

<<植物与植物生理>>

图书基本信息

书名：<<植物与植物生理>>

13位ISBN编号：9787313049322

10位ISBN编号：7313049323

出版时间：2007-8

出版单位：上海交通大学

作者：闵炜主编

页数：301

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>

<<植物与植物生理>>

内容概要

本教材是根据教育部《关于制定五年制高等职业教育教学计划的原则意见》、《五年制高职专门课程教材编写的原则意见与要求》和农林类高职高专人才培养目标与规格的要求编写的。

在选材和编写中力求突出职业教育教材的特色，做到基本概念解释清楚，基本理论简明扼要，以必需、够用为度，注意联系实际，强化培养学生的应用能力。

本教材包括植物学和植物生理学两部分，章节编排上循序渐进，重点引用新概念、新知识、新理论，避免不必要的假设推理，重视实例分析。

<<植物与植物生理>>

书籍目录

绪论0.1 植物的多样性与人类生存的关系0.2 植物学的学习目的及其分支学科0.3 植物生理学的内容和任务0.4 植物生理学的发展与展望1 植物的细胞和组织1.1 植物的细胞1.2 植物生命活动的物质基本---原生质体1.3 植物细胞的繁殖1.4 植物的组织2 植物的营养器官2.1 根2.2 茎2.3 叶3 植物的生殖器官3.1 花3.2 果实和种子4 植物的分类4.1 植物分类的基础知识4.2 植物的基本类群4.4 被子植物主要分科简介5 植物的水分代谢6 植物的矿质营养7 光合作用8 植物的呼吸作用9 植物激素和植物生长调节剂10 植物的生长与分11 成花生理12 生殖、衰老与脱落13 植物的逆境生理14 实验实训

<<植物与植物生理>>

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>