

<<城市绿地有害生物预警及控制>>

图书基本信息

书名：<<城市绿地有害生物预警及控制>>

13位ISBN编号：9787532386703

10位ISBN编号：7532386708

出版时间：2007-1

出版时间：上海世纪出版股份有限公司科学技术出版社（上海科

作者：蒋杰贤

页数：509

字数：760000

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>

<<城市绿地有害生物预警及控制>>

内容概要

本书分总论和各论上下两篇。

总论篇突出系统性和学术性，在简要介绍城市绿地病虫害发生特点及有害生物研究现状后，根据作者和国内外同行的研究成果，系统介绍城市绿地有害生物监测与预报技术、数据分析与集成、城市绿地有害生物风险性分析、绿地有害生物生态控制；各论篇突出实用性和可查性，共计收入绿地植物病害98种、害虫288种（包括其他有害动物）、天敌38种、杂草34种。

病害，按受害部位排列，先概述大类病害特征和发生规律，后介绍各病害的症状、病原和发病规律；害虫，按功能团和分类单元编排，先分别介绍各类害虫的为害特点、形态共性特征、控制措施和成虫种检索表，再着重介绍各种害虫的寄主分布、形态特征和发生规律；天敌，先介绍保护利用的一般途径，再着重介绍绿地害虫的天敌识别特征；杂草，主要介绍绿地草坪杂草的常见种类及生物学特征；各论部分还配备了800多幅彩色照片，便于读者鉴别各种病害、虫害、杂草和天敌。

本书图文并茂，理论密切联系生产实际，可供从事昆虫学、植物病理学、杂草防除、植物保护、农学、林学的大专院校、研究单位、绿地养护单位的教师、学生、研究人员、工程师及技术人员参考使用。

<<城市绿地有害生物预警及控制>>

作者简介

蒋杰贤 1963年6月出生，1987年8月毕业于湖南农业大学昆虫学专业，获农学硕士学位；1998年6月毕业于华南农业大学资源与环境学院昆虫学专业，获理学博士学位。
现为上海市农业科学院生态环境保护研究所绿地养护研究室主任、研究员，兼任湖南农业大学博士生导师、上海水产大

<<城市绿地有害生物预警及控制>>

书籍目录

上篇 总论 第一章 绪论 一、城市绿地的含义及范畴 二、绿地植物病虫害发生特点 三、绿地有害生物研究现状 主要参考文献 第二章 有害生物监测与预报技术 一、概述 二、有害生物监测技术 三、有害生物预报技术 主要参考文献 第三章 数据分析与集成 一、数据库应用系统技术及其应用 二、专家系统技术及其应用 主要参考文献 第四章 有害生物风险分析 一、有害生物风险分析概述 二、我国有害生物风险分析研究进展 三、城市绿地有害生物风险分析研究 四、问题与展望 主要参考文献 第五章 绿地有害生物的生态控制 一、生态控制概述 二、生态控制的生态学基础 三、生态控制的技术体系 四、生态控制的研究方法 五、生态控制效益的评估方法 主要参考文献 下篇 各论 第六章 病虫害基本知识 一、病虫害基本知识 二、昆虫基本知识和标本采集制作 主要参考文献 第七章 绿地植物病害识别与控制 第八章 绿地植物害虫识别与控制 第九章 绿地害虫天敌识别与保护利用 第十章 草坪主要杂草 附录

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>