

<<中学物理奥林匹克趣题选及解答>>

内容概要

这本小册子是波兰瓦·高日柯夫斯基(W.Gorzowski)博士编写的，其中收集了波兰历年举行的奥林匹克物理竞赛试题100余道。
波兰是最早在全国范围内举行中学生物理竞赛的国家之一，也是国际中学生奥林匹克物理竞赛的发祥地，在举行物理竞赛方面有着丰富的经验。
高日柯夫斯基博士本人则担任国际中学生奥林匹克物理竞赛委员会的秘书长多年，成绩卓越，在1988年夏天，举行的国际委员会上又一再当选连任此职5年。
他对中国怀有特殊的感情，愿将这本小册子贡献给中国爱好物理学的青少年读者，并推荐他昔日的同窗好友章达君担任从波兰

<<中学物理奥林匹克趣题选及解答>>

书籍目录

第一部分 物理奥赛计算趣题选前言1.等效量2.碰撞3.振动4.“吸尘器”5.反射和折射6.斜面、传送带、螺旋、球体、圆柱体7.平衡状态和稳恒状态8.电磁现象9.其他第二部分 选题解答前言1.等效量2.碰撞3.振动4.“吸尘器”5.反射和折射6.斜面、传送带、螺旋、球体、圆柱体7.平衡状态和稳恒状态8.电磁现象9.其他附录1.波兰物理奥林匹克竞赛简介2.波兰XXXVII(1987/1988)物理奥赛试题第27届国际物理奥林匹克竞赛试题与解答第28届国际物理

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:<http://www.tushu007.com>