

中国近现代数学的发展



[中国近现代数学的发展 下载链接1](#)

著者:张奠宙

出版者:河北科学技术出版社

出版时间:1999-3-1

装帧:精装(无盘)

isbn:9787537518888

《中国近现代数学的发展》分四章叙述1919~1949年这30年间数学的经历，尽量将新民主主义时期的数学发展历史反映出来。中华人民共和国建立之后，中国数学有了一个新的飞跃。1949~1966年的17年是一个快速发展的时期，高等学校的数学系大量创办，数学工作者数量大幅增长，数学教育水准迅速提升。

作者介绍:

目录: 第一章 中国现代数学的萌芽时期
第二章 中国现代数学的起步
第三章 中国现代数学群体的形成

第四章 中国现代数学研究的一个高潮

第五章 中华人民共和国建立初期的数学界

第六章 在挫折中前进的中国数学

第七章 拨乱反正时期的中国数学

第八章 改革开放时代的中国数学

结束语：21世纪的数学大国

附录1 中国数学会的两个章程

附录2 1949年前中国数学会领导机构成员名单

附录3 1949年后中国数学会历届理事会成员名单

.....

主编结语

.....

(收起)

[中国近现代数学的发展_下载链接1](#)

标签

科学技术

数学

评论

数学近代发展的一个缩影，但是正文还是局域在近代，而不是现代，近代所谓的数学没有太多对于现代数学的意义

[中国近现代数学的发展_下载链接1](#)

书评

[中国近现代数学的发展_下载链接1](#)