

<<高中数学能力型问题研究>>

图书基本信息

书名：<<高中数学能力型问题研究>>

13位ISBN编号：9787532013036

10位ISBN编号：7532013030

出版时间：2001

出版时间：上海教育出版社

作者：奚定华,查建国,陈嘉驹 主编

页数：242

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>

## <<高中数学能力型问题研究>>

### 内容概要

当今已进入知识经济和信息化社会，科学技术迅猛发展，日新月异，以科技进步为核心的综合国力竞争日趋激烈，要应对这种挑战，缩短我们与发达国家之间的差距，必须实现跨越式发展，创新精神和实践能力已成为影响民族生存的基本因素。

“创新是一个民族的灵魂，是一个国家发展的不竭动力。

”为了提高我们的综合国力，必须大力推进素质教育，为国家培养有创新精神和实践能力的人才。

如何才能全面实施素质教育呢？

《中共中央国务院关于深化教育改革，全面推进素质教育的决定》提出，要通过课程教材改革、评价制度改革，全面实施以培养创新精神和实践能力为重点的素质教育，“要让学生感受、理解知识产生和发展的过程，培养学生的科学精神和创新思维习惯，重视培养学生搜集处理信息的能力、获取新知识的能力、分析和解决问题的能力、语言文字表达能力以及团结协作和社会活动的能力。

”因此培养学生各方面的能力既是素质教育的重要目标，又是考试评价的重要依据。

## <<高中数学能力型问题研究>>

### 书籍目录

前言第一章 提高一般能力是数学学习的重要目标一、提高能力是素质教育的要求二、能力立意是数学高考的命题理念三、提高一般能力是数学学习的重要目标第二章 学习能力型问题的研究一、有关高考试题的命题设计和分析二、例题选讲三、如何解学习能力型问题四、练习题第三章 探究能力型问题的研究一、有关高考试题的命题设计和分析二、例题选讲三、如何解探究能力型问题四、练习题第四章 应用能力型问题的研究一、有关高考试题的命题设计和分析二、例题选讲三、如何解应用能力型问题四、练习题第五章 创新能力型问题的研究一、有关高考试题的命题设计和分析二、例题选讲三、如何解创新能力型问题四、练习题练习题解答或答案附录1999年全国普通高等学校招生统一考试上海数学试卷(理工农医类)及答案要点2000年上海市普通高等学校春季招生考试数学试卷及答案要点2000年全国普通高等学校招生统一考试上海数学试卷(理工农医类)及答案要点2001年上海市普通高等学校春季招生考试数学试卷及答案要点2001年全国普通高等学校招生统一考试上海数学试卷(理工农医类)及答案要点2002年上海市普通高等学校春季招生考试数学试卷及答案要点2002年全国普通高等学校招生统一考试上海数学试卷(理工农医类)及答案要点

## <<高中数学能力型问题研究>>

### 章节摘录

当今已进入知识经济和信息化社会，科学技术迅猛发展，日新月异，以科技进步为核心的综合国力竞争日趋激烈，要应对这种挑战，缩短我们与发达国家之间的差距，必须实现跨越式发展，创新精神和实践能力已成为影响民族生存的基本因素。

“创新是一个民族的灵魂，是一个国家发展的不竭动力。

”为了提高我们的综合国力，必须大力推进素质教育，为国家培养有创新精神和实践能力的人才。

如何才能全面实施素质教育呢？

《中共中央国务院关于深化教育改革，全面推进素质教育的决定》提出，要通过课程教材改革、评价制度改革，全面实施以培养创新精神和实践能力为重点的素质教育，“要让学生感受、理解知识产生和发展的过程，培养学生的科学精神和创新思维习惯，重视培养学生搜集处理信息的能力、获取新知识的能力、分析和解决问题的能力、语言文字表达能力以及团结协作和社会活动的能力。

”因此培养学生各方面的能力既是素质教育的重要目标，又是考试评价的重要依据。

.....

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>