

图书基本信息

书名：<<全国重点大学自主招生试题解析与模拟预测试卷>>

13位ISBN编号：9787313067524

10位ISBN编号：7313067526

出版时间：2012-7

出版时间：上海交大

作者：李铜忠//谢少艾//董占海

页数：186

字数：288000

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>

## 前言

为满足广大高中毕业生的需要，我们邀请了对高校自主招生考试及高考有着多年深入研究的全国著名大学资深教授，编写了这套《全国重点大学自主招生试题解析与模拟预测试卷丛书》。

丛书共分语文、数学、英语、物理化学、政治历史5个分册。

各分册由两部分组成：第一部分对近年来清华大学、上海交通大学、中国科技大学、西安交通大学、南京大学及北京大学、复旦大学等十余所著名高校的部分自主招生试题进行解析；第二部分编写了2011年高校自主招生模拟试题及答案，其中物理化学、政治历史分册附录了部分高校的面试试题。

丛书具有以下几个明显特点：1. 试题侧重分析命题思路、难点、知识点及基本知识的灵活运用，旨在提高学生掌握基础知识并能融会贯通、解决实际问题的能力。

2. 丛书精选了全国十余所著名高校的自主招生试题，涵盖面广。

3. 各分册分别编写了8套以上的模拟预测试题，题型新颖，有助于拓宽学生的视野；针对性强，无论从模拟试题的题型、难度、深度还是知识点等方面，均具有一定的针对性。

4. 物理化学、政治历史分册附录了近几年部分高校的面试试题。

面试在一定程度上能反映学生的素质，引入面试试题，旨在提高学生的综合能力。

希望本丛书对有志于参加著名高校自主招生，尤其是五校联考的考生有所帮助。

本书不足之处恳请读者批评指正。

## 内容概要

本书内容分为自主招生经典真题解析和自主招生模拟与测试卷两部分，涵盖五校联考、北大、复旦、浙大、哈工大、武大、中大、川大、北师大、华师大等高效的真题解析和模拟预测。

本书亮点：出题思路、基于真题的专题讲解（题型、题量、难易程度）、透过模拟题析的2011年试题预测。

其中，五校联考的2010试题解析是重点。

书籍目录

第一部分 自主招生入学考试要点分析与指南

第二部分 自主招生入学考试经典试题解析

- 一、质点运动学
- 二、牛顿运动定律
- 三、守恒定律
- 四、机械振动与机械波
- 五、气体性质
- 六、热力学定律
- 七、静电场与稳恒电场
- 八、稳恒磁场
- 九、电磁感应
- 十、光学
- 十一、原子物理与原子核

第三部分 自主招生入学考试模拟预测试卷及参考答案与解析

“华约”自主招生模拟预测试卷

模拟预测试卷(一)

模拟预测试卷(二)

模拟预测试卷(三)

“北约”自主招生模拟预测试卷

模拟预测试卷(一)

模拟预测试卷(二)

模拟预测试卷(三)

“卓越联盟”自主招生模拟预测试卷

模拟预测试卷(一)

模拟预测试卷(二)

其他高校自主招生模拟预测试卷

模拟预测试卷(一)

模拟预测试卷(二)

模拟预测试卷参考答案与解析

“华约”自主招生模拟预测试卷参考答案与解析

模拟预测试卷(一)

模拟预测试卷(二)

模拟预测试卷(三)

“北约”自主招生模拟预测试卷参考答案与解析

模拟预测试卷(一)

模拟预测试卷(二)

模拟预测试卷(三)

“卓越联盟”自主招生模拟预测试卷参考答案与解析

模拟预测试卷(一)

模拟预测试卷(二)

其他高校自主招生模拟预测试卷参考答案与解析

模拟预测试卷(一)

模拟预测试卷(二)

章节摘录

插图：

编辑推荐

《全国重点大学自主招生·试题解析与模拟预测试卷·物理 化学》：全国大学高考与自主招生考试命题研究组。

真题解析，揭密自主招生试题特点；模拟预测，洞悉当年最新命题方向。

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>