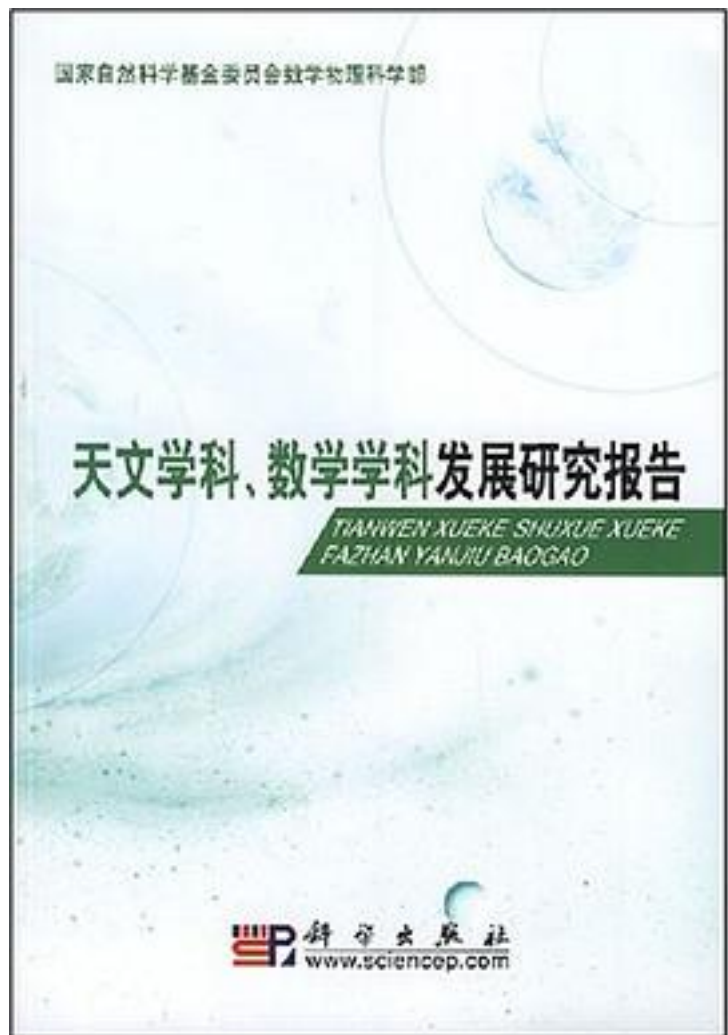


天文学科、数学学科发展研究报告



[天文学科、数学学科发展研究报告 下载链接1](#)

著者:国家自然科学基金委员会数学物理科学部 编

出版者:

出版时间:2008-4

装帧:

isbn:9787030212931

《天文学科、数学学科发展研究报告》包含天文学和数学两部分。 “天文学科发展研究

报告”部分从学科发展战略角度概述了天文学整体及其分支学科——宇宙学和星系物理、恒星物理、太阳物理、基本天文学以及天文技术和方法的战略地位、意义、特点和国际发展趋势，全面地分析了我国天文学科的现状、优势和特色，提出了未来发展规划和措施。

“数学学科发展研究报告”从数学的特点和作用、美国数学和德国数学的发展动态、中国数学的研究现状和重点方向以及存在的差距和问题，进行了简单的论述，并提出一些建议。

作者介绍：

目录：

[天文学科、数学学科发展研究报告 下载链接1](#)

标签

天文学

数学

中国

评论

呵呵 废话巨多

[天文学科、数学学科发展研究报告 下载链接1](#)

书评

[天文学科、数学学科发展研究报告 下载链接1](#)