<<考题大观>>

图书基本信息

书名:<<考题大观>>

13位ISBN编号: 9787530373279

10位ISBN编号:7530373277

出版时间:2010-1

出版时间:北京教育出版社

作者:徐明霞,刘强著

页数:302

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

<<考题大观>>

内容概要

《考题大观:高考生物(新课标)》由北京教育出版社出版。

内容包括:细胞的分子组成与结构、细胞代谢、细胞的生命历程与遗传的细胞学基础、遗传的分子基础与遗传的规律、变异与进化、生命活动的调节、生物与环境、生物技术实践等。

<<考题大观>>

书籍目录

第一部分 细胞的分子组成与结构专题一 细胞的分子组成专题二细胞的结构与物质的跨膜运输第二部分 细胞代谢专题三 酶与ATP专题四光合作用与细胞呼吸第三部分 细胞的生命历程与遗传的细胞学基础专题五 细胞的生命历程专题六 遗传的细胞学基础第四部分 遗传的分子基础与遗传的规律专题七 遗传的分子基础专题八 遗传的基本规律与伴性遗传(含人类遗传病)第五部分 变异与进化专题九 变异与进化第六部分 生命活动的调节专题十 人体的内环境与稳态专题十一 免疫专题十二 动物和人体生命活动的调节专题十三 植物的激素调节第七部分 生物与环境专题十四 种群和群落专题十五 生态系统和生态环境的保护专题十六 实验与探究第八部分 生物技术实践(选修)专题十七 微生物的利用、生物技术在食品加工中的应用专题十八 酶的应用、生物技术在其他方面的应用第九部分 现代生物科技(选修)专题十九 基因工程专题二十 细胞工程专题二十一 胚胎工程与生态工程

<<考题大观>>

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