



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 组架式钢架双层塑料膜结构鸡舍工艺设计的应用研究

关键词: 鸡舍工艺设计 饲养 生态环境 钢架塑料膜结构

所属年份: 1993

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 北京市农林科学院畜牧兽医研究所

成果摘要:

该鸡舍工艺设计采用双层镀锌薄壁钢架和双层抗生化特定颜色塑料薄膜结构, 具有通风、光照、调温等良好饲养生态环境, 节约建材, 降低投资, 组建速度快, 节省能耗, 可节省投资**76%**, 当年投产即可收回投资, 每只鸡获纯利一元左右。经**2270**只鸡一个饲养期的试验, 每只鸡产蛋**213**枚/年, 总蛋重**12.5**公斤。现已推广**7**个省市, **28**个单位, 鸡舍共**89.5**栋, 饲养鸡**70**万只, 获经济效益**858.5**万元, 社会效益**5107.5**万元。

成果完成人: 王德义;李广福;孙可治;文秀松;刘福致;姚庆善;常景畲;李建魁

[完整信息](#)

### 行业资讯

- 二十万只巴什拜羊产业开发
- 奶牛集约化饲养及提高奶生产...
- 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
- 新疆绒山羊(北疆型)产业化综...
- 新疆肉牛高效饲养生产技术推广
- 农九师十万只羔羊育肥基地建设

### 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基...](#) 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

Google提供的广告

>> 信息发布