

2016年12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. 201612_R

<理工学>

凡例

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

- ・2016年12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。

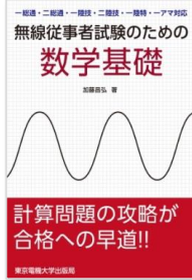
新刊タイトル

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!!

	超高層ビルの簡易動的設計法 —簡易耐震診断法および簡易耐震補強法への適用—		分野	建築学	
			学術・1アクセス	¥11,000(+税)	
			学術・3アクセス	¥33,000(+税)	
	著編者名	高島 秀雄	底本ISBN	9784306033801	
出版社	鹿島出版会	底本発行年	2016年	商品コード	1022366383
<p>新築および既存超高層ビルの動的設計法を簡易に解析できる棒材理論による簡易解析法と解析プログラムの基礎理論を解説。動的設計法に必要な長周期地震動の作成から、動的応答計算を解析するソフトを収録したCD-ROM付き。</p>					
	塗装工事の知識 新版		分野	建築学	
			学術・1アクセス	¥5,500(+税)	
			学術・3アクセス	¥16,500(+税)	
	著編者名	高橋 孝治	底本ISBN	9784306033825	
出版社	鹿島出版会	底本発行年	2016年	商品コード	1022366386
<p>各素地や立地に適した塗料は? 塗膜の劣化現象に対する診断と、補修方法は? 塗装工事の多様化と現状について、新築とストック建築物への対応を解説。塗装の基礎から改修工事まで塗装の知識を学べる。</p>					
	第一級陸上特殊無線技士一陸特合格精選470題試験問題集(第3集)		分野	電気工学	
			学術・1アクセス	¥7,200(+税)	
			学術・3アクセス	¥10,800(+税)	
	著編者名	吉川 忠久	底本ISBN	9784501331504	
出版社	東京電機大学出版局	底本発行年	2016年	商品コード	1022470272
<p>出題のポイントを絞り込み、問題を項目ごとに分類。試験受験者のために、既往問題を精選して収録。</p>					
	電気設備技術基準・解釈 —電気事業法・電気工事士法・電気工事業法—平成28年版(平成28年版)		分野	電気工学	
			学術・1アクセス	¥2,600(+税)	
			学術・3アクセス	¥3,900(+税)	
	著編者名	東京電機大学	底本ISBN	9784501117306	
出版社	東京電機大学出版局	底本発行年	2016年	商品コード	1022470273
<p>電気関係の技術者に役立つよう、電気設備技術基準とその解釈をまとめる。電気事業法、電気工事士法・同施行令、電気工事業法・同施行令も収録。項目索引、電気設備技術基準と解釈の条項対応表付き。</p>					
	電気法規と電気施設管理(平成28年度版)		分野	電気工学	
			学術・1アクセス	¥7,000(+税)	
			学術・3アクセス	¥10,400(+税)	
	著編者名	竹野 正二	底本ISBN	9784501117405	
出版社	東京電機大学出版局	底本発行年	2016年	商品コード	1022470274
<p>電気関係の法令を大学生はもとより高校生でも理解できるよう平易に解説するほか、電気施設管理の基本的な内容も紹介。巻頭の「最近の電気関係法規の動き」では、法令の改正された点について要点をまとめる。</p>					

	先端自動車工学		分野	機械工学	
			学術・1アクセス	¥7,500(+税)	
	学術・3アクセス	¥11,200(+税)			
	著編者名	清水 康夫	底本ISBN	9784501419806	
出版社	東京電機大学出版局	底本発行年	2016年	商品コード	1022470275
現代の自動車工学を学び、新技術創出を目指す機械工学系の学生を対象に、自動車に関わる基礎理論、基本機能、進歩の著しい電子制御システム、現代のような自動車技術が誕生するまでの自動車開発の歴史などについて記述する。					

	XBeeによるArduino無線ロボット工作		分野	電気工学	
			学術・1アクセス	¥6,400(+税)	
	学術・3アクセス	¥9,600(+税)			
	著編者名	鈴木 美朗志	底本ISBN	9784501331603	
出版社	東京電機大学出版局	底本発行年	2016年	商品コード	1022470276
無線モジュールXBeeとマイコンボードArduinoを使って、ワイヤレス(無線)で操縦するロボットの製作方法を解説。単相誘導モータ等の無線制御も説明する。プログラムをダウンロードできるURL付き。					

	無線従事者試験のための数学基礎 — 総通・二総通・一陸技・二陸技・一陸特・一アマ対応—		分野	電気工学	
			学術・1アクセス	¥5,700(+税)	
	学術・3アクセス	¥8,500(+税)			
	著編者名	加藤 昌弘	底本ISBN	9784501331702	
出版社	東京電機大学出版局	底本発行年	2016年	商品コード	1022470277
無線従事者国家試験の上級資格の計算問題をていねいに解説。計算において基礎中の基礎である四則演算から、指数、対数計算など、必要な計算を解説。第2部は過去問題から多くの計算問題を掲載。					

	産業用ロボットQ&A100問		分野	電気工学	
			学術・1アクセス	¥3,900(+税)	
	学術・3アクセス	¥6,200(+税)			
	著編者名	白崎 淳一郎	底本ISBN	9784897616018	
出版社	労働新聞社	底本発行年	2016年	商品コード	1022371085
産業用ロボットインストラクター講座の講師が、受講生から受けた代表的な質問100問を選抜。Q&A形式により、産業用ロボットの法令を現場レベルで解説した、生産ライン災害防止の指南書。					

	実践ドリルで学ぶOffice活用術 — 文書作成・プレゼンに役立つ! : Word・Excel・PowerPoint 2016対応—		分野	総記	
			学術・1アクセス	¥3,400(+税)	
	学術・3アクセス	¥6,700(+税)			
	著編者名	noa出版	底本ISBN	9784908434174	
出版社	ノア出版	底本発行年	2016年	商品コード	1023513924
Office2016の操作を動画で学ぶリファレンス動画付きテキストです。社会に出る前に身につけておいてほしいOfficeソフトの機能を厳選していますので効率よく学べます。初めに完成イメージを提示し、そこで必要となる機能をリファレンス動画で習得していきます。まずは例題をじっくり学び、その後、練習問題、応用問題、発展問題でスキルを定着し、さらに実践ドリル、総合ドリルと進んでいくことで実践力を高めます。文書作成やプレゼンに役立つ基礎知識も掲載されていますので社会人になっても持っておきたい1冊です。					

	イチからしっかり学ぶ! Office基礎と情報モラル — Office2016対応—		分野	総記	
			学術・1アクセス	¥4,200(+税)	
	学術・3アクセス	¥8,400(+税)			
	著編者名	noa出版	底本ISBN	9784908434099	
出版社	ノア出版	底本発行年	2016年	商品コード	1022366257
Word, Excel, PowerPointの基本操作をイチから順番にしっかり学んでいくスタイルです。「Web教材NESS」があらかじめ含まれているので、それを使えば、テキストの進捗に合わせてこまめに実施が可能です。テキストに掲載していない実践ドリルや応用問題も多数ダウンロードしていただけます。NESSを使えば、「事前学習→授業で実践演習→復習」のサイクルが可能になり、反転授業が実現できます。					



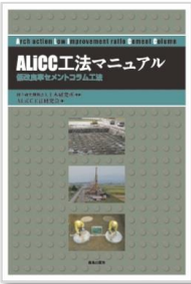
農業分野で活用されるロボット技術 (ロボコンマガジン No.108)

著編者名		分野	電気工学		
出版社	オーム社	学術・1アクセス	¥2,800(+税)		
		学術・3アクセス	¥3,300(+税)		
		底本ISBN			
		底本発行年	2016年	商品コード	1023478235

今なお現代の憧憬をみつめる、遥かなる「江戸」。われわれは一体そこに何を見ようとしているのか？同時に、当時の人びとは何を創り出そうとしてきたのか？現実と虚構が錯綜し、欲望が新たな世界像を作り出していく様相を複眼の視点から明らかにする。

既刊タイトル 新着情報

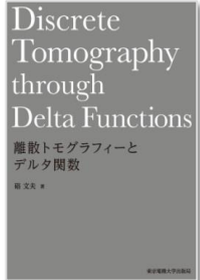
冊子の刊行から半年以上のタイトルです

	ALiCC工法マニュアル —低改良率セメントコラム工法—		分野	建設工学、土木工学	
			学術・1アクセス	¥6,200(+税)	
			学術・3アクセス	¥18,500(+税)	
	著編者名	土木研究所	底本ISBN	9784306024717	
出版社	鹿島出版会	底本発行年	2015年	商品コード	1022366382
<p>地盤改良の低改良率化を効率的・効果的に設計するために開発された特許工法、ALiCC工法(低改良率セメントコラム工法)のマニュアル。ALiCC工法の調査・設計・施工及び維持管理に関する技術的事項を示す。</p>					
	進化する都市 —都市計画運動と市政学への入門—		分野	建設工学、土木工学	
			学術・1アクセス	¥7,700(+税)	
			学術・3アクセス	¥23,100(+税)	
	著編者名	パトリック・ゲデス	底本ISBN	9784306073197	
出版社	鹿島出版会	底本発行年	2015年	商品コード	1022366384
<p>近代都市計画、市政学、環境教育の父の一人と称される著者ゲデス。都市調査に基づいた都市・地域計画理論の進展に多大な影響を与え、市民参加のまちづくりの先駆けとなった古典的名著を改訂・復刻。</p>					
	積雪・寒風地の建築マニュアル		分野	建築学	
			学術・1アクセス	¥9,500(+税)	
			学術・3アクセス	¥28,400(+税)	
	著編者名	大山 政彦	底本ISBN	9784306033771	
出版社	鹿島出版会	底本発行年	2015年	商品コード	1022366385
<p>環境・建築実害に学ぶ、多雪地・寒冷地の建築作法。北海道をはじめ、積雪寒冷地で改良・開発されてきた設計手法を整理し、建築・外構・構造・設備・環境の各分野を体系的に、豊富な図版でわかりやすく解説する。</p>					
	詳解物理学の基礎 第2版		分野	物理学	
			学術・1アクセス	¥13,300(+税)	
			学術・3アクセス	¥20,000(+税)	
	著編者名	丹羽 雅昭	底本ISBN	9784501629205	
出版社	東京電機大学出版局	底本発行年	2015年	商品コード	1022470251
<p>理工系大学生のための独習用物理学テキスト。質点の力学からエネルギー・運動量、流体力学、電磁気学、特殊相対性理論までを収録。法則・公式から導かれていく計算過程や式の意味を丁寧に記述する。</p>					
	半導体の高次元化技術 —貫通電極による3D/2.5D/2.1D実装—		分野	電気工学	
			学術・1アクセス	¥4,700(+税)	
			学術・3アクセス	¥7,000(+税)	
	著編者名	傳田 精一	底本ISBN	9784501330903	
出版社	東京電機大学出版局	底本発行年	2015年	商品コード	1022470252
<p>半導体を高次元化する技術の概要・特徴を紹介し、今後の技術動向と業界の展望について分かりやすく解説する。新しい技術として注目されているガラス基板についても取り上げる。</p>					

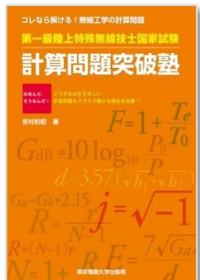
	誘導モータのベクトル制御技術		分野	電気工学	
			学術・1アクセス	¥12,300(+税)	
			学術・3アクセス	¥18,500(+税)	
	著編者名	新中 新二	底本ISBN	9784501117108	
出版社	東京電機大学出版局	底本発行年	2015年	商品コード	1022470253
大学電気系学部卒レベルの基礎学力を有する人に向け、誘導モータの駆動制御技術に関し、原理から最先端までを段階的かつ体系的に解説。先端技術の説明に際しては、設計の実例と詳細なデータを掲載する。					

	自動車の限界コーナリングと制御		分野	機械工学	
			学術・1アクセス	¥5,700(+税)	
			学術・3アクセス	¥8,500(+税)	
	著編者名	野崎 博路	底本ISBN	9784501419707	
出版社	東京電機大学出版局	底本発行年	2015年	商品コード	1022470254
自動車の限界コーナリングのダイナミクスと制御についての解説書。モーメント法による解析手法および解析例、内外輪制駆動力制御、キャンバ角制御、ステアパイワイヤの制御、外界センサーを用いた制御などを紹介する。					

	C言語によるPICプログラミング入門		分野	総記	
			学術・1アクセス	¥5,700(+税)	
			学術・3アクセス	¥8,500(+税)	
	著編者名	浅川 毅	底本ISBN	9784501553500	
出版社	東京電機大学出版局	底本発行年	2015年	商品コード	1022470255
「マイコンを初めて使う人」や「やってみたけど上手くいかなかった人」でもできるように、安価で高性能であるPICマイコンを使用して、C言語でマイコンプログラムを作成するための基礎知識と実例をていねいに解説する。					

	離散トモグラフィーとデルタ関数		分野	数学	
			学術・1アクセス	¥8,200(+税)	
			学術・3アクセス	¥12,300(+税)	
	著編者名	碓 文夫	底本ISBN	9784501629304	
出版社	東京電機大学出版局	底本発行年	2015年	商品コード	1022470256
離散トモグラフィーがどのような問題を対象とするかを説明し、超関数論とフーリエ変換論を解説。さらに離散トモグラフィーの基本定理を用いて様々な形のウィンドウに対するトモグラフィーの問題を解決する。練習問題も掲載。					

	たのしくできるArduino電子制御 — Processingでパソコンと連携—		分野	電気工学	
			学術・1アクセス	¥6,400(+税)	
			学術・3アクセス	¥9,600(+税)	
	著編者名	牧野 浩二	底本ISBN	9784501331108	
出版社	東京電機大学出版局	底本発行年	2015年	商品コード	1022470257
ArduinoとProcessingを使って電子工作&制御に挑戦! 「電光掲示板」「人の動きをマネするロボット」など実用的な製作事例を紹介。プログラムのダウンロードサービスつき。					

	第一級陸上特殊無線技士国家試験計算問題突破塾 —コレなら解ける!無線工学の計算問題—		分野	電気工学	
			学術・1アクセス	¥6,200(+税)	
			学術・3アクセス	¥9,300(+税)	
	著編者名	吉村 和昭	底本ISBN	9784501331207	
出版社	東京電機大学出版局	底本発行年	2015年	商品コード	1022470258
受験者が一番苦勞する「無線工学」の計算問題を徹底的に解説。解答するためのヒントと詳細な計算過程を掲載。複雑な計算を効率よく行うためのノウハウとテクニックを凝縮。					

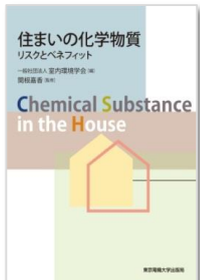
	たのしくできるかんたんブレッドボード電子工作		分野	電気工学	
			学術・1アクセス	¥4,700(+税)	
			学術・3アクセス	¥7,000(+税)	
	著編者名	加藤 芳夫	底本ISBN	9784501331306	
出版社	東京電機大学出版局	底本発行年	2015年	商品コード	1022470259
電子部品を差し込むだけで、電子回路を作ることができるブレッドボード。電子オルゴール、温度アラーム、テルミンもどきなど、ハンダ付けをまったく必要としないブレッドボードを使用した簡単な電子工作の製作例を紹介します。					

	電験三種理論 (合格マスター 平成28年度版)		分野	電気工学	
			学術・1アクセス	¥6,400(+税)	
			学術・3アクセス	¥9,600(+税)	
	著編者名	東京電機大学電験研究会	底本ISBN	9784501214807	
出版社	東京電機大学出版局	底本発行年	2015年	商品コード	1022470261
過去の出題傾向を分析し、重要事項を中心として解説。1テーマの重要事項と例題を見開き2ページで解説。受験者の学習の整理に役立つ。平成27年度の試験問題と答を掲載。					

	電験三種電力 (合格マスター 平成28年度版)		分野	電気工学	
			学術・1アクセス	¥5,900(+税)	
			学術・3アクセス	¥8,900(+税)	
	著編者名	東京電機大学電験研究会	底本ISBN	9784501214906	
出版社	東京電機大学出版局	底本発行年	2015年	商品コード	1022470262
過去の出題傾向を分析し、重要事項を中心として解説。1テーマの重要事項と例題を見開き2ページで解説。受験者の学習の整理に役立つ。平成27年度の試験問題と答を掲載。					

	電験三種機械 (合格マスター 平成28年度版)		分野	電気工学	
			学術・1アクセス	¥6,700(+税)	
			学術・3アクセス	¥10,000(+税)	
	著編者名	東京電機大学電験研究会	底本ISBN	9784501215002	
出版社	東京電機大学出版局	底本発行年	2015年	商品コード	1022470263
過去の出題傾向を分析し、重要事項を中心として解説。1テーマの重要事項と例題を見開き2ページで解説。受験者の学習の整理に役立つ。平成27年度の試験問題と答を掲載。					

	電験三種法規 (合格マスター 平成28年度版)		分野	電気工学	
			学術・1アクセス	¥5,400(+税)	
			学術・3アクセス	¥8,100(+税)	
	著編者名	東京電機大学電験研究会	底本ISBN	9784501215101	
出版社	東京電機大学出版局	底本発行年	2015年	商品コード	1022470264
過去の出題傾向を分析し、重要事項を中心として解説。1テーマの重要事項と例題を見開き2ページで解説。受験者の学習の整理に役立つ。平成27年度の試験問題と答を掲載。					

	住まいの化学物質 —リスクとベネフィット—		分野	建築学	
			学術・1アクセス	¥8,000(+税)	
			学術・3アクセス	¥11,900(+税)	
	著編者名	室内環境学会	底本ISBN	9784501629403	
出版社	東京電機大学出版局	底本発行年	2015年	商品コード	1022470265
ホルムアルデヒド、たばこ煙など、人の住まいのライフステージに関わる12の物質群を対象に、これらの室内環境における発生から、挙動、健康影響、環境濃度、測定法、対策方法までを解説する。「室内環境学概論」の続刊。					

	バッテリーマネジメント工学 —電池の仕組みから状態推定まで—		分野	化学工業
			学術・1アクセス	¥8,200(+税)
			学術・3アクセス	¥12,300(+税)
	著編者名	足立 修一	底本ISBN	9784501117207
出版社	東京電機大学出版局	底本発行年	2015年	商品コード 1022470266
電池の物理化学的な仕組みを理解できるよう、できるだけ平易に、本質的なポイントに絞って化学電池の基礎を解説。システム工学の基礎であるモデリングと状態推定の理論、MATLABによる理論の実装化についても説明する。				

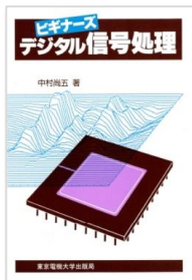
	第2級ハム集中ゼミ —アマチュア無線技士国家試験—		分野	電気工学
			学術・1アクセス	¥7,200(+税)
			学術・3アクセス	¥10,800(+税)
	著編者名	吉川 忠久	底本ISBN	9784501331405
出版社	東京電機大学出版局	底本発行年	2015年	商品コード 1022470267
出題のポイントを絞り込み、項目ごとにわかりやすく解説。頻出問題を中心にして、練習問題を豊富に収録。計算問題は、式の展開を省くことなく丁寧に解説。				

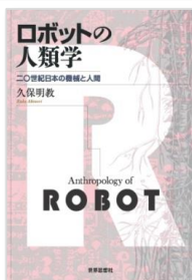
	厳選問題集510題情報セキュリティスペシャリスト試験午前 平成28年度版(平成28年度版)		分野	総記
			学術・1アクセス	¥7,500(+税)
			学術・3アクセス	¥11,200(+税)
	著編者名	東京電機大学	底本ISBN	9784501554101
出版社	東京電機大学出版局	底本発行年	2015年	商品コード 1022470268
過去問題の中から、近年の出題傾向と重点項目の観点から厳選。限られた時間の中で効率良く学習できるように見開きで問題と解答を掲載。				

	厳選問題集500題ITパスポート試験 平成28年度版(平成28年度版)		分野	総記
			学術・1アクセス	¥6,200(+税)
			学術・3アクセス	¥9,300(+税)
	著編者名	東京電機大学	底本ISBN	9784501553807
出版社	東京電機大学出版局	底本発行年	2015年	商品コード 1022470269
過去問題の中から、近年の出題傾向と重点項目の観点から厳選。限られた時間の中で効率良く学習できるように見開きで問題と解答を掲載。				

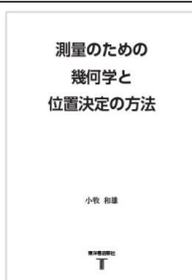
	厳選問題集560題基本情報技術者試験午前 平成28年度版(平成28年度版)		分野	総記
			学術・1アクセス	¥6,200(+税)
			学術・3アクセス	¥9,300(+税)
	著編者名	東京電機大学	底本ISBN	9784501553906
出版社	東京電機大学出版局	底本発行年	2015年	商品コード 1022470270
過去問題の中から、近年の出題傾向と重点項目の観点から厳選。限られた時間の中で効率良く学習できるように見開きで問題と解答を掲載。				

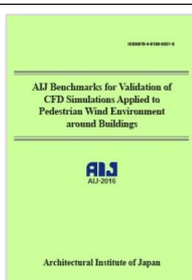
	厳選問題集560題応用情報技術者試験午前 平成28年度版(平成28年度版)		分野	総記
			学術・1アクセス	¥6,700(+税)
			学術・3アクセス	¥10,000(+税)
	著編者名	東京電機大学	底本ISBN	9784501554002
出版社	東京電機大学出版局	底本発行年	2015年	商品コード 1022470271
過去問題の中から、近年の出題傾向と重点項目の観点から厳選。限られた時間の中で効率良く学習できるように見開きで問題と解答を掲載。				

	ビギナーズデジタル信号処理		分野	電気工学	
			学術・1アクセス	¥6,400(+税)	
	学術・3アクセス	¥9,600(+税)			
	著編者名	中村尚五	底本ISBN	9784501313401	
出版社	東京電機大学出版局	底本発行年	1989年	商品コード	1022470278
デジタル信号処理を入門者にもわかるように、ていねいに解説したシリーズ3部作。					

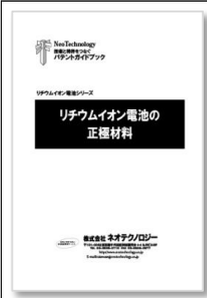
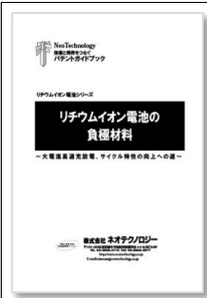
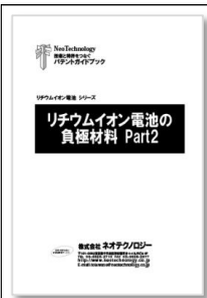
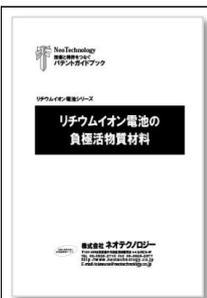
	ロボットの人類学 —二〇世紀日本の機械と人間—		分野	電気工学	
			学術・1アクセス	¥12,600(+税)	
	学術・3アクセス	¥25,100(+税)			
	著編者名	久保 明教	底本ISBN	9784790716495	
出版社	世界思想社教学社	底本発行年	2015年	商品コード	1022529811
マンガやアニメのなかで活躍する一方、人間の生活を支える新技術として研究されるロボット。ロボットをめぐる文化/科学的実践を分析し、機械と生命、欧米と日本、過去と未来をつなぐ機械人間と日本人の密やかな関係を描く。					

	野生のエンジニアリング —タイ中小工業における人とモノの人類学—		分野	機械工学	
			学術・1アクセス	¥12,600(+税)	
	学術・3アクセス	¥25,100(+税)			
	著編者名	森田 敦郎	底本ISBN	9784790715573	
出版社	世界思想社教学社	底本発行年	2012年	商品コード	1022529814
第二次世界大戦後、独自に発展してきたタイの機械技術。そこに関わる人とモノは、どんな関係を結んできたのか。モースの技術論、アクターネットワーク理論を駆使して、文化/自然の二元論を乗り越える、テクノロジーの人類学。					

	測量のための幾何学と位置決定の方法		分野	建設工学、土木工学	
			学術・1アクセス	¥14,300(+税)	
	学術・3アクセス	¥21,500(+税)			
	著編者名		底本ISBN		
出版社	東洋書店新社	底本発行年		商品コード	1022529834
測量における位置決定の方法に関し、微分幾何学を基礎に、衛星測位システムを利用した測量も含み、体系化したテキスト。実際の測量計算に用いられるような数式については計算例を示し、応用できるよう各章に問いを掲載する。					

	AIJ Benchmarks for Validation of CFD Simulations Applied to Pedestrian Wind Environment around Buildings(市街地風環境予測のための流体数値解析ガイドブック・英訳版)		分野	建築学	
			学術・1アクセス	¥1,100(+税)	
	学術・3アクセス	¥3,300(+税)			
	著編者名		底本ISBN		
出版社	日本建築学会	底本発行年		商品コード	1023478215

	リチウムイオン電池の用途展開		分野	化学工業	
			学術・1アクセス	¥55,000(+税)	
	学術・3アクセス	¥82,500(+税)			
	著編者名		底本ISBN		
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年		商品コード	1022366279
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。					

	リチウムイオン電池の正極材料	分野	化学工業	
		学術・1アクセス	¥55,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥82,500(+税)	
		著編者名		
出版社	ネオテクノロジー	底本ISBN		
		底本発行年	商品コード	1022366280
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				
	リチウムイオン電池の負極材料～大電流高速充放電、サイクル特性の向上への道～	分野	化学工業	
		学術・1アクセス	¥55,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥82,500(+税)	
		著編者名		
出版社	ネオテクノロジー	底本ISBN		
		底本発行年	商品コード	1022366281
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				
	リチウムイオン電池の負極材料 Part2	分野	化学工業	
		学術・1アクセス	¥55,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥82,500(+税)	
		著編者名		
出版社	ネオテクノロジー	底本ISBN		
		底本発行年	商品コード	1022366282
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				
	リチウムイオン電池の負極活物質材料	分野	化学工業	
		学術・1アクセス	¥55,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥82,500(+税)	
		著編者名		
出版社	ネオテクノロジー	底本ISBN		
		底本発行年	商品コード	1022366283
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				
	リチウムイオン電池のセパレータ材料	分野	化学工業	
		学術・1アクセス	¥55,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥82,500(+税)	
		著編者名		
出版社	ネオテクノロジー	底本ISBN		
		底本発行年	商品コード	1022366284
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				
	リチウムイオン電池の積層・パック技術	分野	化学工業	
		学術・1アクセス	¥55,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥82,500(+税)	
		著編者名		
出版社	ネオテクノロジー	底本ISBN		
		底本発行年	商品コード	1022366285
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				

	車載用リチウムイオン電池技術		分野	化学工業	
			学術・1アクセス	¥55,000(+税)	
	学術・3アクセス	¥82,500(+税)			
	著編者名		底本ISBN		
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年		商品コード	1022366286
<p>技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。</p>					

	リチウムイオン電池の安全・制御		分野	化学工業	
			学術・1アクセス	¥55,000(+税)	
	学術・3アクセス	¥82,500(+税)			
	著編者名		底本ISBN		
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年		商品コード	1022366287
<p>技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。</p>					

	角型リチウムイオン電池の製造技術		分野	化学工業	
			学術・1アクセス	¥55,000(+税)	
	学術・3アクセス	¥82,500(+税)			
	著編者名		底本ISBN		
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年		商品コード	1022366288
<p>技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。</p>					

	薄膜／薄型リチウムイオン電池～第三世代ハイパワー電池への挑戦を探る～		分野	化学工業	
			学術・1アクセス	¥55,000(+税)	
	学術・3アクセス	¥82,500(+税)			
	著編者名		底本ISBN		
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年		商品コード	1022366289
<p>技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。</p>					

	イオンデバイスへの道～エレクトロニックデバイスにないファンクショナルデバイス～		分野	化学工業	
			学術・1アクセス	¥55,000(+税)	
	学術・3アクセス	¥82,500(+税)			
	著編者名		底本ISBN		
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年		商品コード	1022366290
<p>技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。</p>					

	リン酸鉄リチウムイオン電池		分野	化学工業	
			学術・1アクセス	¥55,000(+税)	
	学術・3アクセス	¥82,500(+税)			
	著編者名		底本ISBN		
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年		商品コード	1022366291
<p>技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。</p>					

	リチウムイオン電池の電極用バインダの最前線Part2		分野	化学工業
			学術・1アクセス	¥88,000(+税)
	学術・3アクセス	¥110,000(+税)	底本ISBN	
	著編者名		底本発行年	商品コード
出版社	ネオテクノロジー	技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。		

	リチウムイオン電池の電極用バインダの最前線		分野	化学工業
			学術・1アクセス	¥55,000(+税)
	学術・3アクセス	¥82,500(+税)	底本ISBN	
	著編者名		底本発行年	商品コード
出版社	ネオテクノロジー	技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。		

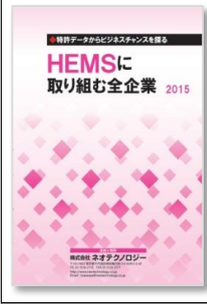
	全固体二次電池 固体電解質の塗布技術		分野	化学工業
			学術・1アクセス	¥88,000(+税)
	学術・3アクセス	¥110,000(+税)	底本ISBN	
	著編者名		底本発行年	商品コード
出版社	ネオテクノロジー	技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。		

	全固体二次電池 固体電解質の電極界面技術		分野	化学工業
			学術・1アクセス	¥88,000(+税)
	学術・3アクセス	¥110,000(+税)	底本ISBN	
	著編者名		底本発行年	商品コード
出版社	ネオテクノロジー	技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。		

	リチウムイオン電池に用いられる樹脂材料		分野	化学工業
			学術・1アクセス	¥88,000(+税)
	学術・3アクセス	¥110,000(+税)	底本ISBN	
	著編者名		底本発行年	商品コード
出版社	ネオテクノロジー	技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。		

	リチウムイオン電池の接着技術		分野	化学工業
			学術・1アクセス	¥88,000(+税)
	学術・3アクセス	¥110,000(+税)	底本ISBN	
	著編者名		底本発行年	商品コード
出版社	ネオテクノロジー	技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。		

	リチウムイオン電池の高耐熱および難燃化技術	分野	化学工業	
		学術・1アクセス	¥88,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥110,000(+税)	
	著編者名		底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366298
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				
	全固体二次電池の最前線を探る	分野	化学工業	
		学術・1アクセス	¥55,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥82,500(+税)	
	著編者名		底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366299
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				
	全固体二次電池の最前線を探る Part2	分野	化学工業	
		学術・1アクセス	¥88,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥110,000(+税)	
	著編者名		底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366300
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				
	フルーレン、グラフェン、CNTを生かすリチウムイオン電池	分野	化学工業	
		学術・1アクセス	¥55,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥82,500(+税)	
	著編者名		底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366301
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				
	リチウムイオン電池の急速充電	分野	化学工業	
		学術・1アクセス	¥55,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥82,500(+税)	
	著編者名		底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366302
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				
	オリビン系(リン酸鉄)正極材料の導電性改善技術	分野	化学工業	
		学術・1アクセス	¥88,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥110,000(+税)	
	著編者名		底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366303
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				

	生活ロボットに取り組み全企業2015	分野	機械工学
		学術・1アクセス	¥52,800(+税)
		学術・3アクセス	¥79,200(+税)
		著編者名	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	
		商品コード	1022366304
<p>一つの産業にはいろいろな業種のさまざまな企業がビジネスでかかわります。本書が取り上げる産業にはどのような企業がビジネスを拡げ、どのような技術が有望だと考えられているのでしょうか。産業情報の一つである特許情報を紐として産業のすそ野を観るように企業と技術の現状を俯瞰し、新たなビジネスチャンスを見出すきっかけを探ります。</p>			
	HEMSに取り組み全企業2015	分野	機械工学
		学術・1アクセス	¥52,800(+税)
		学術・3アクセス	¥79,200(+税)
		著編者名	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	
		商品コード	1022366305
<p>一つの産業にはいろいろな業種のさまざまな企業がビジネスでかかわります。本書が取り上げる産業にはどのような企業がビジネスを拡げ、どのような技術が有望だと考えられているのでしょうか。産業情報の一つである特許情報を紐として産業のすそ野を観るように企業と技術の現状を俯瞰し、新たなビジネスチャンスを見出すきっかけを探ります。</p>			
	バイオ医療に取り組み全企業2015	分野	技術、工学
		学術・1アクセス	¥52,800(+税)
		学術・3アクセス	¥79,200(+税)
		著編者名	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	
		商品コード	1022366306
<p>一つの産業にはいろいろな業種のさまざまな企業がビジネスでかかわります。本書が取り上げる産業にはどのような企業がビジネスを拡げ、どのような技術が有望だと考えられているのでしょうか。産業情報の一つである特許情報を紐として産業のすそ野を観るように企業と技術の現状を俯瞰し、新たなビジネスチャンスを見出すきっかけを探ります。</p>			
	バイオマスに取り組み全企業2015	分野	技術、工学
		学術・1アクセス	¥52,800(+税)
		学術・3アクセス	¥79,200(+税)
		著編者名	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	
		商品コード	1022366307
<p>一つの産業にはいろいろな業種のさまざまな企業がビジネスでかかわります。本書が取り上げる産業にはどのような企業がビジネスを拡げ、どのような技術が有望だと考えられているのでしょうか。産業情報の一つである特許情報を紐として産業のすそ野を観るように企業と技術の現状を俯瞰し、新たなビジネスチャンスを見出すきっかけを探ります。</p>			
	農業に取り組み全企業2015	分野	技術、工学
		学術・1アクセス	¥52,800(+税)
		学術・3アクセス	¥79,200(+税)
		著編者名	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	
		商品コード	1022366308
<p>一つの産業にはいろいろな業種のさまざまな企業がビジネスでかかわります。本書が取り上げる産業にはどのような企業がビジネスを拡げ、どのような技術が有望だと考えられているのでしょうか。産業情報の一つである特許情報を紐として産業のすそ野を観るように企業と技術の現状を俯瞰し、新たなビジネスチャンスを見出すきっかけを探ります。</p>			
	化粧品に取り組み全企業2015	分野	技術、工学
		学術・1アクセス	¥52,800(+税)
		学術・3アクセス	¥79,200(+税)
		著編者名	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	
		商品コード	1022366309
<p>一つの産業にはいろいろな業種のさまざまな企業がビジネスでかかわります。本書が取り上げる産業にはどのような企業がビジネスを拡げ、どのような技術が有望だと考えられているのでしょうか。産業情報の一つである特許情報を紐として産業のすそ野を観るように企業と技術の現状を俯瞰し、新たなビジネスチャンスを見出すきっかけを探ります。</p>			

	航空宇宙産業に取り組み全企業2015	分野	技術、工学	
		学術・1アクセス	¥52,800(+税)	
		学術・3アクセス	¥79,200(+税)	
		著編者名	底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366310
<p>一つの産業にはいろいろな業種のさまざまな企業がビジネスでかかわります。本書が取り上げる産業にはどのような企業がビジネスを拡げ、どのような技術が有望だと考えられているのでしょうか。産業情報の一つである特許情報を紐として産業のすそ野を観るように企業と技術の現状を俯瞰し、新たなビジネスチャンスを見出すきっかけを探ります。</p>				
	鉄道に取り組み全企業2015	分野	技術、工学	
		学術・1アクセス	¥52,800(+税)	
		学術・3アクセス	¥79,200(+税)	
		著編者名	底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366311
<p>一つの産業にはいろいろな業種のさまざまな企業がビジネスでかかわります。本書が取り上げる産業にはどのような企業がビジネスを拡げ、どのような技術が有望だと考えられているのでしょうか。産業情報の一つである特許情報を紐として産業のすそ野を観るように企業と技術の現状を俯瞰し、新たなビジネスチャンスを見出すきっかけを探ります。</p>				
	水ビジネスに取り組み全企業2015	分野	技術、工学	
		学術・1アクセス	¥52,800(+税)	
		学術・3アクセス	¥79,200(+税)	
		著編者名	底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366312
<p>一つの産業にはいろいろな業種のさまざまな企業がビジネスでかかわります。本書が取り上げる産業にはどのような企業がビジネスを拡げ、どのような技術が有望だと考えられているのでしょうか。産業情報の一つである特許情報を紐として産業のすそ野を観るように企業と技術の現状を俯瞰し、新たなビジネスチャンスを見出すきっかけを探ります。</p>				
	LED照明に取り組み全企業2015	分野	技術、工学	
		学術・1アクセス	¥52,800(+税)	
		学術・3アクセス	¥79,200(+税)	
		著編者名	底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366313
<p>一つの産業にはいろいろな業種のさまざまな企業がビジネスでかかわります。本書が取り上げる産業にはどのような企業がビジネスを拡げ、どのような技術が有望だと考えられているのでしょうか。産業情報の一つである特許情報を紐として産業のすそ野を観るように企業と技術の現状を俯瞰し、新たなビジネスチャンスを見出すきっかけを探ります。</p>				
	高齢者介護ビジネスに取り組み全企業2015	分野	技術、工学	
		学術・1アクセス	¥52,800(+税)	
		学術・3アクセス	¥79,200(+税)	
		著編者名	底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366314
<p>一つの産業にはいろいろな業種のさまざまな企業がビジネスでかかわります。本書が取り上げる産業にはどのような企業がビジネスを拡げ、どのような技術が有望だと考えられているのでしょうか。産業情報の一つである特許情報を紐として産業のすそ野を観るように企業と技術の現状を俯瞰し、新たなビジネスチャンスを見出すきっかけを探ります。</p>				
	有機ELに取り組み全企業2015	分野	技術、工学	
		学術・1アクセス	¥52,800(+税)	
		学術・3アクセス	¥79,200(+税)	
		著編者名	底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366315
<p>一つの産業にはいろいろな業種のさまざまな企業がビジネスでかかわります。本書が取り上げる産業にはどのような企業がビジネスを拡げ、どのような技術が有望だと考えられているのでしょうか。産業情報の一つである特許情報を紐として産業のすそ野を観るように企業と技術の現状を俯瞰し、新たなビジネスチャンスを見出すきっかけを探ります。</p>				

	自動車走行支援システムに取り組み全企業 2015	分野	技術、工学
		学術・1アクセス	¥52,800(+税)
		学術・3アクセス	¥79,200(+税)
		著編者名	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	
		商品コード	1022366316
<p>一つの産業にはいろいろな業種のさまざまな企業がビジネスでかかわります。本書が取り上げる産業にはどのような企業がビジネスを拡げ、どのような技術が有望だと考えられているのでしょうか。産業情報の一つである特許情報を紐として産業のすそ野を観るように企業と技術の現状を俯瞰し、新たなビジネスチャンスを見出すきっかけを探ります。</p>			
	触媒に取り組み全企業 2015	分野	技術、工学
		学術・1アクセス	¥52,800(+税)
		学術・3アクセス	¥79,200(+税)
		著編者名	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	
		商品コード	1022366317
<p>一つの産業にはいろいろな業種のさまざまな企業がビジネスでかかわります。本書が取り上げる産業にはどのような企業がビジネスを拡げ、どのような技術が有望だと考えられているのでしょうか。産業情報の一つである特許情報を紐として産業のすそ野を観るように企業と技術の現状を俯瞰し、新たなビジネスチャンスを見出すきっかけを探ります。</p>			
	燃料電池に取り組み全企業 2015	分野	技術、工学
		学術・1アクセス	¥52,800(+税)
		学術・3アクセス	¥79,200(+税)
		著編者名	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	
		商品コード	1022366318
<p>一つの産業にはいろいろな業種のさまざまな企業がビジネスでかかわります。本書が取り上げる産業にはどのような企業がビジネスを拡げ、どのような技術が有望だと考えられているのでしょうか。産業情報の一つである特許情報を紐として産業のすそ野を観るように企業と技術の現状を俯瞰し、新たなビジネスチャンスを見出すきっかけを探ります。</p>			
	リチウムイオン電池に取り組み全企業 2015	分野	技術、工学
		学術・1アクセス	¥52,800(+税)
		学術・3アクセス	¥79,200(+税)
		著編者名	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	
		商品コード	1022366319
<p>一つの産業にはいろいろな業種のさまざまな企業がビジネスでかかわります。本書が取り上げる産業にはどのような企業がビジネスを拡げ、どのような技術が有望だと考えられているのでしょうか。産業情報の一つである特許情報を紐として産業のすそ野を観るように企業と技術の現状を俯瞰し、新たなビジネスチャンスを見出すきっかけを探ります。</p>			
	固体高分子型燃料電池の膜/電極接合体 (MEA) 攻めのポイント	分野	技術、工学
		学術・1アクセス	¥88,000(+税)
		学術・3アクセス	¥110,000(+税)
		著編者名	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	
		商品コード	1022366320
<p>技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。</p>			
	燃料電池の白金代替触媒～低白金から非白金へ～	分野	技術、工学
		学術・1アクセス	¥88,000(+税)
		学術・3アクセス	¥110,000(+税)
		著編者名	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	
		商品コード	1022366321
<p>技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。</p>			

	燃料電池の触媒機能向上		分野	技術、工学	
			学術・1アクセス	¥88,000(+税)	
			学術・3アクセス	¥110,000(+税)	
	著編者名		底本ISBN		
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年		商品コード	1022366322
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。					
	燃料電池の電解質の機能向上技術		分野	技術、工学	
			学術・1アクセス	¥88,000(+税)	
			学術・3アクセス	¥110,000(+税)	
	著編者名		底本ISBN		
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年		商品コード	1022366323
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。					
	固体高分子形燃料電池(PEFC)用電極触媒の全体俯瞰		分野	技術、工学	
			学術・1アクセス	¥88,000(+税)	
			学術・3アクセス	¥110,000(+税)	
	著編者名		底本ISBN		
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年		商品コード	1022366324
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。					
	固体高分子燃料電池のに用いられる炭素材料		分野	技術、工学	
			学術・1アクセス	¥88,000(+税)	
			学術・3アクセス	¥110,000(+税)	
	著編者名		底本ISBN		
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年		商品コード	1022366325
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。					
	高齢者の見守り技術		分野	技術、工学	
			学術・1アクセス	¥88,000(+税)	
			学術・3アクセス	¥110,000(+税)	
	著編者名		底本ISBN		
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年		商品コード	1022366326
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。					
	高齢者をとりまく技術		分野	技術、工学	
			学術・1アクセス	¥88,000(+税)	
			学術・3アクセス	¥110,000(+税)	
	著編者名		底本ISBN		
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年		商品コード	1022366327
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。					

	高齢者とクルマ	分野	技術、工学		
		学術・1アクセス	¥88,000(+税)		
		学術・3アクセス	¥110,000(+税)		
		著編者名			底本ISBN
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年		商品コード	1022366328
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。					
	在宅ケアビジネスの攻めのポイント	分野	技術、工学		
		学術・1アクセス	¥88,000(+税)		
		学術・3アクセス	¥110,000(+税)		
		著編者名			底本ISBN
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年		商品コード	1022366329
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。					
	生体適合性材料の全体俯瞰	分野	技術、工学		
		学術・1アクセス	¥88,000(+税)		
		学術・3アクセス	¥110,000(+税)		
		著編者名			底本ISBN
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年		商品コード	1022366330
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。					
	ヘルスケアとセンサ・センシング技術	分野	技術、工学		
		学術・1アクセス	¥88,000(+税)		
		学術・3アクセス	¥110,000(+税)		
		著編者名			底本ISBN
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年		商品コード	1022366331
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。					
	生体情報の取得と価値化技術	分野	技術、工学		
		学術・1アクセス	¥88,000(+税)		
		学術・3アクセス	¥110,000(+税)		
		著編者名			底本ISBN
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年		商品コード	1022366332
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。					
	小型電動モビリティの全体俯瞰	分野	技術、工学		
		学術・1アクセス	¥88,000(+税)		
		学術・3アクセス	¥110,000(+税)		
		著編者名			底本ISBN
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年		商品コード	1022366333
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。					

	味覚と技術	分野	技術、工学	
		学術・1アクセス	¥88,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥110,000(+税)	
		著編者名	底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366334
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				
	嗅覚と技術	分野	技術、工学	
		学術・1アクセス	¥88,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥110,000(+税)	
		著編者名	底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366335
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				
	ヘルスケアの全体俯瞰	分野	技術、工学	
		学術・1アクセス	¥88,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥110,000(+税)	
		著編者名	底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366336
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				
	情報通信と健康モニタリング	分野	技術、工学	
		学術・1アクセス	¥88,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥110,000(+税)	
		著編者名	底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366337
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				
	情報通信とヘルスケア支援システム	分野	技術、工学	
		学術・1アクセス	¥88,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥110,000(+税)	
		著編者名	底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366338
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				
	用途を拓くバイオメトリクス技術	分野	技術、工学	
		学術・1アクセス	¥88,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥110,000(+税)	
		著編者名	底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366339
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				

	細胞培養の足場材料	分野	技術、工学	
		学術・1アクセス	¥88,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥110,000(+税)	
		著編者名	底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366340
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				
	細胞培養の足場材料Part2	分野	技術、工学	
		学術・1アクセス	¥88,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥110,000(+税)	
		著編者名	底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366341
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				
	ライフィノベーションと赤外線検知技術	分野	技術、工学	
		学術・1アクセス	¥88,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥110,000(+税)	
		著編者名	底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366342
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				
	生体センサ 特許で攻める観点	分野	技術、工学	
		学術・1アクセス	¥88,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥110,000(+税)	
		著編者名	底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366343
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				
	においセンサセンシングの応用展開	分野	技術、工学	
		学術・1アクセス	¥88,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥110,000(+税)	
		著編者名	底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366344
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				
	センサネットワークで攻める医療やヘルスケア	分野	技術、工学	
		学術・1アクセス	¥88,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥110,000(+税)	
		著編者名	底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366345
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				

	センサネットワークによる高齢者支援の最前線	分野	技術、工学	
		学術・1アクセス	¥88,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥110,000(+税)	
		著編者名	底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366346
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				
	医療とヘルスケアのセンサネットワークシステム	分野	技術、工学	
		学術・1アクセス	¥88,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥110,000(+税)	
		著編者名	底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366347
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				
	二足歩行ロボットと最新関連技術	分野	技術、工学	
		学術・1アクセス	¥55,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥82,500(+税)	
		著編者名	底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366348
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				
	生活ロボット 俯瞰編	分野	技術、工学	
		学術・1アクセス	¥88,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥110,000(+税)	
		著編者名	底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366349
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				
	自律型ロボットの最新技術	分野	技術、工学	
		学術・1アクセス	¥88,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥110,000(+税)	
		著編者名	底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366350
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				
	グラフェンの用途と展開	分野	技術、工学	
		学術・1アクセス	¥55,000(+税)	
		学術・3アクセス	¥82,500(+税)	
		著編者名	底本ISBN	
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年	商品コード	1022366351
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。				

	グラフェンの用途と展開Part2		分野	技術、工学	
			学術・1アクセス	¥88,000(+税)	
			学術・3アクセス	¥110,000(+税)	
	著編者名		底本ISBN		
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年		商品コード	1022366352
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。					
	カーボンナノチューブCNTの放熱材料		分野	技術、工学	
			学術・1アクセス	¥88,000(+税)	
			学術・3アクセス	¥110,000(+税)	
	著編者名		底本ISBN		
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年		商品コード	1022366353
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。					
	カーボンナノチューブCNTの最新用途の広がり		分野	技術、工学	
			学術・1アクセス	¥88,000(+税)	
			学術・3アクセス	¥110,000(+税)	
	著編者名		底本ISBN		
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年		商品コード	1022366354
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。					
	グラフェンデバイスの用途展開		分野	技術、工学	
			学術・1アクセス	¥88,000(+税)	
			学術・3アクセス	¥110,000(+税)	
	著編者名		底本ISBN		
出版社	ネオテクノロジー	底本発行年		商品コード	1022366355
技術テーマの全体俯瞰をしながら技術と企業の詳細をクローズアップできる電子版の特許資料です。プレゼンテーションや社内ミーティングに活用しやすい豊富な特許マップを掲載しています。					
	液晶ディスプレイの技術革新史 —行為連鎖システムとしての技術—		分野	電気工学	
			学術・1アクセス	¥18,000(+税)	
			学術・3アクセス	¥24,500(+税)	
	著編者名	沼上 幹	底本ISBN	9784561263159	
出版社	白桃書房	底本発行年	1999年	商品コード	1022366421
欧米と日本における液晶ディスプレイの産業と技術を事例に基づいて考察、分析し、日本企業の行った技術革新の本質的な意味を問い直す。データ処理の手続きや、技術に関連した先行研究のレビューを付す。					
	イタリアの起業家ネットワーク —産業集積プロセスとしてのスピノフの連鎖—		分野	技術、工学	
			学術・1アクセス	¥8,700(+税)	
			学術・3アクセス	¥11,900(+税)	
	著編者名	稲垣 京輔	底本ISBN	9784561263784	
出版社	白桃書房	底本発行年	2003年	商品コード	1022366423
イタリアの産業集積が形成されるプロセスの一例を明らかにし、企業のスタートアップがいくつも連なることに着目しながらその関係性を分析する。東北大学大学院経済学研究科博士学位論文に大幅な加筆修正を加えたもの。					

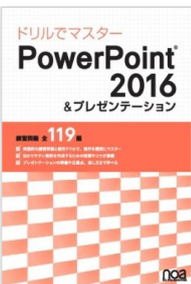
	中国のハイテク産業 —自主イノベーションへの道—		分野	技術、工学
			学術・1アクセス	¥4,900(+税)
			学術・3アクセス	¥6,600(+税)
	著編者名	橋田 坦	底本ISBN	9784561510727
	出版社	白桃書房	底本発行年	2008年 商品コード 1022366443
環境汚染、資源浪費、知的財産権侵害、人民元の切り上げ、外資企業に対する優遇の廃止、急速な科学技術水準の向上、ベンチャー企業の出現…。中国のハイテク産業における協力の可能性とリスクを考える。				

	ゲストエンジニア —企業間ネットワーク・人材形成・組織能力の連鎖—(HAKUTO Management)		分野	技術、工学
			学術・1アクセス	¥9,000(+税)
			学術・3アクセス	¥12,300(+税)
	著編者名	河野 英子	底本ISBN	9784561264965
	出版社	白桃書房	底本発行年	2009年 商品コード 1022366469
ゲストエンジニアに焦点をあてながら、技術者の人材形成における長期的な視点、関連したやや広い範囲で連続的なキャリアを構築していくという視点の重要性を論じる。				

	発明の保護と市場優位 —プロパテントからプロイノベーションへ—(HAKUTO Management)		分野	技術、工学
			学術・1アクセス	¥9,300(+税)
			学術・3アクセス	¥12,600(+税)
	著編者名	佐藤 辰彦	底本ISBN	9784561265160
	出版社	白桃書房	底本発行年	2009年 商品コード 1022366478
1998～2007年にわたって進められてきたプロパテント政策について、その政策の中心となる特許における「発明の保護」に対する産業界の反応と動向を分析し、そのあり方を示す。				

	繰り返して慣れる! 完全マスター Excel 2016		分野	総記
			学術・1アクセス	¥3,400(+税)
			学術・3アクセス	¥6,800(+税)
	著編者名		底本ISBN	9784908434105
	出版社	ノア出版	底本発行年	商品コード 1022366258
Excel2016の基礎から実務に役立つ活用レベルまで習得できる教材です。ビジネスでよく使われる計算式を作成する際に必要な数学の基礎知識(割合・平均・増加率・構成比などの考え方や求め方)をまず確認し、数式作成や関数の利用に入るのが特徴です。Excelを学習しながら「数学力」も自然と身につきます。大学・専門学校などの授業や企業での研修など、さまざまな場面で使用できる教材です。◆表計算技能標準試験出題機能を網羅。				

	繰り返して慣れる! 完全マスター Word 2016		分野	総記
			学術・1アクセス	¥3,400(+税)
			学術・3アクセス	¥6,800(+税)
	著編者名		底本ISBN	9784908434112
	出版社	ノア出版	底本発行年	商品コード 1022366259
Word2013の基礎から応用まで、社会で役立つスキルが習得できる教材です。練習問題も多く、社外文書・社内文書の形式、グラフや図表を使った文書作成など、実践的な内容も学べます。レポートや論文作成にも対応したテキストです。大学・専門学校などの授業や企業での研修など、さまざまな場面で使用できる教材です。◆日本語ワープロ技能標準試験出題機能を網羅。				

	ドリルでマスター! PowerPoint & プレゼンテーション		分野	総記
			学術・1アクセス	¥3,700(+税)
			学術・3アクセス	¥7,300(+税)
	著編者名		底本ISBN	9784908434129
	出版社	ノア出版	底本発行年	商品コード 1022366260
PowerPoint2013の基本操作から効果的なプレゼンテーション資料の作成、発表まで学習できる教材です。STEPごとに違った実例を用いて説明しているので、さまざまな機能が学べ、それを組み合わせることによりワンランク上の資料作成ができるようになります。ワンポイントアドバイスも充実しており、より効率的な操作方法も習得可能です。また、STEPごとの練習問題で復習ができ、巻末のDrillで応用力が身に付くので、授業用テキストのみならず、自己学習にも使っていただけます。				