

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 健康养殖 >> 梅花鹿引种驯养繁殖

请输入查询关键词

科技频道

搜索

### 梅花鹿引种驯养繁殖

关键词: 驯养 梅花鹿 繁殖 引种

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

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: 牟定县兴安养殖场

成果摘要:

该课题通过引种、驯养和繁殖工作, 总结出一套适合牟定县养殖梅花鹿的经验, 实施项目七年, 梅花鹿从引种初期182只发展到614只, 上交国家利税88万元。解决就业劳动力(工日)21980个, 收购精、粗饲料1671吨, 总结出一套公司加基地连农户的驯养繁殖模式, 加速了牟定县野生动物驯养业的发展, 也为当地群众的脱贫致富创造了条件。

成果完成人: 唐宗勇;王爱荣;王爱洪;普正书;唐荣;储在丽;温丽娟;苏万兴;吴丽梅

[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生产...
- 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...](#) 04-23
- [沙诺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