



[首页](#)
[部门设置](#)
[科技政策](#)
[申报指南](#)
[平台团队](#)
[仪器设备](#)
[科技成果](#)
[社会服务](#)
[科教融合](#)
[下载专区](#)

您的位置: [首页](#) > [科技成果](#) > [授权专利](#) >

2011-05-11 16:21:25 访问: 3410

### 2009年度授权专利一览表

序号	发明创造名称	发明人(设计人)	专利号	类型	授权年度
1	一种松树萎焉病原线虫的检测方法	王扬	ZL200510048722.5	发明	2009
2	同步检测烟草丛顶病毒和烟草扭脉病毒地方法	李凡等	ZL200510048727.8	发明	2009
3	同步检测百合斑驳病毒\百合无症病毒和黄瓜花叶病毒的方法	李凡等	ZL200510048726.3	发明	2009
4	农药水基型制剂中印素的高效液相色谱仪分析方法	叶敏 朱有勇	ZL200510048760.0	发明	2009
5	一种松树萎焉病原线虫的快速检测方法	王扬等	ZL200510048722.5	发明	2009
6	一种三七乌鸡鸡营养液	肖蓉等	ZL200610011039.9	发明	2009
7	一种绿色木霉真菌及其在普洱茶生产中的应用	周红杰等	ZL200710065786.5	发明	2009
8	一种根根霉真菌及其在普洱茶生产中的应用	周红杰等	ZL200710065787.X	发明	2009
9	同步检测百合斑驳病毒、百合无症病毒和黄瓜花叶病毒的方法	李凡等	ZL200510048726.3	发明	2009
10	一种伞滑刃属线虫的培育装置	喻盛甫	ZL200820081606.2	实用新型	2009
11	鱼缸用植物定植垫	秦小萍	ZL200820081039.0	实用新型	2009
12	可移动式多功能鱼缸排污器	秦小萍	ZL200820081038.6	实用新型	2009
13	一种土壤线虫分离收集计数装置	李维蛟等	L200820081764.8	实用新型	2009
14	一种普洱茶发酵槽	黄云战 周红杰	ZL200820081721.X	实用新型	2009

#### 分类排行

- › 2015年度授权专利一览表
- › 2014年度授权专利一览表
- › 2013年度授权专利一览表
- › 2010年度授权专利一览表
- › 2007年度授权专利一览表
- › 2006年度授权专利一览表
- › 2011年度授权专利一览表
- › 2012年度授权专利一览表
- › 2001-2005年授权专利一览表
- › 2009年度授权专利一览表

#### 总排行

- › 国家科技计划项目(课题)预算管理问答
- › 云南省科技厅关于转发国家重点研发计划2017年度项目申报指南的通知
- › 2013年度农业科技成果转化资金项目申报指南
- › 科技部关于发布国家重点研发计划干细胞转化研究等重点专项2017年度项目申报指南的通知
- › 云南省人民政府关于2007年度科学技术奖的决定
- › 2009年度云南省科学技术奖奖励评审结果公示
- › 申报国家自然科学基金同行专家推荐信模板
- › 2012年获奖成果一览表
- › 云南农业大学申报2014年度云南省科学技术奖公示名单
- › 云南农业大学科技信息简报第22期(2011)

#### 国内相关

- › 全国哲学社科规划办
- › 国家科技计划项目申报中心
- › 国家自然科学基金委员会
- › 留学回国科研启动费申请
- › [国家知识产权局](#)

#### 省内相关

- › 云南省社会科学界联合会
- › 云南省教育科学规划办
- › 云南省教育厅
- › 云南省教育厅科技处
- › [云南省科学技术厅](#)

#### 高校科研

- › 南京农业大学科技处
- › 中国农业大学科研处
- › 云南财贸学院科研处
- › 云南师范大学科研处
- › 昆明理工大学科技处

#### 学校相关

- › 云南农业大学
- › 教务管理
- › 数字图书
- › 学生工作部
- › 研究生处

Copyright © 2010-2012, All rights reserved. 云南农业大学科技处