

<<初中物理>>

图书基本信息

书名：<<初中物理>>

13位ISBN编号：9787564802073

10位ISBN编号：7564802073

出版时间：2010-4

出版时间：湖南师范大学出版社

作者：汤卫平，蔡任湘 主编

页数：116

字数：256000

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>

<<初中物理>>

内容概要

初中理科奥林匹克竞赛是一项激发学习兴趣、开发学习潜能、发现科技人才的中学生学科竞赛活动。在进行奥赛培训时，要求更多地了解奥赛的考试技巧，熟悉奥赛的命题思路，体验奥赛的真题训练。为此，奥赛经典研究中心在研究了大量国内外奥赛活动及同类优秀图书的基础上，编写了这套《奥赛经典·冲刺系列》丛书。

丛书包括《竞赛集训100天》、《竞赛真题分类解析》、《竞赛真卷·全真模拟》、《培优竞赛梯级训练》四大系列，该系列读物既能为学生参加初中理科奥赛提供具体指导，同时对学生升入重点高中提供帮助。

《竞赛真卷·全真模拟》系列，包含初中数学、初中物理、初中化学、初中生物4册。

各册均精选若干套近年来全国各地理科奥赛的真卷，供学生进行体验训练，使学生对初中理科奥赛的真题有深入的了解和认识。

各册还根据奥赛热点走向，提供了若干套全真模拟试卷，这些模拟训练题设计精良，体现综合和创新能力，具有实战性、针对性和高仿真性，书中提供的答案规范、详备、精炼，有助于学生养成规范的答题习惯。

本丛书由湖南、湖北、江苏、浙江、北京、上海等18省市著名中学的特、高级教师和资深奥赛金牌教练精心编写，适应于各种教材版本，他们丰富的奥赛辅导经验，保证了本书的科学性、针对性、实用性和前瞻性。

<<初中物理>>

书籍目录

竞赛真卷 初中应用物理知识竞赛河北初赛试卷 初中应用物理知识竞赛河南初赛试卷 初中应用物理知识竞赛长沙复赛试卷 第十五届江苏省初中应用物理知识竞赛试卷(A卷) 第十五届江苏省初中应用物理知识竞赛试卷(B卷) 第二十二届上海市初中物理竞赛初赛试卷 第二十三届上海市初中物理竞赛初赛试卷 全国初中应用物理知识竞赛初赛试卷(一) 全国初中应用物理知识竞赛复赛试卷(一) 全国初中应用物理知识竞赛初赛试卷(二) 全国初中应用物理知识竞赛复赛试卷(二)全真模拟初中物理竞赛全真模拟试卷(一) 初中物理竞赛全真模拟试卷(二) 初中物理竞赛全真模拟试卷(三) 初中物理竞赛全真模拟试卷(四) 初中物理竞赛全真模拟试卷(五) 初中物理竞赛全真模拟试卷(六) 初中物理竞赛全真模拟试卷(七)参考答案

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>