

<<植物生理学学习指导>>

图书基本信息

书名：<<植物生理学学习指导>>

13位ISBN编号：9787109119659

10位ISBN编号：7109119653

出版时间：2008-2

出版时间：中国农业出版社

作者：萧浪涛，王三根 主编

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>

<<植物生理学学习指导>>

内容概要

本书是全国高等农业院校“十五”规划教材《植物生理学》(萧浪涛、王三根主编)的配套用书,章节编排与教材相同,注重了知识的系统性和综合性,着重解答了教材中出现的重点和难点以及每章所附思考题,可为同步学习《植物生理学》提供方便。

本书由长期从事植物生理学教学和科研的教师参与编写,他们是湖南农业大学萧浪涛、蔺万煌、王惠群、王若仲、李合松、胡家金、林伟;中国农业大学段留生;南京农业大学夏凯;华南师范大学王小菁;西南大学王三根;云南农业大学杨艳丽;湛江师范学院郑小林。

全书共11章,每章分为4部分,第一部分为教学大纲基本要求,第二部分为学习内容及其知识要点,第三部分为复习思考题,第四部分为复习思考题参考答案。

书末附植物生理学课程考试和研究生入学考试模拟试题。

本书可作为农林院校、师范院校或综合性大学中植物生产类和生物类相关专业本专科学生学习植物生理学课程的参考用书,也可作为报考相关专业研究生的复习用书以及作为《植物生理学》教师讲授课程时的教学参考书。

<<植物生理学学习指导>>

书籍目录

前言绪论 一、教学大纲基本要求 二、学习内容及知识要点 三、复习思考题 四、复习思考题参考答案
第一章 植物细胞生理 一、教学大纲基本要求 二、学习内容及知识要点 三、复习思考题 四、复习思考题
参考答案第二章 植物的水分关系 一、教学大纲基本要求 二、学习内容及知识要点 三、复习思考题 四、
复习思考题参考答案第三章 植物的矿质营养 一、教学大纲基本要求 二、学习内容及知识要点 三、复习思考题 四、
复习思考题参考答案第四章 植物的呼吸作用 一、教学大纲基本要求
.....第五章 植物的光合作用第六章 植物体内同化物运输与分配第七章 植物生长物质第八章
植物的生长生理第九章 植物的成花生理和生殖生理第十章 植物的成熟和衰老生理第十一章 植物的
抗逆生理附录I 本科生植物生理学课程考试模拟试题附录 硕士研究生植物生理学入学考试模拟试题
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>