

<<千锤百练.生物卷>>

图书基本信息

书名：<<千锤百练.生物卷>>

13位ISBN编号：9787201047546

10位ISBN编号：720104754X

出版时间：2005年2月1日

出版时间：第2版 (2005年2月1日)

作者：陈惟盛|主编

页数：475

字数：860000

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>

## &lt;&lt;千锤百练.生物卷&gt;&gt;

## 书籍目录

第一篇 考点同步训练 必修教材部分 第1练 绪论、组成生物体的化学元素 第2练 组成生物体的化合物 第3练 细胞的结构和功能 第4练 细胞增殖 第5练 细胞的分化、癌变和衰老 第6练 绪论、第一、二章实验、研究性课题 第7练 绪论、第一、二章单元检测 第8练 新陈代谢与酶、ATP 第9练 光合作用 第10练 植物对水分的吸收和作用 第11练 植物的矿质营养 第12练 人和动物体内三大营养物质的代谢 第13练 细胞呼吸与新陈代谢的基本类型 第14练 第三章实验 第15练 生物的新陈代谢单元检测 第一次月考测试题 第16练 植物的激素调节 第17练 人和高等动物生命活动的调节 第18练 生命活动的调节单元检测 第19练 生物的生殖 第20练 生物的个体发育 第21练 第四、五章实验、实习、研究性课题 第22练 生物的生殖和发育单元检测 第23练 第一册实验、实习、研究性课题检测 第二次月考测试题 第24练 DNA是主要的遗传物质 第25练 DNA分子的结构和复制 第26练 基因的表达 第27练 基因的分离定律 第28练 基因的自由组合定律 第29练 性别决定和伴性遗传 第30练 生物的变异 第31练 生物的变异 第32练 第六章实验、实习、研究性课题 第33练 遗传和变异单元检测 第三次月考测试题 第34练 生物的进化 第35练 生态因素 第36练 种群和生物群落 第37练 生态系统 第38练 生物与环境单元检测 第39练 生物圈的稳态 第40练 生物多样性及其保护 第41练 第八、九章实验、实习、研究性课题 第42练 人与生物圈单元检测 第43练 第二册实验、实习、研究性课题检测 第四次月考测试题 选修教材部分 第44练 人体的部分 第45练 免疫 第46练 人体生命活动的调节和免疫单元检测 第47练 光合作用 .....第二篇 综合训练参考答案

<<千锤百练.生物卷>>

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>