

<<抽象代数基础教程>>

图书基本信息

书名：<<抽象代数基础教程>>

13位ISBN编号：9787111146889

10位ISBN编号：7111146883

出版时间：2004-7

出版时间：机械工业出版社

作者：[美] Joseph J.Rotman

页数：531

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<抽象代数基础教程>>

内容概要

本书系统地介绍了抽象代数的基础内容，包括群、环、域、模等，每一部分独立成章，本科生、研究生等不同层次的读者可以挑选阅读。

书中范例丰富，风趣易懂；另外，每一小节后都配有一定数量、难易不等的习题，书后还附有解答与提示，便于教学和自学。

本书可供高等院校数学系师生及有关工程技术人员使用。

<<抽象代数基础教程>>

作者简介

Joseph J. Rotman 是美国伊利诺伊大学 Urbana-Champaign 分校数学系教授，他著有多部数学方面的书，其中包括《Advanced Modern Algebra》、《Galois Theory》等。

<<抽象代数基础教程>>

书籍目录

Preface to the First Edition
Preface to the Second Edition
Chapter 1 Number Theory
Chapter 2 Groups I
Chapter 3 Commutative Rings I
Chapter 2 Goodies
Chapter 2 Groups II
Chapter 2 Commutative Rings II
Hints to Exercises
Bibliography
Index

<<抽象代数基础教程>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>