

## 平成30年度 協力会文庫

資料番号	書名	著者名	請求記号
1109139	生体のふるえと振動知覚：メカニカルバイブレーションの機能評価	坂本 和義	493.74  Sak
1109140	次世代ヒューマンインタフェース開発最前線	ヒューマン・ジャパン	548.21  Hyu
1109287	カラー図解人体の正常構造と機能	坂井 建雄	491  Sak
1109288	統計的学習の基礎：データマイニング・推論・予測	Hastie T. J,Robert Tibshirani, Jerome Friedman(著) 井尻善久 [他](訳)	007.13  Has
1109289	岩波データサイエンス3	岩波データサイエンス刊行委員会	007.609  Iwa  3
1109290	岩波データサイエンス4	岩波データサイエンス刊行委員会	007.609  Iwa  4
1109291	岩波データサイエンス5	岩波データサイエンス刊行委員会	007.609  Iwa  5
1109292	岩波データサイエンス6	岩波データサイエンス刊行委員会	007.609  Iwa  6
1109293	機械学習：データを読み解くアルゴリズムの技法	Flach Peter(著)田中研太郎 他(訳)	007.13  Fla
1109294	Scikit-learnとTensorFlowによる実践機械学習	Aurélien Géron(著)長尾高弘(訳)	007.13  Ger
1109295	TensorFlow機械学習クックブック：Pythonベースの活用レシピ60+	McClure Nick(著)クイーブ(訳)	007.13  McC
1109296	アルゴリズムイントロダクション	T. コルメン [他] (共著) 浅野哲夫 [他] 共訳	007.64  Cor
1109297	独学プログラマー：Python言語の基本から仕事のやり方まで	コーリー・アルソフ(著) 清水川貴之(監訳)	007.64  Alt
2010994	Introduction to the theory of computation	Sipser Michael	007.1  Sip
2010995	Materials and techniques of post-tonal music	Kostka Stefan M.	760.7  Kos
2010996	Introduction to post-tonal theory	Straus Joseph Nathan	761  Str
9000028	よくわかる線形代数	藤田 岳彦	411.3  Fuj
9000029	よくわかる微分積分	藤田 岳彦	413.3  Fuj
9000030	現代用語の基礎知識 2017	自由国民社	813.7  Gen
9000031	コピペと言われないレポートの書き方教室：3つのステップ：コピペから正しい引用へ	山口 裕之	816.5  Yam
9000032	北海道の歩き方	地球の歩き方編集室	291.1  Chi
9000033	東京ランキング&(得)テクニック	地球の歩き方編集室	291.361  Chi
9000034	TOEICテスト攻略トントンメソッド：英語の師匠オーガ&セインpresent	大賀 リエ	830.79  Oga
9000035	TOEICテスト攻略トントンメソッド：英語の師匠オーガ&セインpresent	大賀 リエ	830.79  Oga
9000036	TOEICテスト攻略トントンメソッド：英語の師匠オーガ&セインpresent	大賀 リエ	830.79  Oga
9000037	TOEICテスト攻略トントンメソッド：英語の師匠オーガ&セインpresent	大賀 リエ	830.79  Oga
9000038	最強の自宅トレーニングバイブル	荒川 裕志	780.7  Ara
9000039	サクサクわかるWindows 10	サクサクわかる編集部	007.634  Sak
9000040	速習C言語入門：脳に定着する新メソッドで必ず身につく	菅原 朋子	007.64  Sug
9000041	ちゃんと使える力を身につけるWebとプログラミングのきほんのきほん	大澤 文孝	547.4833  Osa
9000042	プログラミングの世界へようこそ：絵で見てわかる!	尾川 一行	007.64  Oga
9000043	ネットワークの世界へようこそ：知っておきたいTCP/IPの基礎知識：絵で見てわかる!	星 紀明	547.483  Hos
9000044	Word & Excel & PowerPointのスキルが身につく本：2013&2010対応	野々山 美紀	007.63  Non
9000045	エクセル・パワーポイント・ワードビジネス活用の大原則	木村 幸子	007.63  Kim
9000046	筋力トレーニングの時間短縮プログラム：最短時間で最大効果!	石井 直方	780.7  Ish
9000047	自宅でできる自重筋力トレーニング	荒川 裕志	780.7  Ara
9000048	電気電子機能材料	一ノ瀬 昇	541.6  Ich
9000049	溶融加工学 1版	大中逸雄,荒木孝雄 (共著)	566  Ona
9000050	インターンシップ：仕事のホントを知る!見る!考える!	岡 茂信	377.9  Oka
9000051	エントリーシート完全突破塾	岡 茂信	377.9  Oka

9000052	面接自己PR志望動機	才木 弓加	377.9  Sai
9000053	面接担当者の質問の意図	才木 弓加	377.9  Sai
9000054	自己分析：適職へ導く書きこみ式ワークシート	岡 茂信	307.8  Oka
9000055	一般常識即戦力問題集	マイナビ出版編集部	307.8  Mai
9000056	SPI解法の極意	毎日コミュニケーションズ	307.8  Mai
9000057	でるとこだけのSPI	マイナビ出版編集部	307.8  Mai
9000058	就活ノートの作り方	才木 弓加	377.9  Sai
9000059	就職活動がまるごと分かる本：いつ?どこで?なにをする?	岡 茂信	377.9  Oka
9000060	業界&職種研究ガイド：自分に合った仕事は何だろう?	マイナビ編集部	377.9  Mai
9000061	要点マスター!一般常識	マイナビ出版編集部	307.8  Mai
9000062	面接&エントリーシート：要点マスター!	才木 弓加	377.9  Sai
9000063	就活マナー：要点マスター!	美土路 雅子	377.9  Mid
9000064	SPI：要点マスター!	マイナビ編集部	307.8  Mai
9000065	高分子化学	中條 善樹	431.9  Chu
9000066	実験を安全に行うために	化学同人編集部	432.1  Kag
9000067	電子回路入門	末松 安晴	549.3  Sue
9000068	入門：知的財産法	平嶋 竜太	507.2  Hir
9000069	労働法	水町 勇一郎	366.14  Miz
9000070	光科学への招待	大津 元一	425  Ots
9000071	電気機器要論	磯部 直吉	542  Iso
9000072	気体放電の基礎	武田 進	427.53  Tak
9000073	アナログICの基礎：ポイントスタディ	白土 義男	549.8  Shi
9000074	学生のためのPython	本郷 健	007.64  Hon
9000075	電気回路の基礎	西巻 正郎	541.1  Nis
9000076	土質力学	河上 房義	511.3  Kaw
9000077	電子デバイス工学	古川 静二郎	549.8  Fur
9000078	電気理論	池田 哲夫	540  Ike
9000079	論理回路入門	浜辺 隆二	549.3  Ham
9000080	演習で学ぶ基礎制御工学	森 泰親	548.31  Mor
9000081	構造力学を学ぶ：基礎からエネルギー法まで	米田 昌弘	501.34  Yon
9000082	建設施工	金子 研一	513  Kan
9000083	耐震工学入門	平井 一男	524.91  Hir
9000084	なっとくする電気数学	後藤 尚久	541.2  Got
9000085	なっとくする電子回路	藤井 信生	549.3  Fuj
9000086	マックスウェルの悪魔：確率から物理学へ	都筑 卓司	421.4  Tsu
9000087	酵素反応のしくみ：現代化学の最大の謎をさぐる	藤本 大三郎	464.8  Fuj