

<<数学词典>>

图书基本信息

书名：<<数学词典>>

13位ISBN编号：9787532600946

10位ISBN编号：7532600947

出版时间：1998-08

出版时间：上海辞书出版社

作者：谷超豪

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>

<<数学词典>>

内容概要

选收词语4760条。

包括数学学科中常见的名词术语、公理、定理、公式及数学学科的新发展、新分支等。

是数学爱好者必备的工具书。

众所周知，学数学必须懂得数学的源头和历史，从源头学习是数学学习的捷径。

很多人一生都不知道怎么学数学，只有从实用出发，从数学的创始开始，才能学好数学。

任何学术必有源头。

作者简介

谷超豪（1926.5.15 ~ 2012.06.24），男，浙江温州人，数学家，复旦大学教授，中国科学院院士。1948年浙江大学数学系毕业，1953年起在复旦大学任教，历任复旦大学副校长、中国科学技术大学校长。

1980年当选中国科学院数学物理学部委员，撰有《数学物理方程》等专著。

研究成果“规范场数学结构”、“非线性双曲型方程组和混合型偏微分方程的研究”、“经典规范场”分获全国科学大会奖、国家自然科学基金二等奖、三等奖、09年度国家最高科技奖。

2010年1月11日，谷超豪获得2009年度国家最高科学技术奖。

2012年6月24日1时8分在上海逝世，享年87岁。

<<数学词典>>

书籍目录

目录

前言

凡例

分类词目表

正文

附录

1.数学符号表

2.数学常数表

3.5000以内的素数表

4.幂乘表

5.阶乘表

6.二项式系数表

7.贝努利数 B_n 和欧勒数 E_n 表

8.基本函数的导数表

9.简单函数的高阶导数表

10.不定积分表

11.定积分表

12.一阶常微分方程可积类型及其通解表

13.常用概率分布函数表

14.历届国际数学家大会一览表

15.菲尔兹奖获得者一览表

索引

1.词目笔画索引

2.词目英汉对照索引

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>