



- 网站首页 | 综合信息 | 科技动态 | 烟草农业 | 战略性课题 | 国外烟草 | 专题报道 | 电子刊物
- 工商资讯 | 文献数据库 | 科技成果 | 科学数据库 | 数字图书馆 | 烟草科技 | 政策法规 | 烟草标准

您的位置：首页 > 综合信息 > 科技动态 > 正文

关键字：

搜索范围：

## 贵州遵义市局一绿色农业项目通过专家田间现场鉴评

2017-08-22 来源：中国烟草资讯网 阅读次数： 241

近日，贵州省烟草专卖局（公司）组织，由贵州大学宋宝安院士为组长、由农业部全国农业技术推广服务中心杨普云研究员、贵州省烟草科学研究院唐远驹研究员、部分承担国家局“三病三虫”项目等国内知名专家为成员，组成**13人专家组**，对中国农业科学院植物保护研究所与遵义市局（公司）主持的“捕食性天敌昆虫资源发掘与产业化应用”项目进行田间鉴评。

经过专家的仔细鉴评后，专家组一致认为，该项目技术创新强，具有很高的经济、社会和生态效益，是我国农林害虫生物防治的重大突破，具有广阔的应用前景。针对还存在的问题，专家组一致建议，进一步完善应用技术，加大应用推广力度。

据悉，此次绿色农业项目研究成果以“螞蟥”为代表天敌昆虫，将在烟草上和农林上被广泛应用。

（作者：贵州省遵义市绥阳县烟草专卖局（分公司） 杨在友）

【大 中 小 打印 关闭网页】

### 科技动态

- “一种打叶复烤生产过程中烟碱控制方法”发明专利获公开
- “一种应用于低温卷烟的含金属粉末的烟草薄片及其生产工艺”发明专利获公开
- “一种地窖式烤烟调制设施”发明专利获公开

### 访问排行

- 山东农业大学在烟草农业大数据平台建设上
- 山东农业大学在烟草分子标记大数据平台建设特别通知
- 2011年科技司工作总结及2012年主要工作思路
- 中国烟草科教网服务与收费规定
- 印度人为什么既不喝酒也不抽烟
- 《烟草科技》英文版征稿启事
- 中国烟草总公司郑州烟草研究院2017年招聘
- 永恒的责任和使命——写在烟草总公司
- 科技日报社在京召开科技人才评价座谈会



建议使用：IE6.0以上版本 分辨率 1024×768 浏览 未经许可，本网站包括图像、图标、文字在内的所有数据不得复制  
 版权所有：本网站由国家烟草专卖局科技司主管、中国烟草总公司郑州烟草研究院主办、中国烟草科技信息中心承办

豫ICP备05011121号