

カットシステムのおすすめ Best 10



3月
新刊

バラエティのある既刊書から
お勧めしたい書籍10冊を
ピックアップ！

売れ行き良好です！

※フリー入帳です

対象読者	書籍名	ISBNコード/本体価格	注文数
中級者～ ●プログラミング	Pythonで始めるOpenCV4 プログラミング ◎ディープラーニングを利用した解析の例も紹介！	978-4-87783-461-6 ¥3,300	冊
入門者～ ●3DCAD	次世代クラウドベース 3DCAD Fusion 360 操作ガイド ベーシック編 2020年版 ◎3Dプリンターのデータ作成に最適!!	978-4-87783-474-6 ¥2,500	冊
初級者～ ●プログラミング	Django ビギナーズブック ◎Python製フレームワークを使ったWebアプリケーション作成を解説	978-4-87783-469-2 3,400	冊
入門者～ ●3DCAD	次世代クラウドベース 3DCAD Fusion 360 操作ガイド アドバンス編 2020年版 ◎一歩進んだデータ作りに	978-4-87783-475-3 ¥2,600	冊
初級者～ ●クラウドサービス	Kintone ファーストガイド ◎テレワークに欠かせない！クラウド型のデータベース	978-4-87783-446-3 ¥3,200	冊
パソコン入門者	タイピング練習ワークブック Windows10版 ◎タッチタイピングを実現！	978-4-87783-838-6 ¥800	冊
初級者～ ●プログラミング	やさしい Kotlin 入門 ◎プログラマにフレンドリーで、とっつきやすい言語です	978-4-87783-427-2 ¥2,400	冊
初級者～ ●プログラミング	ゲーム作りで学ぶ Python ◎作って動かして、遊びながら、楽しく学ぶプログラミング	978-4-87783-457-9 ¥2,000	冊
中級者～ ●プログラミング	14日で作る量子コンピュータ Visual C++版 3月新刊 シュレディンガー方程式で量子ビット・量子ゲート・量子もつれを数値シミュレーション	978-4-87783-470-8 ¥5,000	冊
パソコン入門者	パソコンはじめての一步 Windows10版 Office2016 対応 ◎入門者におすすめです	978-4-87783-397-8 ¥1,800	冊

合計冊数
冊

番線印

〒169-0073 東京都新宿区百人町四丁目9番地7 新宿ユーエストビル 8F
 ● TEL 03-5348-3850 ● FAX 03-5348-3851
 ● ホームページ <http://www.cutt.co.jp/>

 株式会社 カットシステム

FAX : 03-5348-3851