

<<完美幻方基本理论与编制方法>>

图书基本信息

书名：<<完美幻方基本理论与编制方法>>

13位ISBN编号：9787564711320

10位ISBN编号：7564711329

出版时间：电子科技大学出版社

作者：胡泰培 著

页数：390

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>

<<完美幻方基本理论与编制方法>>

内容概要

《完美幻方基本理论与编制方法》专门研究完美幻方，重点是建立起了完美幻方完整的理论体系，并据此给出了编制完美幻方的有效方法，利用本书所介绍的方法编制完美幻方有如下特点：1.按方法编制必定可得到所希望得到的完美幻方；2.可以成批成批地得到相应阶的完美幻方；3.编制可直接在计算机上进行，无需编程；4.计算量极小，极查极易。

<<完美幻方基本理论与编制方法>>

作者简介

胡泰培，1961年毕业于四川大学数学系，乐山师范学院数学系退休教授。
在职时，讲授过《解析几何》《高等代数》《概率论》《离散数学》《组合数学》等课程，同时还做过一些组合数学、图论方向的学术研究。
先后在《应用数学》《应用数学学报》《系统工程理论与实践》《数学通讯》《数学通报》等刊物上发表学术论文数篇。

<<完美幻方基本理论与编制方法>>

书籍目录

第1章 n级排列之同态性第2章 完美幻方及其同构变换第3章 方阵的行Z变换与幻合组第4章 素数阶完美幻方第5章 完美幻方之运算第6章 完美幻方的特优性第7章 9阶完美幻方第8章 3因数奇阶完美幻方第9章 4阶完美幻方和偶阶对顶互补型完美幻方第10章 双2因数偶阶完美幻方第11章 单2因数偶阶完美幻方第12章 偶阶平方完美幻方

<<完美幻方基本理论与编制方法>>

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>