

<<墨经数理>>

图书基本信息

书名：<<墨经数理>>

13位ISBN编号：9787538267150

10位ISBN编号：7538267158

出版时间：2003-9

出版时间：辽宁教育出版社

作者：梅荣照

页数：285

字数：200000

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>

<<墨经数理>>

内容概要

“新世纪科学史系列”是中国科学院自然科学史研究所和辽宁教育出版社共同策划的合作项目，旨在收录科学史学科的优秀研究成果，推动学术发展。

《墨经数理》为项目之一。

本书主要介绍《墨经》（约前3世纪）中的数学和逻辑学。

《墨经》的数学较一般中国数学史著作为多，且有不少新的见解；《墨经》的逻辑学对中国古代数学理论有重大影响，并终于促成中国古代数学形成一个完全可以和古希腊数学相媲美的理论体系。可供数学史、逻辑学史研究和数学教育参考。

<<墨经数理>>

作者简介

梅荣照，中国科学院自然科学史研究所研究员。

1935年10月27日生于广东台山县，1957年中山大学数学系毕业后，跟随李俨、钱宝琮、严敦杰三位前辈学习和研究中国数学史和珠算史。

1993年8月退休。

现居住在加拿大伦敦。

书籍目录

《新世纪科学史系列》出版弁言序第一章 《墨经》数理部分经文校释第二章 十进位值制第三章 圆、方、平、直第四章 点第五章 比第六章 相合、相连与相切第八章 《墨经》的逻辑学第九章 《墨经》之辩第十章 《墨经》与中国传统数学第十一章 《墨经》与欧几里得《原本》附录

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>