

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



现代农业 | 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 >> 家蚕氟中毒解毒药剂的研制

## 家蚕氟中毒解毒药剂的研制

关 键 词：家蚕 氟中毒 解毒药剂

所属年份：2004

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

成果完成单位：浙江大学

成果摘要：

本项目研制成功了一种缓解家蚕氟中毒的药剂—“家蚕解氟剂”。由大气污染引起的家蚕氟中毒症为我省养蚕生产中一种毁灭性病害，该药剂能防治家蚕氟中毒，在食下含氟量为60~100mg/kg桑叶的情况下，使用该药剂能使氟中毒蚕的全茧量提高14%左右。该药剂解毒效果好，价格低廉，使用方便，对环境不造成污染，生产工艺简单，可开发为一种商品化的蚕药，在养蚕生产中推广使用。目前在农村推广已达9797盒蚕种，使蚕农增加经济收入40万元左右。

成果完成人：吕顺霖;陈国勋;吴建中;胡水如;顾国达;屠振力

[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

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

Google提供的广告

>> [信息发布](#)