



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

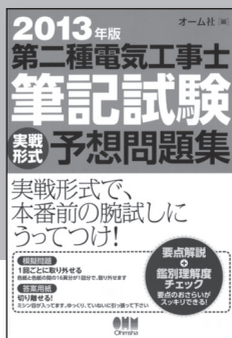
この一冊にご注目いただければ、オーム社書籍販売のためのすべての情報と拡売の手段がおわかりいただけます。

オーム社棚・販売担当者速報!

— 2013年2月の新刊と販売促進 —

2013年版
**第二種電気工事士
筆記試験
実戦形式予想問題集**

第二種電気工事士予想問題の最新版!
本番前の腕試しに最適な一冊!



ご注文はこちらまで

☎ **03-3233-0644** FAX 03-3233-3440

No. 497

2

Ohmsha

2012年12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	2013年版 電気工事士手帳	A6変	978-4-274-50412-9	980円	
2	2013年版 電気手帳	A6変	978-4-274-50413-6	980円	
3	* 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	1,260円	
4	* マンガでわかる 統計学	B5変	978-4-274-06570-5	2,100円	
5	* マンガでわかる 電気数学	B5変	978-4-274-06819-5	2,310円	
6	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	
7	自家用電気設備のトラブル事例	B5変	978-4-274-50417-4	3,045円	
8	レジデント初期研修用資料 内科診療ヒントブック(改訂2版)	B6	978-4-274-06904-8	2,100円	
9	ビギナーのための 電気Q&A	B5	978-4-274-50126-5	2,000円	
10	* マンガでわかる 社会学	B5変	978-4-274-06899-7	1,995円	
11	Rによる やさしい統計学	A5	978-4-274-06710-5	2,835円	
12	水カドットコム	A5	978-4-274-50427-3	2,310円	
13	なぞってカンタン! 植物・動物スケッチ練習ノート	B5	978-4-274-06901-7	1,890円	
14	* マンガでわかる 電気	B5変	978-4-274-06672-6	1,995円	
15	入門 統計学 一検定から多変量解析・実験計画法まで	A5	978-4-274-06855-3	2,520円	
16	* マンガでわかる シーケンス制御	B5変	978-4-274-06735-8	2,100円	
17	現場がわかる!電気工事入門 一電太と学ぶ初歩の初歩一	B5	978-4-274-50364-1	1,575円	
18	太陽光・風力発電と系統連系技術	A5	978-4-274-50307-8	2,520円	
19	現場技術者のための 図解 電気の基礎知識早わかり	A5	978-4-274-50341-2	2,520円	
20	* マンガでわかる 測量	B5変	978-4-274-06725-9	2,520円	

*:グリーンスリップ(常時返品入帖可)

オーム社

番線印

「2013年版 電気工事士手帳」、「2013年版 電気手帳」は年々需要が高まっています。「水カドットコム」は「ダムマニア」に続く土木系鑑賞オタク絶賛の一冊。電気施工、太陽光発電ノウハウ書などオーム社定番商品が上位を占めています。

2012年12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	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	2,730円	
2	マスタリング TCP/IP 入門編(第5版)	B5	978-4-274-06876-8	2,310円	
3	OS X Server 実践ワークグループ&インターネットサーバ構築 ーMountain Lion対応版ー	B5変	978-4-274-06903-1	3,675円	
4	実践 反復型ソフトウェア開発	A5	978-4-274-06898-0	2,940円	
5	すごいHaskell たのしく学ぼう!	A5	978-4-274-06885-0	2,940円	
6	* 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	
7	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	
8	Androidプログラミング マスターブック	B5変	978-4-274-50428-0	3,150円	
9	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	
10	RailsによるアジャイルWebアプリケーション開発(第4版)	B5変	978-4-274-06866-9	3,360円	
11	Gitによるバージョン管理	A5	978-4-274-06864-5	2,940円	
12	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	2,520円	
13	入門 git	A5	978-4-274-06767-9	2,520円	
14	関数プログラミング入門 ーHaskellで学ぶ原理と技法ー	A5	978-4-274-06896-6	3,990円	
15	* なるほどナットク! Linuxがわかる本	B6	978-4-274-07969-6	1,260円	
16	アジャイルプラクティス 達人プログラマに学ぶ現場開発者の習慣	A5	978-4-274-06694-8	2,520円	
17	* 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	
18	* マンガでわかる データベース	B5変	978-4-274-06631-3	1,995円	
19	FileMaker Pro 12 基礎講座 for Win/Mac	B5変	978-4-274-06890-4	1,680円	
20	7つの言語 7つの世界	A5	978-4-274-06857-7	3,360円	

*:グリーンスリップ(常時返品入帖可)

オーム社

番線印

「アジャイルサムライ ー達人開発者への道ー」、「マスタリングTCP/IP 入門編(第5版)」の2点は読んでおきたい不動銘柄!。発売早々好調な売行き「OS X Server実践ワークグループ&インターネットサーバ構築」はオーム社オススメアイテムです。

2012年12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	*	乙4類危険物試験 精選問題集	A5	978-4-274-20796-9	1,470円	
3		QC検定2級 合格ポイント解説	A5	978-4-274-50393-1	2,625円	
4		電験三種完全攻略(改訂4版)	A5	978-4-274-21180-5	2,730円	
5	*	マンガでわかる 二級ボイラー試験	A5	978-4-274-06636-8	1,890円	
6		1類消防設備士 試験突破テキスト(改訂5版)	A5	978-4-274-21302-1	2,415円	
7	*	2012年版 第一種電気工事士技能試験 公表問題の合格解答	A4	978-4-274-50397-9	2,310円	
8	*	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	
9	*	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	
10		潜水士試験徹底研究(改訂2版)	A5	978-4-274-21033-4	2,625円	
11	*	2013年版 電験三種合格ドリル	B5	978-4-274-50430-3	2,310円	
12	*	2013年版 基本情報技術者標準教科書	A5	978-4-274-21294-9	1,995円	
13		電験三種 やさしく学ぶ理論	A5	978-4-274-20993-2	2,310円	
14	*	2012年版 第二種電気工事士技能試験公表問題の合格解答	A4	978-4-274-50386-3	1,260円	
15		完全マスター 電験三種受験テキスト 理論	A5	978-4-274-20515-6	2,835円	
16		徹底研究 1類消防設備士	A5	978-4-274-21216-1	2,415円	
17		みるみるわかる 二級ボイラー技士試験	A5	978-4-274-20439-5	1,995円	
18		6類消防設備士 精選問題集	A5	978-4-274-20980-2	1,995円	
19		ゴロ合せ 6類消防設備士試験(改訂版)	A5	978-4-274-50390-0	2,310円	
20	*	2013年版 わかる!わかる!! ITパスポート試験 合格ゼミ	A5	978-4-274-21269-7	1,680円	

*:グリーンスリップ(常時返品入帖可)

オーム社 番線印

「2013年版 第二種電気工事士筆記試験標準解答集」は発売早々1位獲得!電気工事士関連資格書はオーム社におまかせください。「QC検定2級 合格ポイント解説」など今年もオーム社のライセンス書で売り伸ばしましょう。

2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 2月1日発売	04921	2	1,450円	特集：インバータ～電力変換の原理と省エネ化 特設：雪害トラブル対応と防止対策 ライセンス：電験三種ポイント攻略ゼミ(理論・電力・機械)		
OHM 2月5日発売	02121	2	1,600円	特集：ワイヤレス給電技術 ライセンス：平成24年度電験一種二次試験問題と解答・解説		
設備と管理 2月9日発売	05697	3	1,500円	特別解説シリーズ：健全な空気環境を目指して(1) ライセンス：管理業務主任者試験問題と解答・解説		
電気と工事 2月15日発売	06509	3	1,350円	特集：再生可能エネルギーの主役! 太陽光発電施工の実際 一般記事：渋谷ヒカリエの電気設備施工 ライセンス：速報! 平成25年度第二種電気工事士技能試験公表問題		
ロボコンマガジン 2月15日発売	09761	3	980円	特集1：3Dプリンタ活用術 特集2：アイデア対決・全国高等専門学校ロボットコンテスト25周年記念大会・優勝、ロボコン大賞ロボットレビュー		
電設技術 2月15日発売	06451	2	1,350円	特集：BIMの最新動向と電気設備関連ソフトウェア 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。

平成25年度、大きく変わる技術士試験

—技術士の拡大を目指した制度改革—

技術士ってどんな資格？

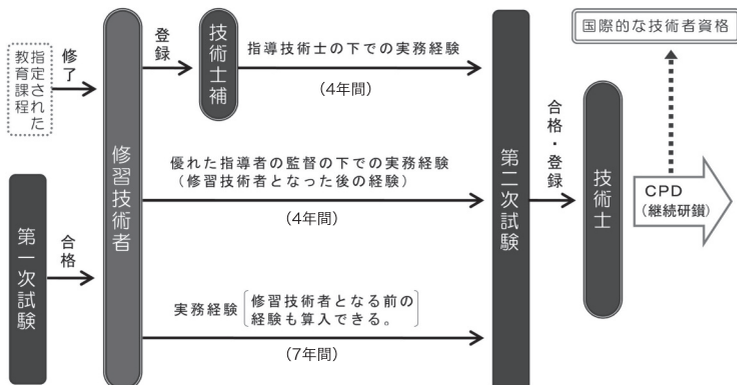
技術士とは、「技術士第二次試験」に合格し、技術士会に登録した人だけに与えられる国家資格です。国は「技術士」の称号を与えて、その人が科学技術に関する高度な応用能力を備えていることを認定します。技術士はその名称を通じて、技術コンサルタントなどの科学技術に関する高度な能力を必要とする業務を行うことができます。

技術士の資格制度は昭和33年に始まり、その資格を持つ技術者は平成24年3月末現在で約7万5千人。うち約45%が建設部門の技術者で、総合技術監理部門、上下水道部門、機械部門、電気電子部門と続きます。また全体の79%の技術士はコンサルタント会社を含む一般企業等に、約12%が官公庁・法人等に勤務し、約9%は自営で業務を行っています。

技術士試験とは？

技術士試験は、大きく「技術士第一次試験」と「技術士第二次試験」に分かれます(図1)。それぞれの試験は、文部科学省令で定められた技術部門ごとに実施されます。

▼図1 技術士試験の仕組み



(1) 技術士第一次試験

第一次試験は誰もが受験することができます。「指定された教育課程の修了者」を除くすべての受験者にとって、第一次試験に合格することが技術士になるための必須条件となります。

(2) 技術士第二次試験

第一次試験の合格者および「指定された教育課程の修了者」は、図1のように所定の実務経験を経て、第二次試験の受験資格を得ることができます。第二次試験に合格し、日本技術士会に登録することで「技術士」となることができます。

平成25年度から技術士試験のどこが変わる？

技術士制度を所管する文部科学省は、「技術士制度の更なる普及・拡大を図るために試験制度を見直すことが適当である」

として、平成25年度より表1に示す大幅な改正を行うことを決定しました。

▼表1 試験制度の主な変更ポイント

試験	主な変更ポイント
技術士第一次試験	<ul style="list-style-type: none">● 共通科目が廃止 ⇒ 基礎科目に統合。● 基礎科目、適性科目、専門科目の3科目で実施。
技術士第二次試験 (総合技術監理部門を 除く技術部門)	<ul style="list-style-type: none">● 必須科目を記述式問題 ⇒ 択一式問題に変更。● 「選択科目」が1つの問題 ⇒ 「課題解決能力」についての問題が1つ増え、2つの記述式問題に。● 「技術的体験論文」の提出が廃止され、受験申込み時に提出する業務経歴票に、より詳細な技術的体験を記載するように変更。● 口頭試験時間が45分 ⇒ 20分(10分程度延長可)に。
技術士第二次試験 (総合技術監理部門)	<ul style="list-style-type: none">● 「技術的体験論文」の提出が廃止され、受験申込み時に提出する業務経歴票に、より詳細な技術的体験を記載するように変更。● 口頭試験時間が45分 ⇒ 20分(10分程度延長可)に。

資格取得のチャンス — 制度改正に対応した書籍で受験対策

技術士試験の受験者数は10年前をピークに減少しつつあり、また近年、第一次試験の合格者数が減少していることなどが、今回の大幅変更の背景にあります。試験制度の変更の目的が「技術士制度の更なる普及・拡大を図るため」とあるように、この変更は、技術士試験を受験する方たちにとって大きなチャンス

となり得ると考えられます。とくに、第一次試験は第二次試験の受験資格を得るために必要な試験と位置づけられ、技術士となるための最初の関門です。新制度に対応した書籍で、しっかり受験対策することが重要となります。

RECOMMEND



最新7年間の基礎科目・適性科目の問題と模範解答を完全収録!

2013年版

技術士第一次試験 基礎・適性科目完全解答

オーム社 編

A5判 / 408頁

定価2,415円(税込)

ISBN 978-4-274-50440-2

平成24年度の基礎科目と適性科目の出題状況は、直近5年間の過去問題や類似問題が約60%も出題されていることから、本書を繰り返し学習することが合格への近道となります。

平成25年度常備および常備関連セットの入替に伴う 新刊の長期展示のお願い

平成25年度の常備および常備関連セットには、平成24年11月発行分までの商品が含まれています。従いまして、12月および1月発行の新刊は、引き続き展示・販売していただきますようお願いいたします。
再度、棚をご確認いただき、欠本の補充、売行良好書の充実をお願いいたします。

オーム社 番線印

2012年12月・2013年1月新刊

発行年月	オーム社 発行	判型	ISBNコード	本体価格	コード	注文冊数
2012年12月	クローズドシステム処分場技術ハンドブック(CD-ROM付)	B5	978-4-274-21272-7	3,200	2345	
	OHM大学テキスト 光通信工学	A5	978-4-274-21306-9	2,600	2512	
	ゼロから学ぶ土木の基本 コンクリート	A5	978-4-274-21307-6	2,500	2518	
	マンガ+要点整理+演習問題でわかる 分析化学	B5	978-4-274-21308-3	2,800	2513	
	基本を学ぶ コンピュータネットワーク	A5	978-4-274-21309-0	2,500	2514	
	基本を学ぶ 電気回路	A5	978-4-274-21310-6	2,500	2515	
	基本を学ぶ 通信工学	A5	978-4-274-21311-3	2,500	2516	
	現代電子情報通信選書「知識の森」電子システムの電磁ノイズ評価と対策-	A5	978-4-274-21312-0	3,400	2517	
	第1種放射線取扱主任者試験 精選問題集	A5	978-4-274-21313-7	3,800	2519	

発行年月	オーム社 発行	判型	ISBNコード	本体価格	コード	注冊数
2012年12月	現場で役立つ 水質分析の基礎—化学物質のモニタリング手法—	A5	978-4-274-21314-4	2,800	2520	
	設備施工計画・要領書の考え方とまとめ方	B5	978-4-274-21315-1	4,000	2521	
	2013年版 電験三種合格ドリル	B5	978-4-274-50430-3	2,200	0604	
	11ヵ年全問題収録 エネルギー管理士(熱分野)完全解答	B5	978-4-274-50431-0	2,400	0606	
発行年月	オライリー・ジャパン 発行	判型	ISBNコード	本体価格	コード	注冊数
2012年12月	MongoDBイン・アクション	B5変	978-4-87311-590-0	3,400	7968	
	Running Lean —実践リーンスタートアップ—	A5	978-4-87311-591-7	2,200	7970	
	デバッグの理論と実践 —なぜプログラムはうまく動かないのか	B5変	978-4-87311-593-1	3,200	7972	
	入門 機械学習	B5変	978-4-87311-594-8	3,200	7964	
発行年月	日本電気協会 発行	判型	ISBNコード	本体価格	コード	注冊数
2012年12月	絵とき解説 電験三種演習問題集(第3版)	B5	978-4-88948-262-1	2,800	7134	
	2013年版 第二種電気工事士筆記問題集	A4	978-4-88948-263-8	1,400	7104	
発行年月	一灯舎 発行	判型	ISBNコード	本体価格	コード	注冊数
2012年12月	山中IPS細胞のノーベル賞論文を読もう—山中IPS 2つの論文(マウスとヒト)の英和对訳と解説及び将来の実用化展望	B5	978-4-903532-88-2	1,800	7439	
発行年月	オーム社 発行	判型	ISBNコード	本体価格	コード	注冊数
2013年1月	アートを生み出す七つの数学	A5	978-4-274-06906-2	2,000	5886	
	入門 立体形状のラピッドプロトタイピング	B5	978-4-274-06907-9	2,800	5887	
	OHM大学テキスト デジタル信号処理	A5	978-4-274-21305-2	2,600	2511	
	測量士補試験 徹底マスター	B5	978-4-274-21318-2	3,000	2524	
	2013年版 電気設備技術基準・解釈	B6	978-4-274-21319-9	950	2525	
	ゼロから学ぶ土木の基本 水理学	A5	978-4-274-21320-5	2,500	2526	
	わかりやすい 風力発電	A5	978-4-274-21321-2	2,800	2527	
	健康・快適な住宅づくりのチェックポイント	B5	978-4-274-21322-9	2,800	2529	
	これだけマスター コンクリート診断士試験	A5	978-4-274-21324-3	2,800	2530	

発行年月	オーム社 発行	判型	ISBNコード	本体価格	コード	注冊数
2013年1月	風力発電の歴史	A5	978-4-274-21325-0	2,300	2531	
	公害防止管理者試験 水質関係 速習テキスト	A5	978-4-274-21326-7	2,800	2532	
	公害防止管理者試験 大気関係 速習テキスト	A5	978-4-274-21327-4	2,800	2533	
	2013年版 第二種電気工事士筆記試験 実戦形式予想問題集	B5	978-4-274-21328-1	1,500	2528	
	図解 情報システム発注の基礎	A5	978-4-274-50408-2	2,000	0609	
	世界を先駆ける日本のイノベーター	四六	978-4-274-50429-7	1,800	0605	
	2013年版 ビル管理試験完全解答	B5	978-4-274-50435-8	2,200	0608	
	2013年版 電験三種完全解答	B5	978-4-274-50436-5	2,400	0607	
発行年月	オライリー・ジャパン 発行	判型	ISBNコード	本体価格	コード	注冊数
2013年1月	SQLアンチパターン	B5	978-4-87311-589-4	3,200	7714	
	実践 jQuery Mobile	B5変	978-4-87311-592-4	2,600	7685	
	Handmade Electronic Music—手作り電子回路から生まれる音と音楽—	B5変	978-4-87311-595-5	3,400	7963	
発行年月	日本電気協会 発売	判型	ISBNコード	本体価格	コード	注冊数
2013年1月	あなたの知りたいこと 2013	A5	978-4-88948-264-5	600	7077	
	低圧電気取扱特別教育テキスト(第4版)	B5	978-4-88948-265-2	900	7075	
発行年月	一灯舎 発売	判型	ISBNコード	本体価格	コード	注冊数
2013年1月	村を癒す人達—1960年代フィリピン農村再建運動に学ぶ—	四六	978-4-903532-89-9	1,800	7440	

経営工学/
経営・管理工学
2月発行
配本パターン 理工1
ISBN 978-4-274-21336-6

実践 WBS

—プロジェクト指向経営の基礎—

A5判・224頁
定価 3,150円(税込)

著者 林 謙三 (はやしけんぞう)、村上浩貴 (むらかみひろたか)、鈴木祐介 (すずきゆうすけ)

セールス
ポイント

あらゆるプロジェクトのマネジメントに通ずる、黄金の手法のヒントが手に取るようになる!

WBS(ワークブレイクダウンストラクチャ)の手法は、IT系のプロジェクトをはじめ、プラント、社会インフラ・建設、研究開発プロジェクトなど、あらゆるプロジェクトのマネジメントに必須であり、PMBOKでも重要な位置づけとされています。本書は、WBSおよびWBSに基づく品質、コスト、スケジュールなどを統合管理するWP(ワークパッケージ)について、基本的な考え方から構築と形成、実際の適用・活用までを、指導経験豊富な経営コンサルタントおよびプロジェクトマネジメントのシステム構築・運用の専門家の筆によりまとめたものです。

【具体的な購買者】 IT系、プラント系、建設系などの分野のプロジェクトマネージャ
企業経営者、管理者

【本書と同じ棚に】 生産WBS入門 一個別設計生産のマネジメント—
PMBOK ガイド活用法 日本の企業文化に適應させるためのヒント
戦略的PMO 一新しいプロジェクトマネジメント経営—(以上、オーム社)

オーム社
番線印

冊

理学/
科学—般
2月発行
配本パターン 理工4
ISBN 978-4-88686-289-1

電気電子系学生のための英語処方

—論文執筆から口頭発表のテクニックまで—

B5判・248頁
定価 2,625円(税込)

監修者 William A. Chisholm (ういりあむ えー ちずるむ)

著者 馬場吉弘 (ばば よしひろ)

発行所 電気学会 発売元 オーム社

セールス
ポイント

役立つ例文満載の電気電子工学分野のための英語論文執筆・発表ガイドブック!

本書は、電気電子工学分野の学生のための英語論文執筆・発表ガイドブックです。第1章は執筆法を説明し、能動態と受動態の使い方、時制の選び方、助動詞の使い方、冠詞の選び方などについても詳述しています。第2章は口頭発表法を説明し、グラフや表の説明法、数や数式の読み方、質問への対処法などについても触れています。第3章は電気電子工学の各分野における英文教科書や学術論文に記載されている文章を引用し、役立つ諸表現の実例を和訳とともに示しています。学生のみならず技術者・研究者も必携の英語ガイドです。

【具体的な購買者】 大学、高専の工学系の学生、電気系技術者

【本書と同じ棚に】 理科系のためのはじめての英語論文の書き方(ジャパントイムス)
理科系のための入門英語論文ライティング(朝倉書店)

オーム社
番線印

冊

理学/
数学
2月発行
配本パターン 指定
ISBN 978-4-274-06910-9

Stataによる計量政治学

A5判・336頁
定価 3,360円(税込)

著者 浅野正彦 (あさの まさひこ)、矢内勇生 (やないゆうき)

セールス
ポイント

統計ソフトStataで政治現象を数量化して分析する!!

本書はStataを使った計量政治学の入門書です。計量政治学とは政治現象の数量データ分析を行うことで、政治における仮説を統計的に検証することです。

本書の主な特徴は、各章ごとに練習問題を設けているので読者が独学独習できることと、計量政治学に関する論文を仕上げるのに必要な内容を全15章(授業15回分)で網羅しているため、計量政治学を授業やゼミで教えたいと考えている教員にとっても使いやすいこと、などです。

【具体的な購買者】 社会科学における実証的な論文(ゼミ論文・修士論文・博士論文)を仕上げようとしている学部学生と大学院学生

【本書と同じ棚に】 Stataによるデータ分析入門(東京図書)
Stataで計量経済学入門 第2版(ミネルヴァ書房)
計量政治分析入門(東京大学出版会)

オーム社
番線印

冊

環境・資源／
環境科学
発売中

村を癒す人達

—1960年代フィリピン農村再建運動に学ぶ—

四六判・300頁
定価 1,890円(税込)

ISBN 978-4-903532-89-9

オーム社
番線印
冊

著者 ファン・M・フラビエ (ふあん えむ ふらびえ)
訳者 玉置泰明 (たまき やすあき)
発行所 一灯舎 発売元 オーム社

セールスポイント

現在の日本社会に対する多くの示唆を含む、農村再建運動の体験記！

本書は、著者が「フィリピン農村再建運動」(PRRM)を通じて経験したことをまとめたものです。単に著者の経験を述べるだけでなく、その多くがエリートである PRRM ワーカー達の試行錯誤や地元民の知恵、習慣などをユーモアを交えながら記述しています。PRRM は、科学的知識を伝えるだけでなく、地元の人との生活、独自文化の尊重も重視されています。このような体験記は、食料自給率向上と農村発展が必要とされ、また若者が閉塞感を抱き情報に翻弄されている現在の日本に貴重な示唆となるでしょう。

【具体的な購買者】 生物学に興味のある高校生、大学生、一般の方
【本書と同じ棚に】 世界開発報告 各年(以上、オーム社)

環境・資源／
廃棄物処理
2月発行
配本パターン 理工3

環境汚染現場の修復

A5判・220頁
定価 2,940円(税込)

ISBN 978-4-274-21331-1

オーム社
番線印
冊

編著者 古市 徹 (ふるいち とおる)

セールスポイント

環境汚染現場を修復する新しい考え方とは何か！

不法投棄物は環境汚染や周辺住民への健康被害の恐れがあることから適正に処理する必要があります。日本では「産廃特措法」に基づいて修復が進められていますが、現在の修復では、修復対策工事後のモニタリングのみで、修復完了時まで客観性のある評価をすることはなく曖昧な形で終わらせていることが多くあります。

そこで本書では、環境汚染現場の修復の新しいアプローチとして、フォローアップ(修復終了の前に修復目標に達しているかを、評価及び検証するプロセス)の考え方やその方法をまとめています。様々な環境汚染現場の修復に取り組む行政担当者、技術者等に環境汚染現場修復の新しい手引きとなります。

【具体的な購買者】 都道府県・市町村・廃棄物関係組合の環境保全担当者
環境関連コンサルタント、ゼネコン・プラントメーカー技術者
環境関係の研究者・学生など
【本書と同じ棚に】 クローズドシステム処分場技術ハンドブック
はじめてのクローズドシステム処分場被覆型最終処分場の計画と事例(以上、オーム社)

電気／
電気一般
2月発行

絵とき 電気設備技術基準・解釈早わかり

A5判・868頁
定価 3,360円(税込)

平成25年版

配本パターン 理工6

ISBN 978-4-274-50442-6

オーム社
番線印
冊

編者 電気設備技術基準研究会

セールスポイント

「電技(省令)と電技解釈」の絵とき解説平成25年最新版！！

本書は、電気技術者必携の法令「電気設備技術基準」と「電気設備技術基準の解釈」の絵とき解説版で、電気設備の設計・施工・保守・管理に携わる技術者には欠かせない法令解説書として定評があります。

平成23年7月1日には「電気設備技術基準の解釈」が全文改正されて、同年10月1日から適用されていますが、その後の数回の改正(平成24年9月14日最終改正)までを取り込んで発行します。「電技解釈」とその元である省令の「電気設備技術基準」を中心に、その他関連の法令、関連の技術資料などを取り込んで理解しやすいようにしています。特に、「電技解釈」については、条文を偶数頁に、その絵とき解説を奇数頁に配して、法令の条文に対応しながら理解しやすい箇所を解説頁で理解できるようにしていることが本書の特長です。

【具体的な購買者】 電気設備に関係する技術者
【本書と同じ棚に】 13-14年版 電気事業法関係法令集
2013年版 電気設備技術基準・解釈
電気主任技術者の官庁手続き必携(改訂2版)(以上、オーム社)

電気／
電気一般
2月発行
配本パターン 理工4
ISBN 978-4-88686-288-4

志田林三郎傳

—日本電気工学の祖—

A5判・196頁
定価 1,785円(税込)

オーム社

番線印

著者 信太克規 (しだ かつのり)、志佐喜栄 (しさ きえ)

発行所 電気学会 発売元 オーム社

セールス
ポイント

百年前に現在の情報化社会が見えていた早逝の奇才の生涯を描いた快作!

本書は、今日の日本の情報化時代を明治時代に既に予測していた人物、日本の電気工学の先駆者、志田林三郎の生涯を丁寧に記述した歴史書である。佐賀・多久での生い立ちから東京・工部大学校の卒業までの第一部と卒業後の英国グラスゴー大学留学、帰国後の官界学界での活躍、36才での早逝までの第二部から構成される。とりわけ、彼が設立した電気学会の最初の総会での驚嘆すべき演説内容が125年前になぜできたのか、その発想は今日に生かせるのか、本書は彼の生涯からその謎を探る試みである。

【具体的な購買者】 大学、高専の工学系の学生、一般

【本書と同じ棚に】 E=mc² 世界一有名な方程式の「伝記」(早川書房)

冊

電気／
理論・回路
2月発行
配本パターン 理工2
ISBN 978-4-274-21335-9

実習 電気基礎

B5判・196頁
定価 1,890円(税込)

オーム社

番線印

編者 オーム社

セールス
ポイント

工業高校などにおいて電気・電子系各科共通で活用できる実習書!

本書は、平成25年度から実施される高校新学習指導要領に準拠した教科「工業」、科目「電気基礎」の教科書に対応した実習書です。

今の教育現場において、最重要かつ最低限おさえておかなければならない実習項目を厳選しています。直流回路、電気磁気および交流回路の基礎など基本的な内容を主体とした構成としていますので、各科共通に履修できる「電気基礎実習の定番書」です。

【具体的な購買者】 工業高校の教諭・生徒、電気系の工業高専、専門学校・職業訓練校の教員・学生のみならず

【本書と同じ棚に】 電気実習・実験関連の書棚に並べて下さい。

冊

電気／
電気設備
2月発行
配本パターン 理工7
ISBN 978-4-274-50425-9

もっと知りたいLED照明

A5判・164頁
定価 2,100円(税込)

オーム社

番線印

著者 千代和夫 (せんだい かずお)

セールス
ポイント

LED照明など身近な照明を基礎から学ぶ!

電力消費のほぼ15%を照明(あかり)が占めることから、更に昨今の省エネルギー・節電の機運から消費電力の著しく低いLED照明が脚光を浴びています。LED電球・直管形LEDランプの開発・販売も新規参入や異業種参入、さらには海外メーカー参入など状況をみせており、又応用も住宅照明、施設照明に限らず、交通・車両・自動車等々、広範囲に展開しています。

本書は、LED照明について正しい上手な選び方・生かし方ができるように、照明の基本的な知識を織り交ぜながら、図、写真、イラストをふんだんに使ってフルカラーでやさしく解説しています。

【具体的な購買者】 建築設備技術者

インテリアコーディネーター

電気設備設計・施工技術者

【本書と同じ棚に】 LED照明ハンドブック(改訂版)

らくらく図解LED

照明の計画とデザイン(以上、オーム社)

冊

電気／
電気設備
2月発行
配本パターン 理工4
ISBN 978-4-88949-094-7

現場実務シリーズ11

電設技術者のためのLAN工事マニュアル

A4判・190頁
定価 3,990円(税込)

オーム社
番線印

著者 一般社団法人 日本電設工業協会 技術・安全委員会 情報通信専門委員会
発行所 日本電設工業協会 発売元 オーム社

セールスポイント 初級電設技術者にも理解しやすい、LAN工事現場作業の流れに沿った、実用性の高い実務書です!

最近のLAN設備は、我々の身の回りに浸透し、電気設備工事に占める情報通信分野の比率は今後ますます増加すると同時に、高度化・複合化が進んでいます。

本書は、旧刊「LAN設計施工マニュアル(改訂新版)」を全面的に見直し、初級電設技術者を対象に、LANの基礎から施工、配線材料の選定、試験・測定、機器概要、保守・管理等について、平易で分かりやすい記述で解説した実用性の高い現場実務書です。

【具体的な購買者】 設計事務所、建設会社、電気工事会社の電気技術者

【本書と同じ棚に】 新版 新人教育—電気設備
高圧受変電設備の計画・設計・施工(以上、オーム社)

冊

電気／
電気応用
2月発行
配本パターン 理工6
ISBN 978-4-274-50438-9

絵とき

自家用電気技術者実務知識早わかり

A5判・280頁
定価 2,940円(税込)

改訂2版

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 受変電設備のメカニズムから、試験・検査・保守・点検のノウハウを解説!

自家用電気施設で働く電気技術者のために、また自家用高圧受変電設備の保安について初めて学習する初心者のために、受変電施設の管理ノウハウをまとめた場実務書です。初心者からベテラン技術者までが必要とする実務知識を、平易に図解し詳細に解説しています。本書は、平成23年の電気設備技術基準・解釈等の改正に合せた改訂版です。

【具体的な購買者】 電気設備に関係する技術者

【本書と同じ棚に】 ビル管理技術者
自家用電気技術者実務百科早わかり

自家用電気技術者の実務と制御
自家用電気技術者ハンドブック
自家用電気設備のトラブル事例(以上、オーム社)

冊

電子／
材料・部品・デバイス
2月発行
配本パターン 理工3
ISBN 978-4-274-21333-5

現代電子情報通信選書「知識の森」

マイクロ波伝送・回路デバイスの基礎

A5判・186頁
定価 3,150円(税込)

監修者 橋本 修(はしもと おさむ)

編者 電子情報通信学会

セールスポイント マイクロ波伝送回路の解析や設計に必要なデバイスが基本からわかる!

本選書は、近年、電子情報通信でまとまった知識が必要とされている分野について、周辺分野の専門技術者・研究者、学生も含めて体系的な知識が得られるようまとめたものです。

本書は、マイクロ波伝送回路の設計に必要な回路素子の知識を、導波路、受動回路素子、能動回路素子ごとに基礎から分かりやすくまとめたものです。伝送線路理論の基礎からその使い方で体系的に解説するとともに、各種回路デバイスのハンドブックとして活用できます。

【具体的な購買者】 マイクロ波関係に興味を持ち、その分野の専門家を目指す学生

マイクロ波に携わる研究者や実務者
高速・高周波回路システム開発に携わる技術者

【本書と同じ棚に】 マイクロ波工学の基礎(日本理工出版)
マイクロ波電子回路—設計の基礎(共立出版)
マイクロ波誘電体フィルタ(電子情報通信学会)

冊

電子/
情報通信・ネットワーク
2月発行
配本パターン 理工3
ISBN 978-4-274-21329-8

高効率映像符号化技術 HEVCとその応用

A5判・222頁
定価 2,940円(税込)

オーム社

番線印

編者 村上篤道(むらかみ とくみち)、浅井光太郎(あさい こうたろう)、関口俊一(せきぐち しゅんいち)

セールスポイント

映像符号化技術の最新規格HEVCのすべてがわかる本!

HEVC(High Efficiency Video Coding)とは、H.264/MPEG-4 AVCの後続フォーマットとしてISO/IECのMPEGとITU-TのVCEGによる研究開発チームによって提案されており、2013年2月に国際標準となる予定の動画ファイルフォーマットです。本書は、この国際標準化をふまえて、映像符号化技術の基礎の解説からはじめ、標準化動向とHEVC技術の実際の適用やメリット、今後の動きなどを解説するものです。

【具体的な購買者】 映像符号化技術にかかわる研究開発を行っている企業の技術者や大学・研究機関の研究者

【本書と同じ棚に】 超臨場感システム

放送・通信のインタラクティブコンテンツ

ユビキタス技術 動画像の高効率符号化—MPEG-4とH.264—(以上、オーム社)

冊

機械/
設計・製図
2月発行
配本パターン 理工5
ISBN 978-4-274-21332-8

100の事例で理解する

機械製図

A5判・246頁
定価 2,940円(税込)

オーム社

番線印

著者 岡村貴句男(おかむら きくお)

セールスポイント

製作現場に活かすための製図に関する実践力を100項目でマスターする!

新人機械設計者が一人前になるために必要な知識を学ぶ入門書です。

機械製図は、機械工学をはじめとする工学系の知識だけでは足りず、これをまとめ上げるためのノウハウが必要になります。

本書では、設計、材料、トライボロジー、熱処理、機械加工などを対象として、これらを機械製図という範疇で解説しています。

【具体的な購買者】 機械設計者、機械技術者、機械学科の学生

【本書と同じ棚に】 基礎から学ぶ実用機械の設計

仕組みがわかる機械加工と設計

基礎から学ぶ 機械製図(以上、オーム社)

冊

情報科学/
情報科学・工学基礎
2月発行
配本パターン 理工3
ISBN 978-4-274-21317-5

OHM大学テキスト

情報・符号理論

A5判・206頁
定価 2,730円(税込)

オーム社

番線印

編著者 楯 勇一(かじ ゆういち)

セールスポイント

多くの大学のカリキュラムに合わせた、「情報(・符号)理論」の新たなテキスト!

電気・電子・通信系の大学学部向け2単位用のテキストシリーズです。

本書は、情報通信系学科の専門科目である「情報(・符号)理論」の講義用教科書で、情報の数量的な定義や符号化とその限界を解説して、情報量、エントロピー、暗号化・復号、マルコフ情報源、通信路容量などの重要な概念について理解できるようにやすく解説しています。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】 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】 InfoCom Be-Text 情報・符号理論

新インターユニバーシティ 情報理論

IT Text 情報理論(以上、オーム社)

冊

7つのデータベース 7つの世界

A5判・352頁
定価 2,940円(税込)

2月発行
配本パターン PC-C
ISBN 978-4-274-06908-6

著者 Eric Redmond (えりっくれどもんど)、Jim R. Wilson (じむ あーる ういそん)
訳者 角 征典 (かどまさのり)

オーム社
番線印

セールスポイント

開発者に新しい視点を与える7つのデータベース!

近年、伝統的な RDBMS (リレーショナルデータベース管理システム) ではない、いわゆる NoSQL 系の次世代 DBMS が、クラウド上で動く分散アプリケーションの普及を背景に台頭しつつあります。しかし、さまざまな実装が群雄割拠しており、導入しようにもどこから手をつけたらよいか分かりにくい状態です。

本書は、NoSQL 系 DBMS に関心がある技術者を対象として書かれた“Seven Databases in Seven Weeks: A Guide to Modern Databases and the NoSQL Movement”の日本語訳です。特徴的な7種類の次世代 DBMS のエッセンスを体験しながら学べる構成となっており、ひととおりの概念を理解したい人に最適です。

【具体的な購買者】 開発者、プログラマ

【本書と同じ棚に】 7つの言語 7つの世界 (オーム社)

NO SQL の基礎知識 (リックテレコム)

リーダブルコード (オライリー・ジャパン)

冊

コンピュータ/
グラフィック・DTP・音楽
2月発行
配本パターン PC-C
ISBN 978-4-274-50437-2

PDF&Acrobat XI 活用術

B5変判・304頁
定価 2,310円(税込)

オーム社
番線印

著者 福田良一 (ふくだりょういち)

セールスポイント

コミュニケーションツールとして Acrobat XI (11) を使いこなす!

本書は、PDF 作成・編集・加工・管理するためのソフトウェアの新バージョンである「Acrobat XI (Ver.11)」の機能・操作を解説したものです。PDF をただ開いて読むだけではない「PDF をより活用したい」ユーザのための書籍です。新しくなったユーザーインターフェースで、基本はもとより、これまで埋もれがちだった便利な機能や仕事にはかどる機能などを紹介するとともに、その活用法を知ることができます。また、基本編、中級編、上級編と分かれており、Acrobat XI を使いこなすスキルを着実に身に付けていくことができます。

【具体的な購買者】 PDF ファイルを作成、活用するビジネスユーザー

クリエイター、DTP 編集者、デザイナー等

PDF に接する企業人ほか

出版 / 印刷業界、編集プロダクション

【本書と同じ棚に】 PDF&Acrobat X 活用術 (オーム社) / 各社の Word 解説書 / DTP 解説書

冊

コンピュータ/
プログラミング
2月発行
配本パターン PC-E
ISBN 978-4-274-06909-3

デジタル作法

A5判・344頁
定価 2,310円(税込)

—カーニハン先生の「情報」教室—

オーム社
番線印

著者 Brian W. Kernighan (ぶらいあん かーにはん)

訳者 久野 靖 (くの やすし)

セールスポイント

立派な大人として、デジタル社会とITについて知っておくべきこと!

技術系ではない多くの学生が IT に関するニュースを正しく理解し、間違った内容であれば指摘できるようになることを目指して、IT の普遍的な技術や概念を丁寧に分りやすく解説。あらゆるものがデジタル化されている現代の社会で、一人前の社会人として生きていくために知っておくべき教養がこの一冊に濃縮されています。

計算機科学者ブライアン・カーニハン氏によるプリンストン大学の講義を基にした書籍 “D is for Digital: What a well-informed person should know about computers and communications” の翻訳です。

【具体的な購買者】 技術系および非技術系学部の学生、情報リテラシーの教科書を探している教員

社員または後輩を指導したい技術情報系の社会人

【本書と同じ棚に】 UNIX という考え方

マスタリング TCP/IP 入門編 (以上、オーム社)

プログラミング作法 (アスキー)

冊

プログラミング・開発/
スクリプト言語
2月発行
配本パターン OR-D
ISBN 978-4-87311-587-0

Land of Lisp

B5変判・504頁
定価 3,990円(税込)

著者 Conrad Barski (こんらっど ばるすき)
訳者 川合史朗 (かわい しろう)
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

気楽に読み進められてLispの奥義をマスターできる贅沢な入門書!

本書は「気楽に読み始められて使えるものが書けるようになる」Lispの入門書です。リスト操作、I/O や再帰など Lispの基礎から始めて、Lisp の構文と文法の特徴をマスターし、さらに簡潔でエレガントな関数型プログラミングの手法を実践しながら学んでいきます。後半では、マクロやより高次のプログラミング、ドメイン固有言語(DSL) などより複雑なトピックへと話題を進めながら、Lisp のより高度なテクニックについて解説しています。これから Lisp を始めてみたい人におすすめします。

【具体的な購買者】 プログラマ全般、コンピュータサイエンスの学生、研究者
【本書と同じ棚に】 初めての人のためのLisp(翔泳社)
実用 Common Lisp(翔泳社)
実践 Common Lisp(オーム社)

オーム社
番線印

冊

コンピュータ/
Web作成
2月発行
配本パターン OR-D
ISBN 978-4-87311-605-1

入門 モダンJavaScript

B5変判・420頁
定価 3,150円(税込)

著者 Larry Ullman (らりー・うるまん)
訳者 永井勝則 (ながい かつのり)
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

モダンにJavaScriptを書くことを目指したJavaScript入門書!

本書は、JavaScriptの“モダンな”プログラミングを視点として、言語の基礎から、アプリケーション開発に必要な知識までを解説する入門書です。丁寧な解説で、言語の基礎から、開発に必要な基礎知識、さらにはアプリケーション開発までを提供。読者は、JavaScriptのモダンな扱い方だけでなく、なぜそう書くべきかという裏付けを得ながら理解を深めることができます。

【具体的な購買者】 Webアプリケーション開発者など
【本書と同じ棚に】 初めてのJavaScript
JavaScript 第6版
リファレンス第6版(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/
Web作成
2月発行
配本パターン OR-D
ISBN 978-4-87311-606-8

Node クックブック

B5変判・384頁
定価 3,570円(税込)

著者 David Mark Clements (でびっど まーく くれめんつ)
訳者 和田裕一郎 (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

必須で非常に実戦的なレシピを集めたクックブック!

本書は、自分のウェブサーバを作るところから始まり、ウェブアプリケーション、コマンドラインアプリケーション、Nodeモジュールの作成などについて解説します。また MySQL、MongoDB と Redis など様々なデータベース・バックエンドとのやり取りやウェブソケットとの連携、SMTP のようなネットワークプロトコルとの連結などについて解説します。

【具体的な購買者】 Webアプリケーション開発者
Nodeをたちあげて自分で操作できる、Nodeの初級者~中級者で、一般的にWebプログラマーとしては中級者~上級者
【本書と同じ棚に】 実践JSサーバサイドJavaScript入門(技術評論社)
サーバサイドJavaScript Node.js 入門(アスキー)
JavaScript 第6版(オライリー・ジャパン)

オーム社
番線印

冊

土木／
構造力学・地盤工学
2月発行
配本パターン 理工4
ISBN 978-4-274-21337-3

ゼロから学ぶ土木の基本 地盤工学

A5判・224頁
定価 2,625円(税込)

監修者 内山久雄 (うちやま ひさお) 著者 内村太郎 (うちむら たろう)

セールス
ポイント

土木で重要な『地盤工学』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『地盤工学』編です。

地盤工学を取り上げる本書では、地面やその土質について、基本の知識を網羅的に、豊富なイラストと図を用いてわかりやすく解説しています。

また、Columnでは、簡単な実験や“ピサの斜塔の曲がり方”などを掲載し、地盤工学をより身近に感じ、学ぶ意義を感じられるようになっています。

【具体的な購買者】 土木学科の学生

【本書と同じ棚に】 ゼロから学ぶ土木の基本 構造力学

ゼロから学ぶ土木の基本 測量

ゼロから学ぶ土木の基本 コンクリート(以上、オーム社)

オーム社

番線印

冊

電気／
資格試験
2月発行
配本パターン LB-4
ISBN 978-4-274-50441-9

2013年版

第一種電気工事士筆記試験完全解答

B5判・312頁
定価 2,310円(税込)

編者 オーム社

*: 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

過去10年間(平成15～24年度)の筆記試験問題と解答・解説を収録!

本書は、第一種電気工事士試験の一次試験である「筆記試験」の過去問題・解答集です。平成15年度から24年度までの過去10年間の筆記試験問題と解答・解説に加え、平成17年度から新試験制度になって筆記試験の内容が大きく変更されたことから、旧・技能試験で行われていた「等価実技試験」の過去3年間(平成14～16年度)の問題と解答・解説を併せて収録しています。更に、筆記試験の内容の総まとめとして、重要ポイントをまとめた「筆記試験の要点整理」と、過去の出題傾向がわかる「筆記試験の出題傾向と分析」を付けて万全を期しています。

【具体的な購買者】 第一種電気工事士試験の筆記試験受験者

【本書と同じ棚に】 第一種電気工事士筆記試験完全マスター(改訂2版)

新制度第一種電気工事士技能試験マスター

第一種電気工事士筆記試験突破テキスト(以上、オーム社)

オーム社

番線印

冊

電気／
資格試験
2月発行
配本パターン LB-3
ISBN 978-4-274-21338-0

電験三種 論説問題の完全研究

A5判・400頁
定価 2,940円(税込)

著者 不動弘幸 (ふどう ひろゆき)

セールス
ポイント

得点力アップに欠かせない論説問題対応の受験対策書!

電験三種において論説問題は決して侮れる問題ではなく、むしろ、論説・空白問題を克服することで点数を稼ぐことが可能です。論説・空白問題は理解しているつもりでも、正答を選ぶ際に難儀することがありますので、ポイントをしっかりと抑えて学習する必要があります。

本書では、過去問題の羅列ではなく、頻出事項を抽出した問題を選択し、繰り返し問題を解くことで、自然と問題読解の力が身につくよう構成しています。また、適宜基礎知識、ワンポイント知識を配し、得点力アップが図れる内容となっています。

【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。

オーム社

番線印

冊

電気／
資格試験
2月発行
配本パターン LB-1
ISBN 978-4-274-21339-7

完全マスター電験二種受験テキスト

電気数学

A5判・320頁
定価 3,465円(税込)

オーム社
番線印

著者 家村道雄 (いえむら みちお)

セールス
ポイント

電気数学の学習レベルがわかる！ 実際の問題を解きながら徹底マスター！！

第二種電気主任技術者受験者向けの電気数学の参考書として、2006年3月に発行した「電験二種完全マスター 電気数学(改訂2版)」の後継企画です。

本書では、2006年以降の計算問題を洗い直し、試験の出題傾向に沿った学習ができるよう、解説部分の強化、例題、応用問題の入れ替えを積極的に行っています。また、「図を見て理解できる」よう図面を適宜掲載するほか、「わかりやすく、やさしく記述された内容」とすることを徹底し、読者のニーズに応えた内容・構成となっています。

【具体的な購買者】 第二種電気主任技術者試験受験者
【本書と同じ棚に】 電験二種受験対策書の棚に並べて下さい。

冊

建築／
資格試験
2月発行
配本パターン LB-3
ISBN 978-4-274-21330-4

これだけマスター

1級建築施工管理技士 学科試験

A5判・368頁
定価 2,940円(税込)

オーム社
番線印

編者 オーム社

セールス
ポイント

出題傾向を完全分析！ポイントを押さえた本文解説&精選問題で合格最短コース！

本書は、1級建築施工管理技士の学科試験受験対策書です。最近の出題傾向を詳細分析し、今後出題可能性の高い演習問題のみに絞って掲載したうえ、本文解説は試験に出題されやすい重要事項を主として、コンパクトにまとめました。多忙な読者のみなさんが望む「より短時間で効率的な学習」を可能にする(テキスト+問題集)型の実戦的な1冊です！姉妹書の「これだけマスター 1級建築施工管理技士 実地試験」とあわせて学習すれば、合格への最短コースを進むことが可能です！

【具体的な購買者】 1級建築施工管理技士 学科試験の受験者のみなさん
【本書と同じ棚に】 1級建築施工受験書関連の書棚へ並べて下さい。

冊

土木／
資格試験
2月発行
配本パターン LB-3
ISBN 978-4-274-21340-3

これだけマスター

2級土木施工管理技士 実地試験

A5判・240頁
定価 2,310円(税込)

オーム社
番線印

著者 吉田勇人 (よしだ はやと)

セールス
ポイント

これ一冊で実地試験対策は完璧！ 経験記述事例は40文例を掲載！

2級土木施工管理技士の実地試験受験対策書です。最新の出題傾向をくわしく分析したうえで、40の経験記述文例を掲載し、また、学科記述の演習問題は2ステップ構成で無理なく実力アップできる内容構成としており、はじめて受験する方へやさしい工夫を豊富に盛り込みました。合格までの最短コースを進むためにはどうやって学習すればいいのかが指南するコーナーも充実しています。

施工経験記述問題は、日常文章を書く機会の少ない受験生がとまどいがちなため、工種別にどうやって解答し、まとめればよいかをポイントをしぼり、コンパクトにわかりやすく解説しています。

本書は、受験者のみなさんの要望に確実に応える1冊です！
【具体的な購買者】 2級土木施工管理技士 実地試験の受験者のみなさん
【本書と同じ棚に】 2級土木施工受験書の関連書棚へ並べて下さい。

冊

土木／
資格試験
2月発行
配本パターン LB-4
ISBN 978-4-274-50440-2

2013年版 技術士第一次試験 基礎・適性科目完全解答

A5判・408頁
定価 2,415円(税込)

オーム社
番線印

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

最新7年間の基礎科目・適性科目の問題と模範解答を完全収録!

技術士第一次試験は、今年の試験から基礎・適性・専門科目の3科目で行われますが、基礎科目と適性科目については、ほぼ全受験者が受験しなければなりません。本書は、平成18年度から平成24年度までの過去7年間に出版された基礎科目175問、適性科目105問の全問題と模範解答を収録しています。平成24年度の基礎科目と適性科目の出題状況は、直近5年間の過去問題や類似問題が約60%も出題されていることから、本書を繰り返し学習することが合格への近道となります。

【具体的な購買者】 技術士第一次試験の基礎科目・適性科目の受験者

【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

技術士第一次試験電気電子部門完全制覇

技術士第一次試験建設部門完全制覇(以上、オーム社)

冊

環境・資源／
資格試験
2月発行
配本パターン LB-1
ISBN 978-4-274-21341-0

公害防止管理者試験 ダイオキシン類 精選問題

A5判・270頁
定価 3,675円(税込)

オーム社
番線印

著者 三好康彦(みよし やすひこ)

セールス
ポイント

平成18年度からの過去問題をすべて掲載・解説した「ダイオキシン類」問題集の決定版!

公害防止管理者試験 ダイオキシン類の受験対策問題集です。

新試験制度が始まった平成18年度以降の7年分(平成18～24年)の過去問題を出題分野に沿って整理、分類してあります。

各選択肢に対して要点を絞った詳しい解説を行っていますので、この1冊で傾向の把握と試験対策が行える構成になっています。

【具体的な購買者】 公害防止管理者試験 ダイオキシン類 受験者

【本書と同じ棚に】 公害防止管理者試験 水質関係 重要問題

公害防止管理者試験 大気関係 重要問題(以上、オーム社)

冊

建築／
都市工学
2月発行
配本パターン 理工5
ISBN 978-4-274-06900-0

緑のランドスケープデザイン —正しい植栽計画に基づく景観設計—

A5判・224頁
定価 2,415円(税込)

オーム社
番線印

著者 山崎誠子(やまざき まさこ)

セールス
ポイント

ランドスケープデザインの考え方を実践的に身につける!

ランドスケープデザインは、建築物と周辺の調和を考えるだけでなく、植物、自然環境、地域性、環境との共生等様々な視点から総合的に考えなければならないものです。

本書では、基礎調査の基本からプランニング手法、建築用途に応じたランドスケープデザインの手法、植栽計画のポイントなど実際の設計作業にしたがって、知っておくべきことのみを具体的に解説しています。

建物の植栽計画やランドスケープデザインについて実践的に知りたい方におすすめの内容です。

【具体的な購買者】 オフィスビルや商業施設等の設計に携わる建築家

ランドスケープデザインについて全体的な概要を知りたいと思っている人

建築物と環境に最適なデザインと何か知りたい人

都市計画、まちづくりに関わる人

コミュニティデザイン(学芸出版社)

ランドスケープ、都市計画関連書籍の棚

冊