

<<金牌奥赛考试高手 物理九年级>>

图书基本信息

书名：<<金牌奥赛考试高手 物理九年级>>

13位ISBN编号：9787308086127

10位ISBN编号：7308086127

出版时间：2011-5

出版时间：浙江大学出版社

作者：董少光 编

页数：183

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>

<<金牌奥赛考试高手 物理九年级>>

内容概要

中小学学科奥林匹克竞赛（简称学科奥赛）是我国覆盖面最广、参加人数最多、影响最大的一项中小学生学习竞赛活动。

学科奥林匹克是由体育奥林匹克借鉴、引申而来。

国际数学奥林匹克（简称IMO）、国际物理奥林匹克（简称IPHO）、国际化学奥林匹克（简称IChO）等是国际上影响较大的中学生学科竞赛活动，每年都受到了千百万青少年学生的向往与关注。

之所以受到如此关注，究其原因奥赛具有很强的创新性、灵活性、综合性以及注重培养学生的探索能力和启发学生的创新意识，而这些也恰恰是素质教育的核心内容。

这些素质是未来发展的需要。

浙大优学系列丛书编委会在精心研究了多年国内外竞赛活动，以及大量该类优秀图书的基础上，邀请了全国各地一些潜心耕耘于这块园地的优秀园丁，陆续编写出版了一系列有关数学、语文、英语、物理、化学、生物、信息七大学科，共计200多个品种的奥赛和考试类读物。

<<金牌奥赛考试高手 物理九年级>>

书籍目录

- 专题一 简单的运动
- 专题二 质量和密度
- 专题三 力
- 专题四 运动和力
- 专题五 简单机械
- 专题六 压强液体的压强
- 专题七 浮力
- 专题八 气体的压强
- 专题九 功和能
- 专题十 机械能
- 专题十一 分子热运动 内能
- 专题十二 内能的利用 热机
- 参考答案与提示

<<金牌奥赛考试高手 物理九年级>>

编辑推荐

高：高于教材；准：准确合理；新：新颖独特；精：精选例题；名：名师荟萃。

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>