

<<生物 必修1>>

图书基本信息

书名：<<生物 必修1>>

13位ISBN编号：9787563376384

10位ISBN编号：7563376380

出版时间：2008-7

出版时间：广西师范大学出版社

作者：郭建华 主编

页数：158

字数：160000

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 必修1>>

书籍目录

第1章 走近细胞 第1节 从生物圈到细胞 第2节 细胞的多样性和统一性 第1章 走近细胞学习总结 第1章 自我评价测试第2章 组成细胞的分子 第1节 细胞中的元素和化合物 第2节 生命活动的主要承担者——蛋白质 第3节 遗传信息的携带者——核酸 第4节 细胞中的糖类和脂质 第5节 细胞中的无机物 第2章 组成细胞的分子学习总结 第2章 自我评价测试第3章 细胞的基本结构 第1节 细胞膜——系统的边界 第2节 细胞器——系统内的分工合作 第3节 细胞核——系统的控制中心 第3章 细胞的基本结构学习总结 第3章 自我评价测试第4章 细胞的物质输入和输出 第1节 物质跨膜运输的实例 第2节 生物膜的流动镶嵌模型 第3节 物质跨膜运输的方式 第4章 细胞的物质输入和输出 学习总结 第4章 自我评价测试第5章 细胞的能量供应和利用 第1节 降低化学反应活化能的酶 第2节 细胞的能量“通货”——ATP 第3节 ATP的主要来源——细胞呼吸 第4节 能量之源——光与光合作用 第5章 细胞的能量供应和利用 学习总结 第5章 自我评价测试第6章 细胞的生命历程 第1节 细胞的增殖 第2节 细胞的分化 第3节 细胞的衰老和凋亡 第4节 细胞的癌变 第6章 细胞的生命历程学习总结 第6章 自我评价测试综合测试评价答案全解全析

<<生物 必修1>>

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>