

<<烟草昆虫学>>

图书基本信息

书名：<<烟草昆虫学>>

13位ISBN编号：9787312013881

10位ISBN编号：7312013880

出版时间：2002-8

出版时间：中国科学技术大学出版社

作者：魏重生等编

页数：283

字数：452000

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>

<<烟草昆虫学>>

内容概要

危害烟草的害虫主要是昆虫。

有关烟草昆虫方面曾出版过不少专著、图谱、手册等，对减少烟草经济损失起到了一定作用。

本书反映本学科新成就，既突出重点、共性，又兼顾一般、区域性的“烟草昆虫学”。

本教材共分十一章，第一章至第五章介绍昆虫基础知识（昆虫的外部形态、昆虫的内部器官、昆虫分类、昆虫与环境的关系），第六章为害虫的调查统计与预测预报，第七章介绍害虫的防治理论和方法，第八章至第十章分别为烟草地下害虫、烟草地上部害虫和烟草仓库害虫的分布、形态特征、发生特点及防治方法，第十一章介绍主要烟草害虫天敌。

本教材供农学（烟草种植专业）本科使用，也可作为指导烟草生产的技术人员、烟草企业管理干部的参考书。

<<烟草昆虫学>>

书籍目录

前言绪论第一章 昆虫外部形态 第一节 昆虫的头部 第二节 昆虫的胸部 第三节 昆虫的腹部 第四节 昆虫的体壁第二章 昆虫内部器官 第一节 消化系统 第二节 排泄器官 第三节 呼吸系统 第四节 循环系统 第五节 神经系统 第六节 内分泌系统 第七节 生殖系统第三章 昆虫生物学 第一节 昆虫的繁殖方式 第二节 昆虫的发育和变态 第三节 昆虫的世代和年生活史 第四节 昆虫的休眠和滞育 第五节 昆虫的习性第四章 昆虫分类 第一节 昆虫分类的意义及基本原理 第二节 分类的阶元 第三节 昆虫纲成虫分目检索表 第四节 烟草昆虫目、科简介第五章 昆虫与环境的关系 第一节 物理因素 第二节 生物因素 第二节 昆虫生态学若干概念第六章 调查统计与预测预报 第一节 调查统计 第二节 害虫种群的数量动态 第三节 预测预报第七章 烟草害虫的防治原理和方法 第一节 植物检疫 第二节 农业防治法 第三节 生物防治法 第四节 化学防治法 第五节 物理机械防治法 第六节 综合防治第八章 烟草地下害虫 第一节 蝼蛄类 第二节 蛴螬类 第三节 金针虫类 第四节 蝼蛄、蛴螬、金针虫的虫情调查和测报方法 第五节 蝼蛄、蛴螬、金针虫的防治方法 第六节 切根虫类第九章 烟草地上部害虫 第一节 吸汁性害虫 第二节 食叶性害虫 第三节 蛀食性害虫第十章 贮烟害虫 第一节 贮烟害虫特点 第二节 烟草甲 第三节 烟草粉螟 第四节 大谷盗 第五节 贮烟害虫防治第十一章 烟草害虫主要天敌 第一节 膜翅类 第二节 瓢虫类 第三节 脉翅类 第四节 双翅类 第五节 蜘蛛类参考文献

<<烟草昆虫学>>

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>