

<<高中代数与科学实践>>

图书基本信息

书名：<<高中代数与科学实践>>

13位ISBN编号：9787530932131

10位ISBN编号：7530932136

出版时间：2000-8

出版时间：天津教育出版社

作者：中美合作课程与教学比较项目研究组

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>

<<高中代数与科学实践>>

内容概要

本书包括两部分内容：数学活动和数学与科学实验。

本书集实用性、前沿性和指导性于一体，以培养学生的创新精神和实践能力为主线，重视学生的心理发展规律，关注学生的学习兴趣和经验，软化或者排除僵死的科目界限，更多地注重科学、数学和技术之间的相互联系，体现教育内容的现代化。

同时本书摒弃了传统自然科学学科教学的知识传授模式，从开放教育与主体性学习的角度来组织教学，学生的主体性参与活动贯穿于教学过

<<高中代数与科学实践>>

书籍目录

第一部分 数学活动

第一章

调查研究A 体育运动

调查研究B 温度变化趋势

第二章

调查研究A 父与子

调查研究B 海洋学

第三章

调查研究A 为了谋生你将怎么办

调查研究B 创办公司

专题研究一 望远镜

第四章

调查研究A 我能帮什么忙

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>