



中国农业科学院草原研究所
INSTITUTE OF GRASSLAND RESEARCH OF CAAS

全文搜索

首页 组织机构 新闻中心 创新工程 人才队伍 科学研究 国际合作 研究生培养 党建文明 学术期刊

当前位置： 首页» 人才队伍» 副研究员

解继红

文章来源： 作者： 点击数： 671次 发布时间： 2019-05-08 【字体： 大 中 小 】 打印本页

姓名： 解继红

性别： 女

职称： 副研究员

研究方向： 牧草育种

工作单位： 中国农业科学院草原研究所

电子邮箱： xiejihong223@163.com



个人简介：

出生日期： 1977年11月22日， 籍贯： 内蒙古呼和浩特市， 学位： 硕士， 2002年获内蒙古农业大学草业科学专业学士学位， 2006年获内蒙古农业大学草业科学专业硕士学位。 2006年至2019年在中国农业科学院草原研究所工作。

科研情况：

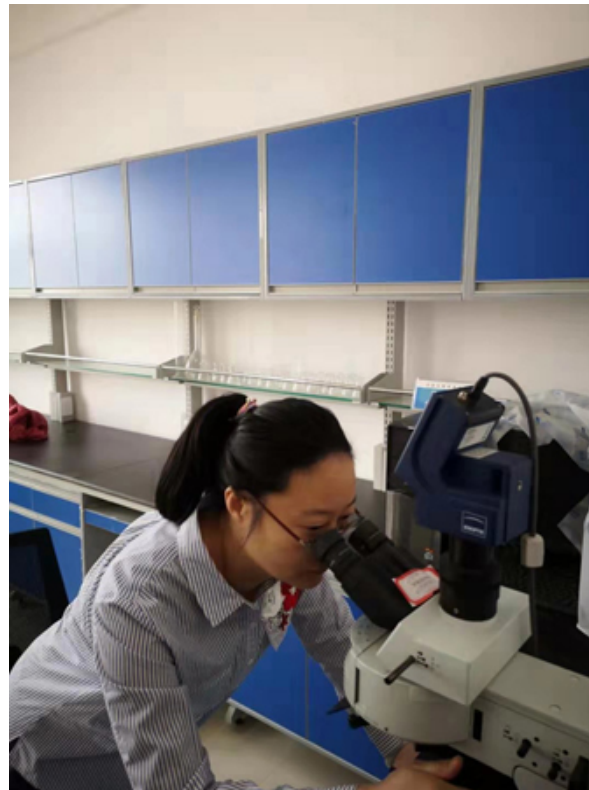
长期从事禾本科牧草育种研究工作，研究内容包括离子束生物技术对鹅观草诱变育种的应用、披碱草属品种及重要材料DUS测试技术研究等。先后主持基
本科研业务费项目6项，授权国家发明专利1项，授权实用新型专利1项；发表论文12篇（其中SCI收录2篇）；出版著作2部。建立了离子束生物技术注入鹅观草
诱变技术体系，构建了披碱草属品种及重要材料DNA指纹图谱。

主要成果（限五项）：

- 1.建立了离子束生物技术注入鹅观草诱变技术体系；
- 2.构建了披碱草属品种及重要材料DNA指纹图谱。

科研项目（近五年）：

- 1.2014年1月至2014年12月：基科费项目离子束注入高抗、优质鹅观草品系选育及诱变机理研究（1610332014018）。（主持）
- 2.2013年1月至2018年12月：农业示范项目“披碱草品种及材料DUS测试验证”。（第一参加人）
- 3、2015年1月至2018年12月：草种质资源与育种创新团队（参加人）





© gri.caas.cn | 京ICP备10039560号-5

地址：呼和浩特市赛罕区乌兰察布东街120号 联系电话：0471-4961330

技术支持：中国农业科学院农业信息研究所

蒙公网安备 15010502000849号