

《生物学奥林匹克教程》

图书基本信息

书名：《生物学奥林匹克教程》

13位ISBN编号：9787535226730

10位ISBN编号：7535226736

出版时间：2004-1

出版社：湖北科学技术出版社

作者：陈国生

页数：325

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.tushu111.com

《生物学奥林匹克教程》

内容概要

《生物学奥林匹克教程(修订版)》内容简介：在开展生物奥林匹克竞赛培训活动的过程中，广大参加培训工作的中学生物教师和立志参加竞赛的学生迫切需要一本综合性强、内容全面的生物奥林匹克竞赛培训教材，以解决生物科学的二级学科多而造成的培训和中学各学科正常学习的矛盾。为此我们组织了湖北省长期从事生物奥林匹克竞赛培训的教师编写了这本《生物学奥林匹克教程》，以满足生物奥赛培训之需。编者中既有战斗在中学生物奥赛培训第一线，并在国内、国际竞赛中取得优异成绩的中学生物特级教师和高级教师，也有湖北省中学生物奥林匹克竞赛培训基地——华中师范大学生命科学学院的教授和副教授。《生物学奥林匹克教程(修订版)》以“国际生物学奥林匹克竞赛（IBO）纲要”和“全国中学生生物竞赛大纲”的基本要求为基础，结合生物学的学科特点编写，全书分为5篇共15章，内容包括细胞的化学组成，形态结构，代谢，生命活动；植物形态解剖，类群，生物；动物的生殖与发育，类群与分布，生理，行为；生物的遗传与进化，生物与环境，人与自然等。每章在精选竞赛所需基本知识基础上，还配有自测题，以便于学生检测培训和自学效果。

《生物学奥林匹克教程》

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.tushu111.com