

丸善出版 2019年11月 売上ベスト30 是非欠本補充を！

今月の注目書『理科年表2020』

今年で93冊目を数える理科年表。目玉企画「けものフレンズ」とのコラボが大好評です。けもフレデザイン帯 & オリジナルリーフレットが付くほか、オリジナルカレンダーやステッカーなど限定グッズのプレゼント(応募締切 2020/1/31)もございます。内容面では物理/化学部を大改訂。昨今関心の集まる自然災害、環境問題に関するデータもより充実させました。ぜひ大きくご展開ください！

No	ISBN:978-4-	書名	刊行日	本体価格	ご注文数
1	621-30425-9	理科年表 2020	2019/11/18	1,400	
2	621-30426-6	理科年表 2020(机上版)	2019/11/18	2,800	
3	621-30424-2	新・養生訓 健康本のテイスティング	2019/10/25	1,600	
4	621-04593-0	いかにして問題をとくか	1975/04/01	1,500	
5	621-30416-7	量子情報理論 第3版	2019/10/28	4,000	
6	621-30435-8	ヒューマンエラー 第3版	2019/10/30	1,800	
7	621-30304-7	「地球温暖化」狂騒曲 社会を壊す空騒ぎ	2018/06/21	1,800	
8	8189-1548-0	建築工事標準仕様書・同解説 JASS 5 鉄筋コンクリート工事 2018【買切】	2018/08/03	8,000	
9	8189-0651-8	鋼構造許容応力度設計規準【買切】	2019/10/25	4,800	
10	621-06122-0	パターン認識と機械学習 上	2012/03/21	6,500	
11	909257-36-9	2019年度 分野別問題解説集 1級管工事施工管理技術検定 実地試験	2019/04/11	3,200	
12	88950-279-4	道路橋示方書・同解説 I共通編 (平成29年11月)【買切】	2017/11/22	2,000	
13	621-30402-0	数理物理学の方法 下	2019/09/17	4,200	
14	88950-282-4	道路橋示方書・同解説 IV下部構造編 (平成29年11月)【買切】	2017/11/22	5,000	
15	909257-42-0	2019年度 分野別 問題解説集 2級管工事施工管理技術検定 実地試験	2019/05/15	2,800	
16	8189-1547-3	建築工事標準仕様書 JASS 6 鉄骨工事 2018【買切】	2018/01/22	2,100	
17	621-30314-6	対話のことば オープンダイアログに学ぶ問題解消のための対話の心得	2018/07/18	1,300	
18	88950-283-1	道路橋示方書・同解説 V耐震設計編 (平成29年11月)【買切】	2017/11/22	3,000	
19	8106-0778-9	2017年制定 コンクリート標準示方書 施工編【買切】	2018/03/30	5,500	
20	621-30413-6	ロシア文化事典	2019/10/29	20,000	
21	621-30410-5	園づくりのことば 保育をつなぐミドルリーダーの秘訣	2019/07/29	1,300	
22	88950-281-7	道路橋示方書・同解説 IIIコンクリート橋・コンクリート部材編 (平成29年11月)【買切】	2017/11/22	4,000	
23	621-08876-0	極論で語る循環器内科 第2版	2014/12/09	3,200	
24	621-30331-3	理科年表 2019	2018/11/16	1,400	
25	621-06124-4	パターン認識と機械学習 下	2012/02/20	7,800	
26	621-30429-7	東京大学工学教程 基礎系 物理学 統計力学II	2019/10/16	2,500	
27	88950-130-8	道路構造令の解説と運用(平成27年6月版)【買切】	2015/07/01	8,000	
28	906701-16-2	アングロ・サクソン文明落穂集 9	2019/10/08	2,000	
29	621-30037-4	UXデザインの教科書	2016/05/30	3,000	
30	8189-0648-8	鉄筋コンクリート構造計算規準・同解説(2018)【買切】	2018/12/20	6,800	

※日本数学検定協会刊行書籍は対象外です。
 ※返品条件は書名後に【買切】【返品フリー】と明記していないものは全て返品条件付きです。
 ※一部教科書はランキングから除外しています。

貴店番線印

ご注文・お問合せは・・・
丸善出版(株) 書籍営業部まで
FAX:03-3512-3270