

图书基本信息

书名：<<学习高手:英语(必修2)(配新课标人教版) (平装)>>

13位ISBN编号：9787802063518

10位ISBN编号：7802063515

出版时间：2007-9

出版时间：光明日报出版社

作者：杨永刚

页数：394

字数：366

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>

内容概要

《学习高手》，中国第一套以“学习技术化”为编著理念的辅导书。她按新课标要求，以递进透彻的解析、实用商效的方法，把零散孤立的学习步骤提炼成一套完整的技术流程，从理解记忆到检验应用，步步体现学习的技术性，实现了对知识的轻松理解、全面掌握、刻录记忆和灵活运用。

使用《学习高手》，如同进入状元塑造车间。
天天用“高手”，年年夺状元。

书籍目录

第1章 遗传因子的发现 本章导读 第1节 孟德尔的豌豆杂交实验(一) 高手支招1 细品教材 高手支招2 基础整理 高手支招3 综合探究 高手支招4 典例精析 高手支招5 思考发现 高手支招6 体验成功 教材习题点拨 第2节 孟德尔的豌豆杂交实验(二) 高手支招1 细品教材 高手支招2 基础整理 高手支招3 综合探究 高手支招4 典例精析 高手支招5 思考发现 高手支招6 体验成功 教材习题点拨 本章总结 本章测试 教材习题点拨第2章 基因和染色体的关系 本章导读 第1节 减数分裂和受精作用 高手支招1 细品教材 高手支招2 基础整理 高手支招3 综合探究 高手支招4 典例精析 高手支招5 思考发现 高手支招6 体验成功 教材习题点拨 第2节 基因在染色体上 高手支招1 细品教材 高手支招2 基础整理 高手支招3 综合探究 高手支招4 典例精析 高手支招5 思考发现 高手支招6 体验成功 教材习题点拨 第3节 伴性遗传 高手支招1 细品教材 高手支招2 基础整理 高手支招3 综合探究 高手支招4 典例精析 高手支招5 思考发现 高手支招6 体验成功 教材习题点拨 本章总结 本章测试 教材习题点拨第3章 基因的本质第4章 基因的表达第5章 基因突变及其他变异第6章 从杂交育种到基因工程综合测试

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>