

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 贮藏加工 >> 竹笋、蕨菜、干巴菌保鲜加工技术



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 竹笋、蕨菜、干巴菌保鲜加工技术

关键词: 干巴菌 竹笋 蕨菜 食品保鲜 蔬菜罐头

所属年份: 2000

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: 西南林学院

成果摘要:

该技术应用于软、硬罐保鲜生产美味小食品,生产的加工产品各项指标均达国家卫生防疫标准。应用效果佳,产品合格率≥95%。

成果完成人:

[完整信息](#)

### 行业资讯

[加工番茄种植技术服务体系建设](#)

[加工番茄生产技术培训体系建设](#)

[棉种过量式稀硫酸脱绒设备](#)

[机采棉加工技术综合示范](#)

[红花种植、加工产业化开发](#)

[苜蓿生物制药及特种浓缩饲料...](#)

[阿勒泰粗羊毛底绒变性处理综...](#)

[真空碳氮共渗技术在棉花轧花...](#)

[多功能自动炒栗机](#)

[1000吨胡萝卜蔬菜果加工](#)

### 成果交流

### 推荐成果

- [浙江\(义乌\)果蔗星火特色产业基地...](#) 04-23
- [中国\(浙江\)蜂业星火特色产业基地...](#) 04-23
- [中国\(浙江\)海洋渔业产品精深加工...](#) 04-23
- [衢江区出口农产品加工星火特色产...](#) 04-23
- [大姜深加工产业化孵化技术开发研...](#) 04-23
- [山产品加工](#) 04-23
- [上海市有机食品生产和加工管理体...](#) 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