

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 农业节水与环保 >> 高效节能旋转式箱式干燥机的研制

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 高效节能旋转式箱式干燥机的研制

关键词: 干燥机 节能

所属年份: 2005

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: 发明专利

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 沈阳农业大学

成果摘要:

该技术投资少, 占地小, 每年可节省能源达50%~70%, 干燥成本降低, 投资回收期缩短。该产品可干燥物料包括萝卜、胡萝卜、马铃薯、芋头、辣椒、蚕豆、豇豆、括芦笋、黄花菜、蘑菇、香菇、金针菇、木耳、银耳等。经该产品干燥的食品, 其水分活性较低, 有利于在温室条件下长期保藏, 以延长食品的市场供给。目前, 我国特色农产品种植已达到相当的规模, 因此, 该产品的应用前景十分广阔。

成果完成人: 朴在林;孙国凯;王滨;程玉来;周启龙;冯景刚;吴秀华;张志霞;陈春玲;付立思;吴仕宏;金莉;王立地;罗海燕;石敏

惠;吴义龙;白阳

[完整信息](#)

### 行业资讯

- 玉米秸秆综合利用技术及其产...
- 酒精废醪液干化处理综合利用
- 土壤改良保水增效剂开发生产
- 5万亩人工生态育苇综合技术开发
- 畜禽粪便育蛆养殖技术
- 生物有机复合肥生产及应用
- 复合营养型秸秆饲料开发
- 利用城市污泥作缓释肥、植物...
- 以秸秆为原料制备农用保水剂...
- 西北特有籽瓜综合利用及绿色...

### 成果交流

### 推荐成果

- [小型潜水电泵降低能耗物耗的研究](#) 04-23
- [组合式猪场污水处理技术](#) 04-23
- [罗氏沼虾环保低能耗半封闭健...](#) 04-23
- [罗氏沼虾环保低能耗半封闭健...](#) 04-23
- [耐热防渗与保温的地热水蓄热技术](#) 04-23
- [畜禽规模化养殖场废弃物处理...](#) 04-23
- [绿霸--植物有机络合营养液的...](#) 04-23
- [规模化养殖场废弃物减量化排...](#) 04-23
- [城市污水污泥生产有机复合肥技术](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发市