

<<植物生理生化>>

图书基本信息

书名：<<植物生理生化>>

13位ISBN编号：9787109119697

10位ISBN编号：7109119696

出版时间：2008-1

出版时间：中国农业出版社

作者：王三根 主编

页数：386

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>

## <<植物生理生化>>

### 内容概要

本书为全国高等农林院校“十一五”规划教材，是全国高等院校生物、农学、园艺、植保、土壤农化、林学、草业、资源环境、蚕桑、茶学、食品加工等专业学员使用的基本教材。

本教材从不同层次、不同水平、不同角度、纵横交错地探索植物生命活动规律的方方面面，大致可分为如下几部分：第一部分，是静态生物化学基础和细胞生理生化，包括第一章~三章；第二部分是植物有机物转化及功能与代谢的生理生化，包括第四章~九章；第三部分是植物生长发育的生理生化，包括第十~十三章植物的成熟和衰老生理；第四部分是第十四章，即植物的抗性生理。

<<植物生理生化>>

书籍目录

前言绪论第一章 植物的生物大分子第二章 酶第三章 植物细胞的结构与功能第四章 植物的水分生理第五章 植物的矿质营养第六章 植物的光合作用第七章 植物的呼吸作用第八章 有机物的转化和信息分子的表达第九章 有机物的运输与分配及植物的信号转导第十章 植物生长物质第十一章 植物的生长生理第十二章 植物的成花和生殖生理第十三章 植物的成熟和衰老生理第十四章 植物的抗性生理附录 植物生理生化常见名词汉英对照附录 植物生理生化常见名词英汉对照主要参考文献

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>