

<<06春双栏链接 高中生物下>>

图书基本信息

书名：<<06春双栏链接 高中生物下>>

13位ISBN编号：9787801606129

10位ISBN编号：7801606124

出版时间：2003-1

出版时间：龙门书局

作者：周益新 丛书主编，汪芳慧 分册主编，章青 等编著

页数：276

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>

<<06春双栏链接 高中生物下>>

内容概要

多年来培养高考状元、奥塞金牌的黄冈教练们对不同类型的学生进行快速提升，培养思维的灵活性、流畅性、发散性的试验，创造了一种独特的互动互通、学考轻松快速学习方法——双栏链接。只要找到正确学习方法的按钮，学习就会一点而通，《黄冈教练·双栏链接》所倡导的学习方法和技巧将给你带来前所未有的体验：1. 黄冈教练——教你轻松考取高分 “掌握一种方法比做一百道题更有用。

”不少的学角解难题时常感到束手无策，关键是不能找到解题的方法技巧，思维处于封闭状态，不能将知识点与解题规律一一对应。

黄冈教练将每节、每课的知识点、重点、难点、考点分类细化，一点一题，一步到位，点点对应精典例题，题题点拨思维技巧，课课总结方法规律，章章联系生产、生活实际，开发潜能，点燃创新思维火花，实现能力三级跳。

2. 双栏链接——教、学、考一一对应 双栏链接是指左右双栏中的内容一一对应，互通互动。

该丛书对实现主干知识的教、练、学、考互通互动，在短时间内实现能力三级跳，轻松快速提升学习成绩，有独特的功能。

书籍目录

第6章 遗传和变异 6.1 遗传的物质基础 6.2 遗传的基本规律 6.3 性别决定和伴性遗传 6.4 生物的变异
6.5 人类遗传病与优生 本章综合创新复习及研究性学习 第6章综合创新测试题第7章 生物的进化 7.1 现
代生物进化理论简介 7.2 生物进化的过程和分界 本章综合创新复习及研究性学习 第7章综合创新测试
题第8章 生物与环境 8.1 生态因素 8.2 种群和生物群落 8.3 生态系统 本章综合创新复习及研究性学习
第8章综合创新测试题第9章 人与生物圈 9.1 生物圈的稳态 9.2 生物多样性及其保护 本章综合创新复习
及研究性学习 第9章综合创新测试题

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>