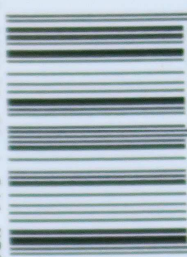


数学名著译丛

- 拓扑空间论
代数特征值问题
数学概观
常微分方程
数学与猜想
代数几何
数学——它的内容、方法和意义
微积分和数学分析引论
代数数论讲义
非线性性及泛函分析——数学分析中的非线性问题讲义
数学的发现——对解题的理解、研究和讲授
代数拓扑基础
博大精深的素数
环与模范畴
代数几何引论
代数学 I
代数学 II
控制论(或关于在动物和机器中控制和通信的科学)(第二版)
微分几何基础(第一卷)
一般拓扑学
能量分析攻击
线性算子理论
数学物理方法 I
数学物理方法 II
流形上的分析
最佳可能的世界——数学与命运

www.sciencep.com

ISBN 978-7-03-034830-2



9 787030 348302 >

学数理分社
话: (010) 64033664
ail: math-phy@mail.sciencep.com
址: www.math-phy.cn

售分类建议: 高等数学

定 价: 39.00 元