

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 健康养殖 >> 樱桃谷祖代种鸭引种研究与推广

请输入查询关键词

科技频道

搜索

樱桃谷祖代种鸭引种研究与推广

关键词: **鸭 种鸭 引种 家禽育种 育种**

所属年份: 2001

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

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: 其他

成果完成单位: 河南省潢川华英禽业总公司

成果摘要:

从科学育雏、育成期体重控制、产蛋时间控制, 饲养环境控制技术及鸭苗长途运输护理技术等祖代种鸭繁育关键技术,

促进了"三率"的稳定, 使该种鸭周期产蛋量达220枚, 受精率91%, 孵化率91%, 商品鸭肉料比达1: 2.6, 瘦肉率

30%, 生产性能均达到或超过了英方提供的技术开发指标, 有力地促进了该县樱桃谷鸭养殖加工业的发展, 每年产生经

济效益2500万元。

成果完成人: 胡志兵;

[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

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