

首 页 成果 | 机构 | 登记 | 资讯 | 政策 | 统计 | 会展 | 我要技术 | 项目招商 | 广泛合作

科技频道 节能减排 | 海洋技术 | 环境保护 | 新药研发 | 新能源 | 新材料 | 现代农业 | 生物技术 | 军民两用 | IT技术

国科社区 博客 | 技术成果 | 学术论文 | 行业观察 | 科研心得 | 资料共享 | 时事评论 | 专题聚焦 | 国科论坛



现代种植 | 健康养殖 | 绿色蔬果 | 水产渔业 | 贮藏加工 | 土肥植保 | 动物医学 | 农业工程与经营管理
专题资讯

当前位置：科技频道首页 >> 现代农业 >> 健康养殖 >> 中草药防治鸡重大疾病的研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

中草药防治鸡重大疾病的研究

关 键 词：中草药 防治 鸡病

所属年份：2005

成果类型：应用技术

所处阶段：成熟应用阶段

成果体现形式：新产品

知识产权形式：

项目合作方式：技术入股;技术服务

成果完成单位：石河子大学动物科技学院

成果摘要：

该项目根据9种疾病的不同情况，研究相应的中草药方剂（散剂和汤剂），6年来完成了18项试验研究，研制出8个中草药方剂；摸清了鸡5种疾病的发病新特点，开展了中草药方剂稳定性和安全性评价研究，制定了中草药方剂的显微鉴别和中草药复方汤剂的质量控制标准，进行了中草药方剂的抗菌作用研究，测定了中草药方剂的营养成分，探讨了中草药方剂对小白鼠离体小肠葡萄糖吸收的研究。几年来，课题组对本项目的研究采取边试验，边总结，边小区推广，截止目前已在七个师22个农牧团场、6个县（市）应用于我们研发的8个中草药方剂，已用于65万余只鸡，共创经济效益900万元以上。

成果完成人：谷新利;杨祎;周霞;商云霞;赵洁;刘启军;葛亚明;张建海;宋悦恒;李炳奇;万代富;马登云;田海涛;盛涛;孙国君

完整信息

行业资讯

- 新疆肉牛高效饲养生产技术推广
- 棉粕酵母蛋白饲料开发
- 优质细毛羊（无角类型）选育
- 二十万只巴什拜羊产业开发
- 奶牛集约化饲养及提高奶牛产...
- 良种牛胚胎生物工程及产业化
- 羔羊育肥技术
- 提高绵羊繁育率技术
- 萨帕乐优质羊毛生产技术产业...
- 塔里木木马鹿产品综合开发

成果交流

推荐成果

- | | |
|--------------------------------------|-------|
| · 浙东白鹅人工孵化技术 | 04-23 |
| · 中国(浙江)长毛兔星火特色产业... | 04-23 |
| · 沙諾9JF(C)型孵化、出雏机 | 04-23 |
| · 9J系列孵化机、出雏机 | 04-23 |
| · 珍稀鸟类孵化技术研究及科普展示 | 04-23 |
| · 煤电两用孵化机系列产品开发 | 04-23 |
| · 固始鸡(青脚系和乌骨系) | 04-23 |
| · 实用禽蛋自动温水孵化新技术... | 04-23 |
| · 鹅的变温孵化技术要点 | 04-23 |

Google提供的广告

>> 信息发布

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号