

《科学问题集》

书籍信息

版次：1

页数：242

字数：

印刷时间：

开本：

纸张：

包装：精装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787535722478

丛书名：潜科学丛书

编辑推荐

本书从科学创造成活动的起点——科学问题出发运用个例分析方法，剖析不同学科，不同历史时期中引人入胜的典型事例，揭示科学问题的提出在科学发展过程中的重要作用。

内容简介

本书从科学创造成活动的起点——科学问题出发运用个例分析方法，剖析不同学科，不同历史时期中引人入胜的典型事例，揭示科学问题的提出在科学发展过程中的重要作用。

目录

数学中最完美公式 莫道无理数无理 上下求索两千年 公主七施围地计
神机与妙算中国古代数学中的奇葩 自然界的奇特建筑

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)