

<<园林植物病虫害防治技术>>

图书基本信息

书名：<<园林植物病虫害防治技术>>

13位ISBN编号：9787504642486

10位ISBN编号：7504642487

出版时间：2006-8

出版时间：中国科学技术出版社

作者：孙丹萍

页数：363

字数：420000

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>

<<园林植物病虫害防治技术>>

内容概要

本教材主要内容包括：总论——园林植物昆虫基础知识、园林植物病害基础知识、园林植物病虫害防治原理及措施；各论——园林植物害虫及其防治、园林植物病害及其防治、草坪病虫草害、外来入侵生物。

各章后附有推荐阅读及复习测试。

全书末附每章的实探训练。

本教材从内容到形式都力求体现我国职业教育发展方向，以为专业服务和够用为原则，集中反映园林类专业课程体系改革的最新成果。

力图帮助读者在掌握园林植物病虫害基础知识和基本技能的前提下，全面贯彻综合治理的理念。

使病虫害防治工作获得最佳经济效益、社会效益和生态效益。

本书可作为高职高专院校、五年制高职教材、成人教育中城镇园林、风景园林及相关机构的培训教材，也可作为园林工作人员的参考书。

<<园林植物病虫害防治技术>>

书籍目录

前言总论 园林植物病虫害基础 绪论 第1章 园林植物昆虫基础知识 第1节 昆虫的外部形态
 一、昆虫的头部 二、昆虫的胸部 三、昆虫的腹部 四、昆虫体壁及其衍生物 第2节
 昆虫的内部器官 一、消化系统 二、呼吸系统 三、神经系统 四、生殖系统 第3节 昆
 虫的生物学 一、昆虫的繁殖 二、昆虫的发育 三、昆虫的变态 四、昆虫各虫期生命活动
 的特点 五、昆虫的世代和生活史 六、休眠和滞育 第4节 昆虫的习性 一、食性 二、
 趋性 三、假死性 四、群集性 五、社会性 六、拟态和保护色 七、时辰节 律
 八、化学通讯 第5节 昆虫分类 一、昆虫分类的基本概念 二、园林植物昆虫主要
 目、科概述 第6节 昆虫的生态学 一、气候因素 二、生物因素 三、土壤因素
 四、人为因素 第7节 昆虫标本的采集、制作及保存 一、昆虫标本的采集 二、昆虫标本
 的制作 三、标本标签 四、昆虫标本的保存 第8节 园林植物害虫的调查与预测预报
 一、园林植物害虫的调查 二、园林植物害虫的预测预报 【本章小结】 推荐阅读 复
 习测试 第2章 园林植物病害基础知识 第1节 园林植物病害概述 一、园林植物病害的概念
 二、侵染性病害和非侵染性病害的识别 三、园林植物病害的症状和类型 第2节 非侵染性
 病原 一、营养失调 二、土壤水分失调 第3章 园林植物病虫害防治原理及措施
 各论 园林植物病虫害防治 第4章 园林植物主要害虫及防治 第5章 园林植物主要病害及
 防治 第6章 草坪主要病虫草害及防治 第7章 外来入侵生物及防治 参考文献附 实操训练

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>