



求实创新 协同献身

努力攀登 争创一流

## 人才团队

研究员 →

副研究员 →

## 副研究员

当前位置: 研究所-&gt; 核技术生物技术研究所 -&gt; 人才团队 -&gt; 副研究员 -&gt; 正文

## 副研究员-郝晓燕

作者: 来源: 阅读次数: 107 次 日期: 2022年03月30日

郝晓燕, 女、汉族、中共党员、硕士, 现任副研究员。研究方向是农作物抗逆分子生物学, 主要从事棉花、玉米抗逆相关基因克隆与功能验证及抗逆调控机制研究、农作物分子育种等工作。

主持国家及自治区级项目5项; 参与完成了国家重大科技专项“转基因特色专用棉花新品种培育”、国家基金项目“玉米钙依赖蛋白激酶38 (ZmCDPK38) 基因响应干旱胁迫的调控机理研究”、国家联合基金项目“参与调控棉花黄萎病反应的钙依赖蛋白激酶GhCDPKs基因挖掘与功能鉴定”等项目十余项; 获得国家发明专利4项; 软件著作权7项; 以第一作者发表论文5篇, 其中SCI收录1篇。在本学科重点发现与棉花纤维发育相关基因6个, 玉米耐旱相关基因2个, 3个盐生植物耐盐相关功能基因, 并完成这些基因的功能验证。

上一条: 副研究员-李建平  
下一条: 李晓荣