

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 动物医学 >> 专著《动物疫病监测与控制》



请输入查询关键词

科技频道

搜索

专著《动物疫病监测与控制》

关键词: 动物疫病 监测技术 控制措施

所属年份: 2002	成果类型: 应用技术
所处阶段: 中期阶段	成果体现形式: 其他应用技术
知识产权形式:	项目合作方式: 其他
成果完成单位: 昆明市畜牧兽医站	

成果摘要:

该书以《动物防疫法》规定的一、二、三类法定动物疫病为主要内容,较全面地介绍了动物疫病监测与控制的基础知识,采用的检测技术为国内外新技术、新方法,具有先进性和实用性。该书较详细地介绍了牛、马、猪、羊、禽及经济动物16种,共116种疫病的病原、诊断要点、控制方法、实验诊断和监测技术,深入浅出,内容新颖。同时附有彩图150幅,对鉴别动物疫病帮助很大。该书具有先进性、指导性、实用性、既可直接运用于生产及大中型集约化养殖场,又是科研、教学的重要参考资料。该书技术成果应用在疫病防治上也取得了显著成效。有效地控制了牲畜W病,禽流感、魏氏梭菌病的流行危害。

成果完成人: 李金福;金卫华;张应国;何晓辉;唐丽华;张富强;李珍萍;陈南凯;张刚

[完整信息](#)

行业资讯

- 新疆马鼻疽消灭措施的研究和推广
- 绵羊种布鲁氏菌病的综合防治
- 生物兽药抗痢灵
- 高效驱虫药-害祸灭
- 用ELISA试剂盒对猪瘟的快速诊断
- 治疗牛子宫内膜炎中药复方制...
- 羊高发高害寄生虫病综合防治...
- 新疆蠓蚋调查研究
- 家畜蜱害长效驱蜱剂的研制
- 鸡马立克氏病病毒抗独特型抗体苗

成果交流

推荐成果

- [广东主要果树资源的收集、整理与...](#) 04-23
- [硫酸新霉素\(纯粉\)](#) 04-23
- [痛风清](#) 04-23
- [雏鸡旺](#) 04-23
- [新型鸭瘟病原的分离鉴定与防治研究](#) 04-23
- [禽脑脊髓炎油乳剂灭活疫苗的研制...](#) 04-23
- [鸡传染性鼻炎\(多价\)一鸡新城疫...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布