

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 农业工程与经营管理 >> 乌鸡新品种的培育与推广

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 乌鸡新品种的培育与推广

关键词: 乌鸡 生物工程 家禽饲养 家禽育种 品种

所属年份: 2003

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式: 农业、生物新品种

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 烟台市天禧乌鸡科技园有限公司

成果摘要:

用科学的育种方法对乌鸡进行培育, 用四系配套法和生物工程新技术培育乌鸡新品种, 提高乌鸡的成活率和生长速度, 使乌鸡的成活率达到99%以上, 6个月体重达到1250克左右。积极推广乌鸡新品种的养殖, 提高农民收入, 完成后, 可带动5000户农民或下岗失业人员从事该产业。

成果完成人:

[完整信息](#)

### 行业资讯

灌溉自动化控制系统

种子色选机

GW-QJ型固定式无管节能潜水泵...

新疆养羊业毛绒肉高效生产综...

用花粉管通道法将新疆大赖草...

大田棉花膜下滴灌技术成功应用

2MB铺膜播种机

4LD-3.0自走式轴流谷物联合收...

4MZ-2(3)型自走式采棉机的研制

4MZ-3自走式采棉机

### 成果交流

### 推荐成果

- [中国\(浙江\)竹业星火特色产业基地...](#) 04-23
- [浙江三门特种海水养殖星火产业基...](#) 04-23
- [中国\(浙江\)木制玩具星火特色产业...](#) 04-23
- [中国\(浙江\)淡水渔业星火特色产业...](#) 04-23
- [中国\(浙江\)挂锁星火特色产业基地...](#) 04-23
- [孵化高新技术企业方法研究](#) 04-23
- [高效生态农业综合示范技术推广孵...](#) 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

国科网科技频道 京ICP备12345678号