

<<科学史数理分析>>

图书基本信息

书名：<<科学史数理分析>>

13位ISBN编号：9787543442948

10位ISBN编号：7543442949

出版时间：2001-10

出版时间：河北教育出版社

作者：赵红州

页数：481

字数：356

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>

## <<科学史数理分析>>

### 内容概要

本书是交叉科学新视野丛书中的一册，全书主要内容包括近代科学史缩影、科学家社会年龄分析、科学发展的学科分析等等。

本书内容全面、结构合理、条理清晰、逻辑严密，集科学性、系统性、理论性及知识性为一体，可供从事科学史数理分析及对此感兴趣的读者参阅。

## <<科学史数理分析>>

### 书籍目录

- 第一章：近代科学史缩影
- 第二章：科学家社会年龄分析
- 第三章：科学发现的学科分析
- 第四章：基础学科的结构分析
- 第五章：科学知识的波谱分析
- 第六章：科学知识结构的物理分析
- 第七章：科学系统的发展及其社会物理学问题
- 第八章：未来科学中心的数理史学分析
- 跋：我是怎样同科学结缘的
- 附录

<<科学史数理分析>>

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>