

<<初中物理>>

图书基本信息

书名：<<初中物理>>

13位ISBN编号：9787564802066

10位ISBN编号：7564802065

出版时间：2010-4

出版时间：湖南师范大学出版社

作者：汤卫平 主编

页数：156

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。

<<初中物理>>

书籍目录

专题一 声现象 专题二 光的初步知识 专题三 热现象内能 专题四 电流和电路 专题五 电功、电功率 专题六 电与磁 专题七 多彩的物质世界 专题八 物体的运动 专题九 运动和力 专题十 压强 专题十一 浮力 专题十二 力和机械 专题十三 功和功率、机械能 专题十四 能源和可持续发展 专题十五 信息的传递 答案与提示

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>