

《奥赛王牌精解.高中物理》

图书基本信息

书名：《奥赛王牌精解.高中物理》

13位ISBN编号：9787801305329

10位ISBN编号：7801305329

出版时间：2004-8

出版社：团结出版社

作者：周青松

页数：432

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《奥赛王牌精解.高中物理》

内容概要

《奥赛王牌精解》是一套依据竞赛大纲的要求编写，旨在提高参赛学生整体竞赛水平，全面强化学生学科能力的奥赛指导用书。它体现了国家对学科竞赛的基本要求，并通过对学科竞赛的要求，通过对历届奥赛真题的解析，揭示了奥赛的一些命题规律。

本丛书讲结合，比例合理，既有对奥赛真题及经典题的详尽剖析，也有针对性极强的各类训练题。我们相信学生用过本丛书后，会在思维的广度和深度上有较大的提升。

本

《奥赛王牌精解.高中物理》

作者简介

周青松，华南师大附中特级教师，中国物理教学专业委员会理事，学术委员、所教的学生获国际、亚洲物理奥林匹克竞赛金牌2枚，2人入选国际物理奥林匹克中国队，5个入选物理国家集训队，指导的学生获国际小诺贝尔物理论文比赛特别贡献奖1人。在参加全国物理竞赛、全国力学竞

《奥赛王牌精解.高中物理》

书籍目录

第一章 静力学

重点精讲

范例精解

项固学习

第二章 运动学

重点精讲

范例精解

项固学习

第三章 牛顿运动定律

重点精讲

范例精解

项固学习

第四章 万有引力和天体运动

重点精讲

范例精解

项固学习

第五章 功和能

重点精讲

《奥赛王牌精解.高中物理》

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:www.tushu000.com