

購入希望により購入した図書一覧(平成21年度)

書名	著者名
ヤバい経済学：悪ガキ教授が世の裏側を探検する 増補改訂版	Levitt Steven D., Dubner Stephen J. 著／望月衛訳
Wolf Island : hbk (The Demonata:8)	Shan Darren著
Cross Country : pbk	Patterson James著
分光エリプソメトリー	藤原裕之著
トコトンやさしい有機ELの本 (B&Tブックス. 今日からモノ知りシリーズ)	森竜雄著
Liquid rocket engine combustion instability (Progress in astronautics and aeronautics:v. 169)	Yang Vigor, Anderson William E.著
一生モノの勉強法：京大理系人気教授の戦略とノウハウ	鎌田浩毅著
11人のなかの1人：サッカーに学ぶ集団の論理 増補新装版	長沼健著
知っておきたい有機反応100	日本薬学会編集
筆談ホステス	斉藤里恵著
任天堂“驚き”を生む方程式	井上理著
チャーリー・パーカー：モダン・ジャズを創った男	Woideck Carl著／岸本礼美訳
ネトゲ廃人	芦崎治著
脱・常識運転のすすめ：教習所の教官が怒りだす!：BMWドライバートレーニングが教える積極型運転術 (別冊ベストカー) (レッドバッジシリーズ:141)	菰田潔著
Making things talk : Arduinoで作る「会話」するモノたち (Make: projects)	Igoe Tom著／小林茂監訳／水原文訳
鋼道路橋塗装・防食便覧	日本道路協会編集
Dark calling : pbk (The Demonata:book 9)	Shan Darren著
画像処理とパターン認識入門：基礎からVC#/VC++/NETによるプロジェクト作成まで	酒井幸市著
組込みプロセッサ技術 (組込みシステム基礎技術全集:2)	枝廣正人著／黒田一朗共著／情報処理学会組込みシステム研究会監
最新MOT「技術経営」の基本と実践がよーくわかる本：技術者と企業のための即戦力マニュアル (How-nual図解入門:ピ)	出川通著
わかりやすいMIMOシステム技術	大鐘武雄, 小川恭孝著
音の世界の心理学	重野純著
エンジニアのための人間工学 第4版	横溝克己, 小松原明哲著
コンピュータグラフィックス 第二版	コンピュータグラフィックス編集委員
菌類・細菌・ウイルスの多様性と系統 (バイオダイバーシティ・シリーズ:4)	杉山純多, 岩槻邦男, 馬渡峻輔編集
地球温暖化は本当か?：宇宙から眺めたちよつと先の地球予測 (知りたいサイエンス:006)	矢沢潔著
緩衝液：その原理と選び方・作り方	沢田清, 大森大二郎著
大気圧プラズマ：基礎と応用	日本学術振興会プラズマ材料科学第153委員会編集
はじめてのCUDAプログラミング (I/O books)	青木尊之, 額田彰著
Study guide and student solutions manual for John McMurry's Organic chemistry	Susan McMurry著
OpenCL入門ーマルチコアCPU・GPUのための並列プログラミング	(株)フィクスターズ 他
遺伝子工学実験ノート 改訂3版 (上)	田村隆明編集
遺伝子工学実験ノート 改訂3版 (下)	田村隆明編集
部分構造合成法	長松昭男, 大熊政明著