますが、今回は、掲載過去問題の全面洗い直しを図り、少ない学習時間で最大の効果が出るよう工夫しました。「電気には疎い私でも、これなら挑戦できそう」「最後まで学習できた」と、読者からの評価はうなぎ昇りです。

【具体的な購買者】 第2種電気工事士受験者、講義者  
【本書と同じ棚に】 2014年版第2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  
11月発行  
配本パターン LB-1  
ISBN 978-4-88549-063-7

改訂7版  
**電気通信主任技術者 法規試験対策**

B5判・455頁  
定価 3,360円(税込)

オーム社  
番線印

編者 電気通信主任技術者試験対策研究会  
発行所 電気通信協会 発売元 オーム社

セールス  
ポイント

電気通信主任技術者法規合格に向けた必読書!

本書は、電気通信主任技術者の試験を受験する人を対象として、関連する法規を概説し、特に重要部門には詳しい解説をしました。併せて、最近出題された過去問題を含めた演習問題を掲載し、解答・解説しています。出題関連の条文なども具体的に取り上げています。

また勉強内容を復習できるように構成しており、電気通信主任技術者試験の合格に向け極めて有用な参考書です。  
【具体的な購買者】 電気通信主任技術者試験の受験者  
【本書と同じ棚に】 気通信工事担任者 法規 試験対策(改訂6版)(電気通信協会)

冊

電子／  
資格試験  
11月発行  
配本パターン LB-2  
ISBN 978-4-274-21466-0

第一級陸上無線技術士試験  
**やさしく学ぶ 無線工学B**

A5判・280頁  
定価 2,730円(税込)

オーム社  
番線印

著者 吉川忠久(よしかわ ただひさ)

セールス  
ポイント

一陸技の「無線工学B」はこの1冊で! 合格のポイントをやさしく解説!

本書は第一級陸上無線技術士試験(一陸技)の試験科目「無線工学B」の受験対策書です。各テーマの冒頭には重要事項をまとめた「要点解説」を設けたほか、覚えるべきポイントや公式などを「吹出し」で示しています。また、アンテナの原理、しくみなどはできるだけ多くの図を用いてわかりやすく解説しています。さらに、テーマごとに最新の出題傾向に則した「練習問題」を掲載していますので、読者は実際に問題を解いていくことで、合格に必要な実力を身につけられる構成となっています。

【具体的な購買者】 第一級陸上無線技術士試験の受験者  
【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 無線工学の基礎  
第一級陸上無線技術士試験 やさしく学ぶ 無線工学A  
第一級陸上無線技術士試験 やさしく学ぶ 法規(以上、オーム社)

冊

コンピュータ/  
資格試験  
11月発行  
配本パターン LB-4  
ISBN 978-4-274-21462-2

## 2014年版 ITパスポート試験 合格教科書

A5判・352頁  
定価 1,680円(税込)

オーム社  
番線印

著者 藤川美香子 (ふじかわ みかこ)

\* : 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

**短期間で試験合格レベルまで到達したい受験者へ!**

本書は、ITパスポート試験のための受験対策テキストです。  
ITパスポート試験にはじめて挑戦する受験者にも学習のポイントがわかりやすいように、各節末に練習問題を掲載しました。

テキストと問題集を両方こなす時間がない人や効率よく学習を進めたい人におすすめの1冊です。

また、目次を最新出題範囲であるシラバス Ver.2.0に対応させています。

**【具体的な購買者】** ITパスポート試験の受験者  
**【本書と同じ棚に】** 平成25年度イメージ&クレーパー方式でよくわかる 柏木先生のITパスポート教室(技術評論社)  
ゼロからはじめる ITパスポートの教科書(改訂第一版)(とりい書房)  
1回で受かる! ITパスポート合格テキスト '13年版(成美堂出版)

冊

コンピュータ/  
資格試験  
11月発行  
配本パターン LB-4  
ISBN 978-4-274-21463-9

## 2014年版 基本情報技術者標準教科書

A5判・470頁  
定価 1,995円(税込)

オーム社  
番線印

編者 大滝みや子 (おおたき みやこ)

\* : グリーンスリップ(常時返品入帖可)商品

著者 大滝みや子 (おおたき みやこ)、坂部和久 (さかべ かずひさ)、早川芳彦 (はやかわ よしひこ)

セールス  
ポイント

**基本情報技術者試験合格のための正当派テキスト!**

基本情報技術者試験の受験対策書の2014年版です。情報処理全般の基礎知識習得のための教科書としても好評を博しています。

本書は、試験の出題傾向・範囲を分析し、必要な知識をコンパクトにまとめました。各項目を1~4頁程度の読み切りにとまとめたので、効率的な学習が行えます。

**【具体的な購買者】** 基本情報技術者試験の受験者  
**【本書と同じ棚に】** 平成25年度 イメージ&クレーパー方式でよくわかる 柏木先生 基本情報技術者試験  
平成25年度 キタミ式イラストIT塾 基本情報技術者  
平成25年度[秋期] 基本情報技術者パーフェクトラーニング過去問題集(以上、技術評論社)

冊

土木/  
資格試験  
11月発行  
配本パターン LB-1  
ISBN 978-4-274-50478-5

## 技術士第二次試験総合技術監理部門 必須科目の攻略

A5判・328頁  
定価 3,360円(税込)

オーム社  
番線印

編者 オーム社

セールス  
ポイント

**新試験制度に完全対応! 技術士総合技術監理部門・必須科目の精選問題集!**

本書は、総合技術監理部門の筆記試験のうち必須科目に的を絞った精選問題集です。平成25年度の試験を盛り込み、試験方法の改正に完全対応しています。本書では、総合技術監理部門の技術体系と五つの管理分野の解説をはじめ、択一式と記述式の精選問題を豊富に収録し、解答例も充実させました。改正後の業務経歴票の書き方から口頭試験のポイントまで丁寧に解説しています。

**【具体的な購買者】** 技術士・総合技術監理部門の筆記試験・必須科目の受験者  
**【本書と同じ棚に】** 技術士第一次試験 基礎・適性科目完全制覇(改訂2版)  
技術士第二次試験の論理的攻略法 改訂2版-論文の書き方・文章のまとめ方-  
2013年版 技術士第一次試験基礎・適性科目完全解答(以上、オーム社)

冊

環境・資源／  
資格試験  
11月発行  
配本パターン LB-1  
ISBN 978-4-274-21461-5

## 環境計量士試験[濃度・共通]徹底攻略

A5判・418頁  
定価 3,780円(税込)

オーム社  
番線印

著者 平井昭司(ひらいしょうじ)、石橋耀一(いしばしやういち)、小態幸一(おぐまこういち)、  
久本泰秀(ひさもと やすひで)、山根 兵(やまね たけし)

セールス  
ポイント

選りすぐりの問題とわかりやすい解説でしっかり理解!

本書は、環境計量士試験(濃度関係)の受験対策書です。  
各章を解説部と例題部から構成し、出題傾向をふまえて要点をわかりやすくまとめています。過去問題から精選した例題により効率的な学習ができるようになっていきます。

ポイントをしっかり理解しつつ、過去問題から選りすぐった例題を繰り返して解くことで、試験合格に向けて実践的な力を身につけることができるようになっていきます。

【具体的な購置者】 環境計量士試験(濃度関係)受験者  
【本書と同じ棚に】 環境計量士試験[濃度・共通]実戦問題  
環境計量士試験[濃度・共通]完全研究(以上、オーム社)  
よくわかる! 環境計量士試験 濃度関係(弘文社)

冊

経営工学／  
資格試験  
11月発行  
配本パターン LB-2  
ISBN 978-4-274-50476-1

## QC検定3級 合格ポイント解説

A5判・248頁  
定価 2,205円(税込)

オーム社  
番線印

著者 山下正志(やました ただし)、森富美夫(もり ふみお)

セールス  
ポイント

豊富な演習問題と丁寧な解説で、QC検定3級合格をサポート!

本書は、品質管理(QC)検定3級を目指す人たちのための受験対策書です。QC検定3級では、QC的問題解決法やQC七つ道具を理解し、品質管理の実践においてこれらをどのように活用するかが問われます。本書は出題範囲の全ての分野をカバーしています。充実した解説とともに、演習問題を多く配置し、問題を解きながら理解が深まるように、丁寧に演習問題を解答解説しています。とくにQC七つ道具のパーレット図、特性要因図、チェックシート、ヒストグラム、散布図、グラフ/管理図、層別をしっかりと解説することで、計算方法などを苦手としてきた受験者のステップアップをサポートします。

【具体的な購置者】 品質管理に関して職場の問題解決を行う企業人  
品質管理を学ぶ大学生・高専生・高校生  
【本書と同じ棚に】 よくわかる3級QC検定合格テキスト(弘文社)  
品質管理教本—QC検定試験3級対応(日本規格協会)  
QC検定2級合格ポイント解説(オーム社)

冊

理学／  
資格試験  
11月発行  
配本パターン 理工2  
ISBN 978-4-274-21470-7

## 解くコツがわかる 小学校教員採用試験 理科問題集

A5判・200頁  
定価 2,100円(税込)

オーム社  
番線印

編者 松原静郎(まつばら しずろう)、岩間淳子(いわま じゅんこ)

セールス  
ポイント

苦手な理科の問題でも解くコツがわかる!

本書は、小学校教員志望生のための採用試験合格を目指す理科の問題集です。過去に出題された問題を分野別(生命・地球・物質・エネルギー・環境・生活)に掲載し、繰り返し「多くの問題を解く」ことで合格できるようにまとめたものです。

【具体的な購置者】 小学校教員を目指す学生  
【本書と同じ棚に】 理科の精選実施問題 2014年度版—全国版(教員採用試験・精選実施問題シリーズ)  
教員採用試験[過去問]シリーズ(以上、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

化学・バイオ／  
有機化学  
11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  
定価 2,940円(税込)

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)  
マンガ制作 ビーコムプラス

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。  
読者は、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」を目指せます。  
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)

オーム社  
番線印

冊

化学・バイオ／  
無機化学  
11月発行  
配本パターン 理工3  
ISBN 978-4-274-21455-4

マンガ＋要点整理＋演習問題でわかる

## 無機化学

B5判・216頁  
定価 2,940円(税込)

著者 齋藤勝裕 (さいとう かつひろ)、増田秀樹 (ますだ ひでき)  
マンガ制作 ビーコムプラス

セールス  
ポイント

マンガを見て、問題を解いて、わかる、今までにない参考書!

本書は、化学系分野の根幹をなす無機化学を1冊にまとめた「見て・解いて・わかる参考書」です。  
読者は、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」ことを目指せます。  
無機化学は、対象とする範囲が広いのですが、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無機化学  
わかる×わかった!無機化学(以上、オーム社)

オーム社  
番線印

冊

医学・医療／  
医学・薬学  
11月発行  
配本パターン 医3  
ISBN 978-4-274-21422-6

メディカルマスター

## 解剖学

A5判・260頁  
定価 2,520円(税込)

監修者 佐藤達夫 (さとう たつお)  
著者 大谷 修 (おおたに おさむ)

セールス  
ポイント

わかりやすい解剖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。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、医療に携わる者が最低限知っておかなければならない、基本となる知識や技術を有していることが前提になります。

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します。

【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】 好きになる解剖学(講談社)  
これならわかる要点解剖学(南山堂)

オーム社  
番線印

冊

医学・医療／  
医学・薬学

11月発行  
配本パターン 医3

ISBN 978-4-274-21423-3

オーム社

番線印

メディカルマスター

## 生理学

A5判・240頁

定価 2,520円(税込)

監修者 佐藤達夫 (さとう たつお)  
著者 村越隆之 (むらこし たかゆき)

セールス  
ポイント

わかりやすい生理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ため、さまざまな医療職とスムーズにコミュニケーションを取れることが、重要になります。

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にしています。

本書は、生理学の基本から応用までを、ミクロの細胞からマクロの臓器という流れで解説していますので、入門書としてお薦めです。

【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解剖学(オーム社)

冊

医学・医療／  
医学・薬学

11月発行  
配本パターン 医3

ISBN 978-4-274-21439-4

オーム社

番線印

メディカルマスター

## 栄養学

A5判・248頁

定価 2,520円(税込)

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、非常に重要なことになります。

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にしています。

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

11月発行  
配本パターン 医3

ISBN 978-4-274-21424-0

オーム社

番線印

ガイドラインでみる疾病と薬物治療

## 代謝疾患

B5判・286頁

定価 3,675円(税込)

著者 山田純司 (やまだ じゅんじ)

セールス  
ポイント

各種疾病と薬の関係が、ガイドラインをベースによくわかる!

医学系の学会からは、診断・治療に関する各種のガイドラインが公表されています。学会ごとにまとめているので、全身の疾病に横断的に関わる場合は、複数のガイドラインを参照する必要があり、非常に煩雑になります。

また、薬剤師養成課程は、従来の4年制から6年制になり、疾病に関する知識の修得が大幅に強化されています。また、臨床現場で活躍している薬剤師も、薬物治療の観点から、臨床現場に積極的に関わるのが求められています。

本書は、各種のガイドラインをベースに糖尿病をはじめとする代謝疾病に関して、まとめるものです。

【具体的な購買者】 薬剤師系・看護系・医学系大学の学生  
薬剤師、看護師、医師

【本書と同じ棚に】 精神・神経疾患の薬物治療(オーム社)

冊

医学・医療／  
医学・薬学

11月発行  
配本パターン 医1

ISBN 978-4-274-21421-9

オーム社

番線印

冊

## MR画像解剖・3DMR画像解析ハンドブック

A4変判・270頁  
定価 14,700円(税込)

監修者 杉村和朗 (すぎむら かずろう)

編者 土井 司 (どいつかさ)、笠井俊文 (かさい としふみ)

CD-ROM 1 枚付

DVD-ROM 1 枚付



セールス  
ポイント

MRの画像解剖と三次元画像解析がわかる、画期的な書籍+デジタルコンテンツ!

本書は、「MR 画像解剖 編」と「三次元 MR 画像解析 編」の2部構成になっており、それぞれにパソコンで学習できるソフトが添付されています。

「MR 画像解剖 編」は、2009年2月に発行した「MR 画像解剖ハンドブック」を発展・強化した内容になっており、パソコン上で簡単に操作ができ、検索機能の充実したMR 画像解剖ソフトが収録されたCD-ROMが付いています。

「三次元 MR 画像解析 編」では、ザイオソフト株式会社のザイオターム(フリーソフト)にボリュームデータを追加したものが収録されたDVD-ROMが添付されています。ボリュームデータが添付されているので、学校関係者や学生をはじめ、誰もが実際のMR 画像を用いて三次元画像解析を試すことができる画期的な内容です。

【具体的な購買者】 診療放射線技師、医師

診療放射線技師養成校の学生、医学部学生

【本書と同じ棚に】 CT 画像解剖・3DCT 画像解析ハンドブック(オーム社)

電子/  
情報通信・ネットワーク

11月発行  
配本パターン 理工3

ISBN 978-4-274-21450-9

オーム社

番線印

冊

OHM大学テキスト

## 情報通信ネットワーク

A5判・208頁  
定価 2,730円(税込)

編著者 滝根哲哉 (たきね てつや)

セールス  
ポイント

多くの大学のカリキュラムに適合した、「情報(通信)ネットワーク」の新たなテキスト!

電気・電子・通信系学科の専門科目「情報(通信)ネットワーク」の教科書です。通信工学やコンピュータアーキテクチャといった別の講義との関連を重視しながら、ネットワークの構成要素・階層構造、各要素技術、通信理論の基礎などをわかりやすく解説しています。全体は15章構成となっており、各章末には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】 電気・電子・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】 新インターユニバーシティ インターネットとWeb技術

新インターユニバーシティ 情報ネットワーク(以上、オーム社)

コンピュータ/  
グラフィック・DTP・音楽

11月発行  
配本パターン PC-D

ISBN 978-4-274-06922-2

オーム社

番線印

冊

## Unityで神になる本。

B5変判・416頁  
定価 3,570円(税込)

著者 廣 鉄夫 (ひろ てつお)

セールス  
ポイント

Unityでオリジナルゲームの世界を創造しよう!

Unityは、WindowsとOS X上で動作する統合型のゲーム開発環境で、iOS、Android、Windows、OS X、Linux、ウェブブラウザ、Flash、PlayStation 3、Xbox 360、Wii U対応ソフトの開発に対応しています。

この本は、コンテンツクリエイターとして実績のある著者が、Unityを使ったオリジナルゲームのデザインについて、ゼロから解説していきます。

著者独自の魅力的なイラストを多用したオールカラーの分かりやすい解説文により、オリジナルゲームの世界の“創造主”となれる技術を習得していくことを目指します。

【具体的な購買者】 Unityの初心者ユーザー、Unityでゲームデザインを実践する方全般

Flashからの以降ユーザー、3Dモデリングツールを使いこなしたい人

【本書と同じ棚に】 ゲームの作り方 Unityで覚える遊びのアルゴリズム

Unity入門(以上、ソフトバンククリエイティブ)

Unityで作るスマートフォン3Dゲーム開発講座(翔泳社)