

臨時のご案内

大学院入試問題集(発売:サイエンス社)

理工書・学参書 御担当者様

日頃は弊社刊行書につきまして格別のご高配を賜り誠に有難うございます。
 年末年始に向かって、学期末試験や大学院入試対策に最適な好評ライブラリ『ライブラリ物理の演習しよう』はじめ、弊社おすすめの大学院入試問題集や関連書のご案内をいたします。
 貴店売上増進の一助にご注文を賜れば幸いです。万が一売れ残りが生じましてもいつにても瀧山了解にて返品をお受け致します。
 御繁忙の折りとは存じますが何卒宜しくお取り計らいのほど願ひ上げます。

各書目の特色

- ①～④ 東大をはじめとする全国の大学院の過去問題を多数掲載し、理・工学系の修士課程志望者には**必須の演習書となっています**。改訂版では出題傾向の変化に伴って新たな問題とその詳解も加えています。「これだけの数の問題と詳しい解説が載っている本は他にない」との口コミも！
- ⑤～⑦ 東大をはじめとする全国の大学院で出題された院試問題を多数掲載。問題は重要かつ標準的なものを選び、数学・物理学に関する素養の質を高める工夫がされています。適度な問題量で全体を見渡すことができるので、**院試対策の総仕上げに最適です**。
- ⑧～⑬ 好評ライブラリ『ライブラリ物理の演習しよう』各巻です。応用力が涵養できるように工夫されているので基礎から学期末・大学院入試問題までカバーできます。良問と途中の計算もある丁寧な解説で基礎固めをし、基本問題→A問題→B問題→C問題と難易度を上げながら演習問題でさらに力をつけることが出来ます。

No.	商品No.	書名	頁数	本体	ISBNコード	注文数
①	3101042	演習大学院入試問題[数学] I <第3版>	464	2,850	978-4-7819-1361-2	
②	3101052	演習大学院入試問題[数学] II <第3版>	384	2,550	978-4-7819-1371-1	
③	3101062	演習大学院入試問題[物理学] I <第3版>	408	2,980	978-4-7819-1384-1	
④	3101072	演習大学院入試問題[物理学] II <第3版>	496	2,980	978-4-7819-1401-5	
⑤	4901041	解法と演習 工学・理学系 大学院入試問題<数学・物理学>[第2版]	512	3,300	978-4-86481-055-5	
⑥	4901060	詳解と演習 大学院入試問題<数学> 大学数学の理解を深めよう	360	2,350	978-4-86481-027-2	
⑦	4901070	詳解と演習 大学院入試問題<物理学>	288	2,250	978-4-86481-036-4	
⑧	4902010	(1)演習しよう 力学 ★最新刊★ これでマスター！ 学期末・大学院入試問題	256	2,200	978-4-86481-094-4	
⑨	4902020	(2)演習しよう 電磁気学	256	2,200	978-4-86481-044-9	
⑩	4902030	(3)演習しよう 量子力学	320	2,450	978-4-86481-040-1	
⑪	4902040	(4)演習しよう 熱・統計力学	224	2,000	978-4-86481-053-1	
⑫	4902050	(5)演習しよう 物理数学	320	2,400	978-4-86481-037-1	
⑬	4902060	(6)演習しよう 振動・波動	176	1,800	978-4-86481-046-3	

全て並製A5判 ⑤～⑬は発行:数理工学社 発売:サイエンス社

(株)サイエンス社・数理工学社 営業部 担当:瀧山

渋谷区千駄ヶ谷1-3-25

TEL(03)5474-8500

FAX(03)5474-8900

HP: <https://www.saiensu.co.jp> E-mail: sales@saiensu.co.jp

■合計点数/冊数 点 冊



【番線印】