

图书基本信息

书名：<<植物生理学复习指南暨习题解析-2013全国硕士研究生入学统一考试>>

13位ISBN编号：9787565505607

10位ISBN编号：7565505609

出版时间：2012-8

出版时间：中国农业大学出版社

作者：李颖章 编

页数：253

字数：405000

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>

内容概要

《植物生理学复习指南暨习题解析》是依照教育部考试中心颁布的《全国硕士研究生入学统一考试农学门类联考考试大纲》(简称《联考考试大纲》)中规定的有关植物生理学考查范围,由部分农业院校相关课程教师共同编写的一本复习、备考用书。

《联考考试大纲》规定的考试题型包括单项选择题、简答题、实验题、分析论述题4种,本书严格遵循《联考考试大纲》,在第5版的基础上作了一些改动。

在编写过程中,我们参考多部国内外近年植物生理学相关教材,结合自己多年的教学经验,并参照有关院校植物生理学课程的教学要求,列举了各章节的内容提要,包括概述、学习目标、基本内容及重点和难点,以期帮助正在准备研究生入学考试的考生和正在学习植物生理学的大学本科生尽可能全面掌握各章节相关内容。

通过读者反馈信息了解到,考生普遍感觉实验题的分析有一定困难,为此,增添了附录一“实验题的归纳、总结”,对植物生理学中可能涉及的实验内容进行了归纳、总结,希望有助于提高考生对这部分内容的理解。

重难点部分以阴影的形式出现,书中的自测题和自测试卷尽可能以《联考考试大纲》规定的考试题型的形式给出,以期帮助考生适应考试要求。

本版中每章根据考点加入了历年真题,以便读者把握命题方向,参考答案在《植物生理学与生物化学历年真题与全真模拟题解析》中。

书籍目录

第一章 植物生理学概述

第二章 植物细胞生理

第三章 植物的水分生理

第四章 植物的矿质营养

第五章 光合作用

第六章 植物的呼吸作用

第七章 韧皮部运输与同化物分配

第八章 植物生长物质

第九章 植物的生长生理

第十章 植物的生殖生理

第十一章 植物的休眠、成熟和衰老生理

第十二章 植物的逆境生理

附录一 实验题归纳、总结

附录二 自测试卷

自测试卷一1

自测试卷一2

自测试卷一3

自测试卷一4

自测试卷一5

附录三 全国统一考试试题及答案

2012年全国硕士研究生入学统一考试农学门类联考试题

2012年全国硕士研究生入学统一考试农学门类联考试题参考答案

参考文献

编辑推荐

面向农学门类，校名师编审，融通主流教材，轻松复习应考，解读考研大纲，精讲重点考点，解析习题试题，提供备考捷径。

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>