

<<科学竞赛阶梯训练>>

图书基本信息

书名：<<科学竞赛阶梯训练>>

13位ISBN编号：9787533861964

10位ISBN编号：7533861965

出版时间：2005-12

出版单位：浙江教育出版社

作者：郭海平,郭海平 编,卢志海

页数：238

字数：305000

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>

## <<科学竞赛阶梯训练>>

### 内容概要

《阶梯训练》是一本供实战演练的操作性用书。

它只分两块，一是例题精析，二是竞赛演练题。

在例题精析方面，重在解题思路的点拨、解题规律的揭示以及解题表达的示范上。

全书的重点在于训练题的选择与安排。

由于本书作者是曾在历年浙江省自然科学竞赛中屡获团体一等奖的学校的竞赛教练员，这些习题可以说是他们多年教学的经验与体会，因此，本书对各地学校的竞赛训练教学具有相当的价值，做这些习题，定能取得事半功倍的效果。

## <<科学竞赛阶梯训练>>

### 书籍目录

第一讲 声与光第二讲 热现象第三讲 运动与力第四讲 电与磁第五讲 功与能 能源第六讲 物质的组成、结构及分类第七讲 溶液第八讲 常见的单质和氧化物第九讲 酸、碱、盐及常见的材料第十讲 生命系统的构成层次第十一讲 生物的新陈代谢第十二讲 生命活动的调节第十三讲 生命的延续和进化第十四讲 人、健康与环境第十五讲 地球在宇宙中的位置第十六讲 人类生存的球竞赛模拟卷一竞赛模拟卷二竞赛模拟卷三竞赛模拟卷四竞赛模拟卷五答案与提示

<<科学竞赛阶梯训练>>

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>