

<<生物(2004)>>

图书基本信息

书名：<<生物(2004)>>

13位ISBN编号：9787563908837

10位ISBN编号：7563908838

出版时间：2003-6-1

出版时间：北京工业大学出版社

作者：刘文峰,孟立英,胡晶,顾英楠

页数：413

字数：420000

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>

<<生物(2004)>>

内容概要

全书的编写紧跟当前的高考改革步伐，立意新，信息量大，充分展示了各地重点中学，特别是师范大学附中的最新教研成果。

本书以“能力立意”为编写主旨，总结近几年全国高考7大模式的命题特点和最新题型，编选最能体现综合应试能力的优秀试题，适合高考学生复习使用。

<<生物(2004)>>

书籍目录

3+X高考生物命题取向预测I 学科体系专题 一、生命的物质基础与结构基础 二、生命的自我更新与调节 三、生命的延续、发展与进化 四、生物与环境 五、实验 1、实验操作技术 2、观察 分析设计 3、实验综合II 学科综合热点专题 一、克隆 二、基因工程——人类基因组计划 三、艾滋病 四、疯牛病与口蹄疫 五、生物武器与炭疽 六、干细胞 七、信息综合题III 跨学科综合专题 一、生命的物质基础和基本单位 二、生物体的功能 三、生命的延续、发展与进化 四、生物与环境附录：2002年高考生物试题（上海卷）

<<生物(2004)>>

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>