<<群类论>>

图书基本信息

书名:<<群类论>>

13位ISBN编号:9787030057570

10位ISBN编号:7030057570

出版时间:1997-08-01

出版时间:科学出版社

作者:郭文彬

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

<<群类论>>

内容概要

本书是一部系统介绍群类理论的专著.第一章基本上给出了全书所需要的全部群论知识.第二章阐述与有限群的各种典型于群(如V-投射子、V-覆盖子群、V-内射子、V一正规化子等)有关的现代群类论的经典部分,介绍群系、Schunck类和Fitting类理论.第三章论述局部群系的性质、构造及有关应用.第四章讨论群系代数.第五章介绍本电所需要的一般代数学知识.本书内容丰富,论证精练、严谨,反映了群类理论的发展和最

<<群类论>>

书籍目录

第一章 有限群论基础

- I?1 基本概念
- 1?2 同态定理
- 1?3 准素群
- 1?4 Sylow定理
- 1?5 自同构群、半直积
- 1% 约当-霍尔德(Jordan-Holder)定理
- 1?7 可解群和 -可解群
- 1?8 幂零群和 -幂零群
- 1?9 超可解群和 -超可解群
- 1?10 注释和补充
- 第二章 典型的\$-子群
- 2?1 有限群类上的运算
- 2?2 \$-覆盖子群、\$-投射子、

<<群类论>>

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