

## ★ 2月新刊のご案内 ☆

帖合・店名印	発行所 コロナ社	吉富康成 編著	部数	注文 月 日
	2024年2月			
	演習で学ぶMATLABによるディープラーニング		価格未定	
注文主				

## ★ 12月1日～20日 HPアクセスランキング ベスト10 ☆

順位	書名	ISBNコード	発売日	おすすめ棚位置	在庫 チェック	注文 冊数
		本体価格				
1	不整地移動ロボティクス	9784339046861 3,800円	2023年	機械工学/ロボット		
2	計測・制御セレクションシリーズ データ駆動制御入門	9784339033878 4,200円	2023年	計測・制御/制御応用		
3	メディアテクノロジーシリーズ 3DCGの数理と応用	9784339013719 3,900円	2023年	情報工学/マルチメディア		
4	CFDで移動現象論111例題	9784339066661 3,800円	2023年	化学/化学工学		
5	マクロ交通流シミュレーション	9784339052794 3,400円	2023年	土木工学/交通工学		
6	Pythonの基本と振動・制御工学への応用	9784339032468 3,000円	本年1月	機械工学/機械力学・振動学		
7	メディアテクノロジーシリーズ 音楽情報処理	9784339013726 3,600円	2023年	情報工学/マルチメディア		
8	シリーズ 基礎から学ぶスイッチング電源回路とその応用 基礎から学ぶコンバータ回路におけるEMI対策	9784339014549 3,100円	2023年	電気・電子工学/パワーエレクトロニクス		
9	あれっ、大学で数学がわからなくなった！	9784339061291 1,800円	2023年	数学/数学一般		
10	工学につながる数学・物理入門演習	9784339061314 2,000円	2023年	数学/数学一般		

### ☆ 今月のランキングの特徴 ☆

あけましておめでとうございます。本年もよろしくお願ひいたします。ランキングには昨年発行された書籍が多数入っております。新刊ですので漏れないよう補充をお願ひいたします。特に売れ行きの良い「メディアテクノロジーシリーズ」は引き続き新刊の刊行予定がございます。既刊と共に積極的な展開をお願ひいたします。

番線印  
担当者様

ご注文FAX : 03-3941-3137