

<<高中生物竞赛培训教材>>

图书基本信息

书名：<<高中生物竞赛培训教材>>

13位ISBN编号：9787308042116

10位ISBN编号：7308042111

出版时间：2005-5

出版时间：浙江大学

作者：匡治成

页数：545

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>

<<高中生物竞赛培训教材>>

内容概要

《高中生物竞赛培训教材》分为细胞学、植物学、动物学、遗传学、生态学、生物学实验六个部分。

具体栏目以及特色是：1.精。

《高中生物竞赛培训教材》各章包括“知识精要”、“试题精析”、“习题精选”、“答案精点”四个“精品”栏目，对奥赛知识进行全面、精辟讲解，帮助考生把握重点难点；通过分析各类奥赛试题，帮助考生掌握相应的解题技巧；从近几年的奥赛试题中精选出来的习题，为考生提供考前练兵；答案点拨，为考生启迪思维。

2.新。

书中的试题均选自近五年各省市初赛、复赛、全国联赛和全国竞赛，题目新、题型多样，结合作者最新的培训心得作出全新的分析解答和点拨，可以帮助生物奥赛培训教师和参赛学生开阔视野、抓住重点、突破难点。

3.全。

《高中生物竞赛培训教材》的知识讲解和试题力求涵盖《中学生物学竞赛大纲》的全部内容，选择的试题包含了各类竞赛的题型，代表了中学生物奥赛的命题方向。

<<高中生物竞赛培训教材>>

书籍目录

第一篇 细胞学第一节 糖类第二节 脂肪第三节 蛋白质第四节 核酸第五节 水和无机盐第六节 其他重要化合物第二篇 植物学第三篇 动物学第四篇 遗传学第五篇 生态学第六篇 生物学实验

<<高中生物竞赛培训教材>>

编辑推荐

国际生物奥赛金牌教练担纲主笔。

<<高中生物竞赛培训教材>>

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>