

<<Y群引论>>

图书基本信息

书名：<<Y群引论>>

13位ISBN编号：9787030332721

10位ISBN编号：7030332725

出版时间：2012-1

出版时间：科学出版社

作者：曹义

页数：101

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>

<<Y群引论>>

内容概要

本书主要介绍Y群理论、有限群的组合结构、群谱等在有限群理论中的新概念。内容包括：Y矩阵及其扩张、

Y群表示理论、Y直积、r矩阵、有限群的组合结构、*上的除法定理、群的编码等，其中许多内容是第一次面世。

在书中，作者提出了大量的问题供读者思考，这成为本书的一大特点。

本书适读人群：从事数学研究的学者、数学专业的研究生、大学数学教师以及从事与群有关的物理学和化学研究的人员。阅读本书并不需要太多的预备知识，只要具备大学高等代数理论的知识即可。

<<Y群引论>>

作者简介

曹义，男，1942年生，1961年就读于贵州大学数学系，教授，硕士研究生导师。
曾在中国科学院数学研究所、澳大利亚悉尼大学、日本鹿儿岛大学等地工作学习或做访问学者，长期从事高等数学本科基础教学工作。
20多年来，主要从事微分拓扑奇点理论等研究工作。

<<Y群引论>>

书籍目录

- 序言
- 第1章 导论
- 第2章 Y矩阵
- 第3章 Y矩阵扩张序列
- 第4章 循环序列
- 第5章 Y群的表示
- 第6章 Y直积
- 第7章 r矩阵
- 第8章 同伦
- 第9章 有限群的结构
- 第10章 *上的除法定理
- 第11章 编码
- 第12章 加法表的扩散
- 第13章 群的编码
- 附录
- 参考文献
- 索引
- 跋

<<Y群引论>>

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>