

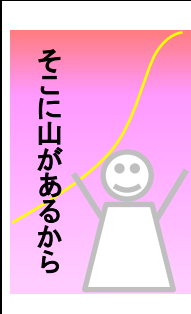
2019年8月 ～電子書籍新刊・新着案内～

Maruzen eBook Libraryは学術機関向けに和書の電子書籍を提供するプラットフォームです。

資料No. 201908_R

<理工学>

凡例

 <p>そこに山があるから</p>	<p>電子書籍の書名</p> <p>そこに山があるから</p>		<p>分野名</p> <p>分野</p>	<p>同時1アクセスの価格</p> <p>人文社会</p>
	<p>著編者名</p> <p>山岳 次郎</p>	<p>底本ISBN</p> <p>9784XXXXXXXX</p>	<p>同時3アクセスの価格</p> <p>学術・1アクセス ¥5,000(+税)</p> <p>学術・3アクセス ¥12,000(+税)</p>	<p>底本発行年</p> <p>2013年</p>
<p>出版社</p> <p>踏破出版</p>	<p>商品コード</p> <p>1234567890</p>	<p>内容紹介文</p> <p>底本の発行年</p> <p>ご注文用コード</p>		

- ・2019年8月現在の大学・病院向け価格（税抜）です。
- ・企業・官公庁向け価格は別途お問合せください。
- ・単行本感覚での1回限りのお支払い。必要なものだけを1タイトルから購入いただけます。

新刊タイトル

冊子の刊行から半年以内の新刊タイトルが
さっそく Maruzen eBook Library に追加されます!!

	木々は歌う —植物・微生物・人の関係性で 解く森の生態学—	分野	林業		
		学術・1アクセス	¥5,940(+税)		
		学術・3アクセス	¥8,910(+税)		
		著編者名	D.G.ハスケル		底本ISBN
出版社	築地書館	底本発行年	2019年	商品コード	1030652902
ジョン・パロウズ賞受賞作、待望の翻訳。1本の樹から微生物、鳥、ケモノ、森、人の暮らしへ、歴史・政治・経済・環境・生態学・進化すべてが相互に関連している。失われつつある自然界の複雑で創造的な生命のネットワークを、時空を超えて、緻密で科学的な観察で描き出す。					
	森林未来会議 —森を活かす仕組みをつくる—	分野	林業		
		学術・1アクセス	¥5,280(+税)		
		学術・3アクセス	¥7,920(+税)		
		著編者名	熊崎 実		底本ISBN
出版社	築地書館	底本発行年	2019年	商品コード	1030652903
これからの林業をどう未来に繋げていくか。欧米海外の実情にも詳しい森林・林業研究者と林業家、自治体で活躍するフォレスターがそれぞれの現場で得た知見をもとに、林業の未来について3年間にわたり熱い議論を交わした成果から生まれた一冊。増田寛也氏(元総務相・前岩手県知事)推薦。					
	昆虫食と文明 —昆虫の新たな役割を考える—	分野	風俗習慣、民俗学、民族学		
		学術・1アクセス	¥5,940(+税)		
		学術・3アクセス	¥8,910(+税)		
		著編者名	デイビッド・ウォルトナー=テープズ		底本ISBN
出版社	築地書館	底本発行年	2019年	商品コード	1030652904
昆虫を食べることは、人類の将来をよりよい方向に変えるか? バッタ、コオロギ、ハチ、カイコ——。昆虫食は、人口が増え続ける現代において、われわれ人類が安全な食料供給を確保するための重要な手段である。本書は、人類の昆虫利用の歴史から、環境負荷の軽減、世界各地で行われている人の食料や飼料としての昆虫生産の現状と持続可能性を深く探求する。実行可能でユーモラスな昆虫食のための、文化的で生態学的な物語。					
	環境史事典 —トピックス2007-2018—	分野	建設工学、土木工学		
		学術・1アクセス	¥32,670(+税)		
		学術・3アクセス	¥58,806(+税)		
		著編者名	日外アソシエーツ株式会社		底本ISBN
出版社	日外アソシエーツ	底本発行年	2019年	商品コード	1030652897
2007年から2018年まで、世界と日本の環境問題2,300件のトピックスを年月日順に掲載した記録事典。『環境史事典 トピックス1927-2006』(2007.6刊)の継続版。環境問題の主要120キーワードから引ける「キーワード索引」と、都道府県、国・地域別にひける「地域別索引」付き。					
	昆虫の不思議な世界 (遺伝：生物の科学 Vol.73 No.4)	分野	生物科学、一般生物学		
		学術・1アクセス	¥3,520(+税)		
		学術・3アクセス	¥5,280(+税)		
		著編者名	遺伝学普及会		底本ISBN
出版社	エヌ・ティー・エス	底本発行年	2019年	商品コード	1030650542
特集は「昆虫の不思議な世界」。東京大学名誉教授の養老孟司先生の総合監修で、極めて多様性の高い昆虫の世界を紹介する。総論は養老先生の「虫論」。各論は、ゾウムシ、カメムシ、トコジラミ、ネジレバナで、堅い外骨格を持つ昆虫の交尾の仕組みは必見である。巻頭グラビアは「潜入! 養老孟司“昆虫研究室”」。箱根にある養老先生の研究室で昆虫コレクション、観察用の機材、「養老流」標本の作り方を拝見。また特別グラビアとして、カナダ恐竜博物館からティラノザウルスなど13点の化石を紹介する。					

	栄養と料理 2019年8月号		分野		
			学術・1アクセス	¥1,425(+税)	
			学術・3アクセス	¥3,207(+税)	
	著編者名		底本ISBN		
出版社	女子栄養大学出版部	底本発行年	商品コード	1030681219	
<p>夏熱中症と防ぐ</p>					
	OHM 2019年2月号：移動体センシング技術 (※)		分野		
			学術・1アクセス	¥4,202(+税)	
			学術・3アクセス	¥5,049(+税)	
	著編者名		底本ISBN		
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード	1030650564	
<p>【トップページ】浅見 徹 国際電気通信基礎技術研究所 代表取締役社長【特集】移動体センシング技術【解説】LED照明の現状・課題・展望／最先端半導体微細パターンの高精度計測を実現する走査型電子顕微鏡の回路ノイズ相殺と帯電抑制技術の開発【ライセンス】平成30年度 電験一種二次試験問題と解答・解説</p>					
	OHM 2019年3月号：古くて新しい「電食」 (※)		分野		
			学術・1アクセス	¥4,202(+税)	
			学術・3アクセス	¥5,049(+税)	
	著編者名		底本ISBN		
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード	1030650565	
<p>【トップページ】武部 俊郎 東光高岳 代表取締役社長【特集】古くて新しい「電食」【ライセンス】テーマから読み解く電験対策</p>					
	OHM 2019年4月号：医療と電気技術 (※)		分野		
			学術・1アクセス	¥4,202(+税)	
			学術・3アクセス	¥5,049(+税)	
	著編者名		底本ISBN		
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード	1030650566	
<p>【トップページ】横矢 直和 奈良先端科学技術大学院大学 学長【特集】医療と電気技術【解説】電磁ノイズの影響を受けにくいSiCパワー半導体素子の新たな動作原理の実証【ライセンス】平成30年度 技術士第二次試験〈電気電子部門〉のワンポイント解説／テーマから読み解く電験対策</p>					
	OHM 2019年5月号：災害に強い電力システム (※)		分野		
			学術・1アクセス	¥4,202(+税)	
			学術・3アクセス	¥5,049(+税)	
	著編者名		底本ISBN		
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード	1030650567	
<p>【トップページ】大野 英男 東北大学 総長【特集】災害に強い電力システム【インタビュー】経済産業省 資源エネルギー庁 山下 健太氏 「FITからの自立を目指して—固定価格買取期間終了に向けた動き」【解説】家庭向けデマンドレスポンスサービス「CO-エネ」の開発／最新国際標準規格IEEE 1901aに準拠したHD-PLC技術とその活用分野など【ライセンス】テーマから読み解く電験対策</p>					
	OHM 2019年6月号：コンピュータの歴史 (※)		分野		
			学術・1アクセス	¥4,202(+税)	
			学術・3アクセス	¥5,049(+税)	
	著編者名		底本ISBN		
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード	1030650568	
<p>【トップページ】鶴飼 裕之 名古屋工業大学 学長【特集】コンピュータの歴史—リレー計算機から最新アーキテクチャまで【解説】溪流取水設備への高効率取水システムの開発・導入／雷保護に関する規格の最新動向【ライセンス】テーマから読み解く電験対策</p>					

	設備と管理 2019年2月号：中小ビルの長期修繕計画 後編／近三ビルの軌跡 後編 (※)	分野	
		学術・1アクセス	¥3,949(+税)
		学術・3アクセス	¥4,741(+税)
著編者名		底本ISBN	
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード 1030650572
【特設】中小ビルの長期修繕計画[後編]～運用・修繕時期・費用の実態～、近三ビルの軌跡[後編]～ArcによるLEED Gold認証の日本初取得とその後～、現場の電動機 基礎技術と適用事例【ライセンス】第22回(平成30年度)給水装置工事主任技術者試験問題と解答・解説			
	設備と管理 2019年3月号：建物の改修・活用のための3D計測技術 (※)	分野	
		学術・1アクセス	¥3,949(+税)
		学術・3アクセス	¥4,741(+税)
著編者名		底本ISBN	
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード 1030650573
【特設】建物の改修・活用のための3D計測技術、新しい時代の減価償却と設備更新、現場の電動機 基礎技術と適用事例【ライセンス】第18回(平成30年度)マンション管理士試験問題と解答・解説			
	設備と管理 2019年4月号：最近の排水再利用設備の動向と実施例 (※)	分野	
		学術・1アクセス	¥4,719(+税)
		学術・3アクセス	¥5,654(+税)
著編者名		底本ISBN	
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード 1030650574
【付録】完全図解 ビル管理技術者のための電気設備の基礎知識【特設】最近の排水再利用設備の動向と実施例、排水管の詰まりのメカニズムと点検・洗浄、エコチューニングの基本、現場の電動機 基礎技術と適用事例【ライセンス】第18回(平成30年度)管理業務主任者試験問題と解答・解説			
	設備と管理 2019年5月号：建築設備配管の腐食環境と防食対策 (※)	分野	
		学術・1アクセス	¥3,949(+税)
		学術・3アクセス	¥4,741(+税)
著編者名		底本ISBN	
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード 1030650575
【特設】建築設備配管の腐食環境と防食対策、ビル管理をめぐる省エネ関連法の三つの動き【連載】オーナーが管理会社に期待すること【特設】現場の電動機 基礎技術と適用事例【ライセンス】平成30年度 浄化槽管理士試験問題と解答・解説			
	設備と管理 2019年6月号：ビルシステムへのサイバー攻撃対策 (※)	分野	
		学術・1アクセス	¥4,719(+税)
		学術・3アクセス	¥5,654(+税)
著編者名		底本ISBN	
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード 1030650576
【付録】おすすめのエコチューニング手法【付録】ビルシステムへのサイバー攻撃対策、個別分散空調機の運転最適化【連載】オーナーが管理会社に期待すること【特設】現場の電動機 基礎技術と適用事例【ライセンス】2019年度 建築物環境衛生管理技術者試験受験案内			
	新電気 2019年2月号：メガソーラーの最新動向 (※)	分野	
		学術・1アクセス	¥3,828(+税)
		学術・3アクセス	¥4,587(+税)
著編者名		底本ISBN	
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード 1030650581
【特集】メガソーラーの最新動向 発電量アップのためのPCS大容量、高電圧化【開発秘話】三英社製作所『気中負荷開閉器』【教育】学校教育の「現場」から 京都府立工業高等学校【現場実務】理論と実務を結ぶ電気のQ&A (31) 換気ファン その2、現場のギモン解決塾 (2) 短絡と地絡の違いなど【ライセンス】・2019年 電験三種合格セミナー 理論：磁界／電力：火力発電／機械：誘導機など			

	新電気 2019年3月号：送電設備を守る人 (※)	分野		
		学術・1アクセス		¥3,828(+税)
		学術・3アクセス		¥4,587(+税)
		著編者名		底本ISBN
出版社		オーム社	底本発行年	商品コード
				1030650582
【特集】送電設備を守る人 ～電力の安定供給を支えるために～【開発秘話】東京電設サービス『電力ケーブル分析診断技術』【特設】再生可能エネルギー導入拡大の影響【現場実務】理論と実務を結ぶ電気のQ&A (32) 換気ファン その3など【ライセンス】・2019年 電験三種合格セミナー 理論：さまざまな回路の解法／電力：原子力発電と新エネルギー／機械：同期機				

	新電気 2019年4月号：ポンプを極める (※)	分野		
		学術・1アクセス		¥4,202(+税)
		学術・3アクセス		¥5,049(+税)
		著編者名		底本ISBN
出版社		オーム社	底本発行年	商品コード
				1030650583
【付録】ポケット版 電験三種 入門 基礎演習<計算編>【特集】ポンプを極める ～省エネ化のための選定法～【開発秘話】エレックス極東 過電流保護協調シミュレーションソフト『MSSシリーズ』【現場実務】現場の電気保安実務 (157) 太陽電池モジュールの点検ポイントなど【ライセンス】2019年 電験三種合格セミナー 理論：交流回路Ⅰ／電力：変電 その1(%Zの計算)／機械：変圧器／法規：関係法令Ⅰなど				

	新電気 2019年5月号：医療現場の電源確保 (※)	分野		
		学術・1アクセス		¥4,455(+税)
		学術・3アクセス		¥5,346(+税)
		著編者名		底本ISBN
出版社		オーム社	底本発行年	商品コード
				1030650584
【付録】2019年 電験三種 合格ブック(電験三種突破研究会使用テキスト)【特集】医療現場の電源確保 アイソレーションシステムの活用【開発秘話】小田急電鉄 小田急ロマンスカー『GSE70000形』【現場実務】現場の電気保安実務 (158) パワーコンディショナと関連機器の点検ポイント【ライセンス】・2019年 電験三種合格セミナー 理論：交流回路Ⅱ(三相交流)／電力：変電 その2(文章問題)／機械：電気機器概論など				

	新電気 2019年6月号：独立！ 電気管理技術者 (※)	分野		
		学術・1アクセス		¥3,828(+税)
		学術・3アクセス		¥4,587(+税)
		著編者名		底本ISBN
出版社		オーム社	底本発行年	商品コード
				1030650585
【特集】独立！ 電気管理技術者【開発秘話】カシオ計算機(CASIO) グラフ関数電卓『fx-CG50』【現場実務】現場の電気保安実務 (159) 電気事故の事例と防止対策など【ライセンス】2019年 電験三種合格セミナー 理論：過渡現象／電力：送電／機械：パワエレ／法規：電技関連の計算				

	電気と工事 2019年2月号：電気工事業における人手不足と省施工・省力化 (※)	分野		
		学術・1アクセス		¥3,542(+税)
		学術・3アクセス		¥4,257(+税)
		著編者名		底本ISBN
出版社		オーム社	底本発行年	商品コード
				1030650589
【特集】電気工事業における人手不足と省施工・省力化【一般記事】総合図の作成と活用方法、接地線に流れる漏れ電流を抑制!接地線用フィルタ「ノイズブロッカー」の開発、【特設】太陽電池モジュールの適正な処理技術【試験対策】【速報】平成30年度 第一種電気工事士 技能試験の解答例など【基礎講座】接地工事超入門・写真で見よう「電気工事」の実際⑩【連載】Mr.電工マンの奮闘記 from NZ②など				


	電気と工事 2019年3月号：ビル、工場の電気工事AtoZ (※)	分野		
		学術・1アクセス		¥3,542(+税)
		学術・3アクセス		¥4,257(+税)
		著編者名		底本ISBN
出版社		オーム社	底本発行年	商品コード
				1030650590
【特集】ビル、工場の電気工事AtoZ【一般記事】【特設】がいし引き配線の活用でレトロな空間を演出！ 古民家ビフォーアフターなど【試験対策】【速報】2019年度 第二種電気工事士 技能試験公表問題など【基礎講座】接地工事超入門・写真で見よう「電気工事」の実際⑫【連載】Mr.電工マンの奮闘記 from NZ③など				


	電気と工事 2019年4月号：電気工事業が 知っておくべき他業種のシゴト(※)	分野	
		学術・1アクセス	¥4,455(+税)
		学術・3アクセス	¥5,346(+税)
著編者名		底本ISBN	
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード 1030650591
【「2019年度 第二種電気工事士技能試験の公表問題対策集」】【特集】電気工事業が知っておくべき他業種のシゴト【一般記事】【特設】最新PCSを徹底解剖！太陽光発電所出力制御の基礎知識など【試験対策】2019年度 第二種電気工事士試験 受験案内など【新連載】合格への道筋を示す！1級電気工事施工管理技士 対策講座④など【連載】Mr.電工マンの奮闘記 from NZ④ など			
	電気と工事 2019年5月号：重要文化財の 電気工事(※)	分野	
		学術・1アクセス	¥3,542(+税)
		学術・3アクセス	¥4,257(+税)
著編者名		底本ISBN	
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード 1030650592
【特集】重要文化財の電気工事【一般記事】【特設】EV×家 V2Hの電気工事・あと施工アンカー工事の実務～電気工事業で知っておくべきポイント～など【試験対策】～電気工事資格対策編～ たとえて学ぶ！電気理論・解法のコツを伝授！など【基礎講座】消防設備にまつわる電気工事のキホン！など【連載】Mr.電工マンの奮闘記 from NZ⑤など			
	電気と工事 2019年6月号：工具のメンテナンス (※)	分野	
		学術・1アクセス	¥3,542(+税)
		学術・3アクセス	¥4,257(+税)
著編者名		底本ISBN	
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード 1030650593
【特集】工具のメンテナンス【一般記事】【特設】電源の安定供給を目指す！動力設備の基礎知識など【試験対策】～電気工事資格対策編～ たとえて学ぶ！電気理論など【基礎講座】写真で見よう「電気工事」の実際⑩、消防用設備にまつわる電気工事のキホン！・接地工事超入門【連載】Mr.電工マンの奮闘記 from NZ⑥など			
	電気と工事 2019年7月号：電気工事における 届出書類のキホン(※)	分野	
		学術・1アクセス	¥4,455(+税)
		学術・3アクセス	¥5,346(+税)
著編者名		底本ISBN	
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード 1030650594
【付録】2019年度 第一種電気工事士 技能試験の公表問題対策集【特集】電気工事における届出書類のキホン【一般記事】【特設】過酷な立地条件をクリアするために……浮体式洋上風力の施工録など【試験対策】～電気工事資格対策編～ たとえて学ぶ！電気理論など【基礎講座】写真で見よう「電気工事」の実際⑩【最終回】消防用設備にまつわる電気工事のキホン！など【連載】Mr.電工の奮闘記 from NZ⑦など			
	化学 2019年8月号	分野	
		学術・1アクセス	¥2,200(+税)
		学術・3アクセス	¥3,080(+税)
著編者名		底本ISBN	
出版社	化学同人	底本発行年	商品コード 1030650541


既刊タイトル 新着情報


冊子の刊行から半年以上のタイトルです


	ヨーロッパの宮殿		分野		建築学	
			学術・1アクセス		¥21,450(+税)	
	学術・3アクセス		¥32,175(+税)			
	著編者名	太田 静六	底本ISBN	9784844606208		
出版社	理工図書	底本発行年	1999年	商品コード	1030652890	
<p>全ヨーロッパに実在する宮殿ないし邸館を対象とすることにした。本書は、一般の人は写真だけみても楽しめるように、専門家は本文と対照すれば学問的にも役立つように心がけている。建築様式史の専門家で、全ヨーロッパの宮殿を調査した上で、自ら撮影をした人は日本の各大学を通して著者一人である。その点で、他の追従を許さないものとして本書は自負できるものとなっている。</p>						
	眼鏡橋 —日本と西洋の古橋—		分野			
			学術・1アクセス		¥12,540(+税)	
	学術・3アクセス		¥18,810(+税)			
	著編者名	太田 静六	底本ISBN	9784844601517		
出版社	理工図書	底本発行年	1980年	商品コード	1030652891	
<p>九州にはいたるところにアーチ橋があり、探せば大小無数の石橋が次々に現れるのに驚く。しかも石橋は江戸時代以来のものであるが、不思議なことに山口県に入り、本土や北海道、四国などでは全く姿が見られなくなる。これらは九州と沖縄だけの存在なのである。こういった経緯から九州に現存する石造アーチ橋の主だったものを調査し、まとめたものが本書である。</p>						
	世界帝国ローマの遺構		分野			
			学術・1アクセス		¥21,450(+税)	
	学術・3アクセス		¥32,175(+税)			
	著編者名	太田 静六	底本ISBN	9784844605546		
出版社	理工図書	底本発行年	1995年	商品コード	1030652892	
<p>ヨーロッパの一隅からで、当時のヨーロッパ世界ばかりではなく、オリエントまでを制圧して世界帝国を築いたのは、ヨーロッパではローマ帝国で最初で最後である。本書では、首都ローマから始めて、世界帝国ローマの遺構の道路や城壁、城門などの都市形態を順次著者自らが撮影した写真をもとに紹介・解説していく貴重な写真集である。</p>						
	西洋建築様式史図集同解説		分野			
			学術・1アクセス		¥7,920(+税)	
	学術・3アクセス		¥11,880(+税)			
	著編者名	太田 静六	底本ISBN	9784844602927		
出版社	理工図書	底本発行年	1990年	商品コード	1030652893	
<p>美術史や建築史を学ぶのに適当な図集なしでやっとならで理解できるはずがない。いくら名文や名講義だけでもそれだけでは絶対に本当の姿をつかめず、写真や実測図などを参考にして初めてわかるものである。そこで今回思い立ってまとめたのが本図集である。できるだけ写真を大きくし、かつ美しく写真をみて芸術性を感じられるような配慮を行っている。</p>						
	OHM 2018年11月号 : 次世代蓄電池 (※)		分野			
			学術・1アクセス		¥4,587(+税)	
	学術・3アクセス		¥5,500(+税)			
	著編者名		底本ISBN			
出版社	オーム社	底本発行年		商品コード	1030650561	
<p>【付録】平成30年度 電験一・二種一次試験問題と解答・解説【トップページ】吉野 彰 リチウムイオン電池材料評価研究センター 理事長 【特集】次世代蓄電池 【解説】地域特性に応じた多様なヒートポンプ熱源の活用 「地域災害拠点病院における複合再生可能エネルギー面的導入事業」/AIシミュレーションによりエネルギー損失を最小にする磁性体形状を自動設計する技術/設備保守・保全向けAR技術/照明制御の最新動向—DALIシステムの概要/日本の交直変換設備 通常運用時の制御(前編) 【ライセンス】ラプラス変換による電気回路</p>						


	OHM 2018年12月号：電池管理システム (BMS) (※)		分野		
			学術・1アクセス	¥4,202(+税)	
			学術・3アクセス	¥5,049(+税)	
	著編者名		底本ISBN		
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード	1030650562	
<p>【トップページ】橋本 和仁 物質・材料研究機構 理事長【特集】電池管理システム(BMS)【解説】水中浮遊式海流発電システムの開発と実海域実証試験／再生可能エネルギーからの新規アンモニア合成技術開発／なぜ、企業は再エネ100%を宣言するのか—RE100加盟の裏と先／日本の交直変換設備 通常運用時の制御(後編)【ライセンス】平成30年度 技術士第一次試験(基礎・適正科目)問題と解答・解説</p>					

	OHM 2019年1月号：現場のための保護リレー (※)		分野		
			学術・1アクセス	¥4,587(+税)	
			学術・3アクセス	¥5,500(+税)	
	著編者名		底本ISBN		
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード	1030650563	
<p>【トップページ】楠 裕之 豊田工業大学 学長【特集】現場のための保護リレー【解説】NEDOの次世代浮体式洋上風力発電システム実証研究(バージ型)／デジタルオーディオ用新型帯域制限フィルタの提案／CO2フリー社会と経済成長を実現させる電化イノベーション【ライセンス】平成30年度 電験二種二次試験問題と解答・解説／平成30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</p>					

	設備と管理 2018年12月号：冬におすすめのエコチューニング手法 (※)		分野		
			学術・1アクセス	¥3,949(+税)	
			学術・3アクセス	¥4,741(+税)	
	著編者名		底本ISBN		
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード	1030650570	
<p>【特設】冬におすすめのエコチューニング手法、建物火災とリスクマネジメント、脱地球温暖化の手法とパリ協定の実効性【後編】など【ライセンス】平成30年下期公表 一・二級ボイラー技士試験問題と解答・解説、平成30年度(第48回)ビル管理技術者試験問題と解答・解説</p>					

	設備と管理 2019年1月号：近三ビルの軌跡前編／中小ビルの長期修繕計画 前編 (※)		分野		
			学術・1アクセス	¥3,949(+税)	
			学術・3アクセス	¥4,741(+税)	
	著編者名		底本ISBN		
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード	1030650571	
<p>【特設】近三ビルの軌跡【前編】～築87年のビルの省エネへの道～、中小ビルの長期修繕計画【前編】～運用・修繕時期・費用の実態～、現場の電動機 基礎技術と適用事例【ライセンス】平成30年下期公表 一・二級ボイラー技士試験問題と解答・解説</p>					

	新電気 2018年11月号：8K技術の応用 (※)		分野		
			学術・1アクセス	¥3,828(+税)	
			学術・3アクセス	¥4,587(+税)	
	著編者名		底本ISBN		
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード	1030650578	
<p>【特集】8K技術の応用 究極の二次元映像フォーマット【学校教育の「現場」からSpecial】千葉県立市川工業高等学校【開発秘話】東芝エネルギーシステムズ『新形550kV ガス絶縁開閉装置』【現場実務】・理論と実務を結ぶ電気のQ&A(28) 漏電遮断器のトリップ その4・現場の電気保安実務(152) 動力回路の漏電により電灯回路のすべての漏電遮断器が動作した現象【ライセンス】・短期集中! 電験三種 計算力養成スクール 機械・法規(1)</p>					

	新電気 2018年12月号：電車の保守現場 (※)		分野		
			学術・1アクセス	¥3,828(+税)	
			学術・3アクセス	¥4,587(+税)	
	著編者名		底本ISBN		
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード	1030650579	
<p>【特集】電車の保守現場 安全、快適、迅速に運行するための人と技術【開発秘話】光商工『地絡方向継電器』【広告企画】現場の安全を支える防爆電気設備【現場実務】理論と実務を結ぶ電気のQ&A(29)など【ライセンス】・短期集中! 電験三種 計算力養成スクール 機械・法規(2)</p>					

	新電気 2019年1月号：災害に備える点検ポイント (※)	分野		
		学術・1アクセス	¥3,828(+税)	
		学術・3アクセス	¥4,587(+税)	
	著編者名	底本ISBN		
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード	1030650580
【特集】災害に備える点検ポイント 平成30年7月豪雨から学ぶ【開発秘話】ムサシインテック『マルチリレーテストIP-Rシリーズ』【現場実務】現場のギモン解決塾(1) 零相と名の付く機器・詳解など【ライセンス】2019年 電験三種合格セミナー 理論：コンデンサ／電力：水力発電／機械：直流機、電気技術者のためのライセンスガイド				
	電気と工事 2018年12月号：災害復旧のメソッド (※)	分野		
		学術・1アクセス	¥3,542(+税)	
		学術・3アクセス	¥4,257(+税)	
	著編者名	底本ISBN		
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード	1030650587
【特集】災害復旧のメソッド【一般記事】賃貸住宅の電気設備改修事例、最新の統計を分析 電気設備機器の火災 その原因と事例【試験対策】平成30年度(下期) 第二種電気工事士 筆記試験問題の解答と解説、平成30年度 第一種電気工事士 筆記試験問題の解答と解説、重要過去問 徹底解説！ 1級電気工事施工管理技士 受験講座⑫(最終回)など【基礎講座】写真で見よう「電気工事」の実際⑨【連載】現場で役立つ！コンプライアンス入門⑫など				
	電気と工事 2019年1月号：電気の平成メモリーズ (※)	分野		
		学術・1アクセス	¥3,542(+税)	
		学術・3アクセス	¥4,257(+税)	
	著編者名	底本ISBN		
出版社	オーム社	底本発行年	商品コード	1030650588
【特集】電気の平成メモリーズ【一般記事】特設 電気工事における死亡災害状況と最新の安全教育、平成生まれの二つの環境対応技術に迫る「エコ電線」「ECSO」のメカニズムなど【試験対策】資格をとってキャリアアップ！！電気工事ライセンスガイド、【新連載】～電気工事資格対策編～ たとえて学ぶ！ 電気理論など【基礎講座】【新連載】接地工事超入門など【連載】電気工事士のための通信ネットワーク疑問解決講座など				