

<<蚕病识别与防治>>

图书基本信息

书名：<<蚕病识别与防治>>

13位ISBN编号：9787508403236

10位ISBN编号：7508403231

出版时间：2000-4

出版时间：中国水利水电出版社

作者：孔邺明主编

页数：140

字数：102000

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>

<<蚕病识别与防治>>

内容概要

本书着重阐述了各主要蚕病的病源、病症、发病规律及防治方法,详细介绍了蚕病防治技术和我国主要防病药剂的特性、使用方法、注意事项及蚕病防治的最新研究成果,对蚕病的致病机理也作了简单介绍。

<<蚕病识别与防治>>

书籍目录

前言一、蚕病的种类及危害 (一) 蚕病的种类及危害 (二) 蚕病的发生原因 (三) 病原微生物的来源、分布及侵入途径 (四) 蚕体对病原微生物的防御机能 (五) 蚕的抗病性二、病毒病 (一) 血液型脓病 (二) 中肠型脓病 (三) 病毒性软化病 (四) 浓核病 (五) 病毒病的发病规律 (六) 四种病毒病的比较 (七) 病毒病的防治三、细菌病 (一) 细菌性败血病 (二) 细菌性胃肠病 (三) 细菌性中毒症 (四) 细菌病的防治四、真菌病 (一) 白僵病 (二) 绿僵病 (三) 黄僵病 (四) 曲霉病 (五) 几种真菌病的比较 (六) 真菌病的发病规律及防治五、微粒子病 (一) 微粒子病病原 (二) 病症 (三) 病变 (四) 传染规律 (五) 微粒子病的防治方法六、节肢动物寄生病 (一) 蝇蛆病 (二) 壁虱病七、中毒症 (一) 环境污染源 (二) 农药中毒 (三) 煤气中毒与防治 (四) 氟化物中毒及防治八、蚕病诊断 (一) 家蚕群体健康诊断 (二) 蚕的病态观察 (三) 蚕病的显微镜检查 (四) 蚕病的检索 (五) 农药及氟化物检测九、消毒技术及药剂十、蚕病综合防治

<<蚕病识别与防治>>

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>