



[首页](#)
[新闻资讯](#)
[院情介绍](#)
[专家简介](#)
[研究平台](#)
[林业成果](#)
[生态建设](#)
[科技期刊](#)
[党建工作](#)
[党风廉政](#)
[联系我们](#)

今天是：2023年6月12日 星期一 癸卯年 四月廿五 包头 14~28 | 空气质量：轻度污染
站内搜索 搜索

专家简介

您的当前位置：[首页](#) > [专家简介](#) > [专家简介](#)

专家简介

徐六一
日期：2020-09-20

黄山树木园



姓名	徐六一	性别	男	职称	研究员	出生年月	1969.10	
毕业学校	安徽农业大学 南京林业大学				毕业年月	1992.07 2011.06		
取得学历	硕士	所在单位		安徽省林业科学研究院				
联系方式	地址	安徽合肥市长江西路 820 号						
	邮编	230031	E_mail	349307200@qq.com				
	电话	0551-5319190	传真	0551-5319190				
主要工作经历	1992年7月至今，安徽省林业科学研究院，现任院林木遗传育种研究所所长				主要学习经历	1988年9月-1992年7月 安徽农业大学林学专业 2006年9月-2011年6月 南京林业大学农业推广硕士专业学位 2005年1月-5月及2007年5月-7月，在日本九州大学、日本林木育种中心和森林综合研究所等单位进修松材线虫病抗性育种技术。		
从事专业	林木遗传育种、森林培育				当前研究方向	松材线虫病抗性育种		
所获荣誉	1、入选安徽省第五批“特殊支持计划”，荣获安徽省科技创新领军人才称号。 2、安徽省第七批学术和技术带头人。 3、2018年享受国务院特殊津贴，							
在研课题	1、“十三五”国家重点研发计划“马尾松高效培育技术研究”子课题“马尾松新品种扦插规模化快繁技术”。 2、“安徽省特殊支持计划”自选课题“抗松材线虫病黄山松家系、无性							

主要研究经历与主要成果	<p>系选育关键技术研究”。</p> <p>一、主要研究经历</p> <p>1、主持“十三五”国家重点研发计划“马尾松高效培育技术研究”子课题“马尾松新品种扦插规模化快繁技术”（2017年-2020年）。</p> <p>2、主持“安徽省特殊支持计划”自选课题“抗松材线虫病黄山松家系、无性系选育关键技术研究”（2019年-2023年）。</p> <p>3、主持2010年度国家林业公益性行业科研专项“抗松材线虫病马尾松种源及抗性育种技术研究”。</p> <p>4、参与主持2010年度安徽省科技计划项目“安徽省林业生态提升关键技术研究”课题。</p> <p>5、2001年12月-2008年10月，作为中方四名对等专家之一，参加中日合作《安徽省松材线虫抗性育种》项目</p> <p>二、主要发表论文</p> <p>1、马尾松抗松材线虫病无性系的抗病性评价方法研究，安徽农业大学学报</p> <p>2、安徽省防火树种的选择及评价研究，安徽农业大学学报</p> <p>3、安徽省松材线虫病抗性育种研究进展，安徽林业科技</p> <p>4、马尾松抗松材线虫病候选无性系的抗病性测定，林业科技开发</p> <p>5、湿地松人工林间伐效应的研究，安徽农业大学学报</p> <p>6、稀土对湿地松育苗的影响，林业科技开发</p> <p>7、稀土与竹笋主要性状关系的研究，经济林研究</p> <p>三、主要获奖成果奖：</p> <p>1、“中国松材线虫病流行规律与防控新技术”，国家科学技术进步二等奖（排名第4）。</p> <p>2、“抗松材线虫病马尾松无性系选育与应用”，安徽省科学技术三等奖（排名第1）。</p> <p>3、“马尾松种源加密实生种子园营建技术的研究”，安徽省科学技术三等奖（排名第3）。</p> <p>4、“火炬松湿地松工业用材林高效集约经营栽培模式的研究”安徽省科学技术三等奖（排名第4）。</p> <p>5、“集约经营人工林在环境保护方面的研究”安徽省林业科技进步一等奖（排名第4）。</p> <p>6、“火炬松湿地松工业用材林高效集约经营栽培模式的研究”安徽省林业科技进步一等奖（排名第3）。</p>
-------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

