搜索 (http://www.gxaas.net/search?site=hhyjs)

网站主页 (http://www.gxaas.net)

首页 (/s.php/hhyjs) / 科技人才 (/s.php/hhyjs/item-list-category-

8881.html) / 正文

## 李秀玲

发布单位: 花卉研究所 2021年03月11日 09时54分44秒 浏览(322) 收藏

浏览字号: 大中小

打印



李秀玲, 女, 汉族, 中共党员, 1987年2月生, 山东东阿人。2009年毕业于南京农业大学园艺学院园林植物与观赏园艺专业, 获硕士学位。2016年12月获副研究员职称。曾任广西农业科学院花卉研究所科研科主任, 现为兰花遗传育种团队成员, 兼任广西大学校外兼职导师、中国植物学会兰花分会理事。先后入选"广西农业科学院青年拔尖人才"、"广西标准化专家库专家"。

主要从事兰花、观赏草等观赏植物种质资源保护、创新利用、遗传育种及分子机理研究。先后主持广西重点研发计划、广西科学研究与技术开发计划、广西自然科学基金等项目9项。获广西科学技术进步奖三等奖1项(排名2)、二等奖1项(排名9),获中国产学研合作创新成果奖二等奖1项(排名9),获广西重要技术标准奖1项(排名4),获市厅级科技进步奖二等奖10项(排名1/2/7/8/8/9/9/12/12/12)、三等奖2项(排名6/8)。其中"兜兰种质评价、新品种培育及创新应用"获2018年度广西农业科学院科技进步奖二等奖(排名1);"野生兰科植物种质资源鉴定评价、保存与良种繁育"获2014年度广西科学技术进步奖三等奖(排名2)、广西农业科学院科技进步奖二等奖(排名2)。

以第一育种人选育兜兰新品种5个,参与选育石斛兰和树兰新品种5个(排名5/5/5/6/6),参与选育通过审定的茉莉花新品种'香妃1号'(排名7),以第一作者和通讯作者发表论文15篇,以第一起草人制定广西地方标准5项,完成自治区成果登记12项(均为第一完成人),参编专著1部(排名5)。选育的兜兰新品种'西之王子'(Paphiopedilum GXAAS Prince)、'西之光'(P. GXAAS Light)、'西之笑'(P. GXAAS Smile)分别荣获2019年中国北京世界园艺博览会中国省(区、市)室内展品竞赛金奖、银奖、银奖。

先后荣获2011-2012年度广西农业科学院"优秀共产党员"、2015-2016年度广西农业科学院"优秀党务工作者"、2017-2018年度"广西农业科学院先进工作者"等荣誉称号;获"广西农业科学院2016年青年学术论坛三等奖"。2015年、2016年选派为广西贫困县科技特派员(派驻广西雅长兰科植物国家级自然保护区)。





## (http://bszs.conac.cn/sitename?

## method=show&id=06F2AA395D8975B2E053022819AC9FFD)

主办:广西农业科学院 地址:广西南宁市大学东路174号 邮编:530007 技术支持:广西农业科学院网络中心

Email:network@gxaas.net 版权所有

◎ 广西农业科学院 网站标识码: 4500000117

统一登陆入口 (/index.php/cms/item-list-category-1440.shtml)