


南京农业大学专业技术职务申报人员情况简表

申报职务		副教授		申报类型		教学科研型		申报学科		作物遗传育种		是否破格		否					
姓名		高秀莹		所在单位		农学院		性别		女		出生年月		1989-02					
现职务及任职时间		2021-12 讲师（高校）		最高学历学位及取得时间		2016-09 博士研究生毕业 2016-09 农学博士学位		毕业学校		南京农业大学		现从事研究方向		水稻粒长相关基因挖掘与功能研究					
任现职以来发表的论文、论著题目（最具代表性8篇 *代表通讯作者）				期刊名称/出版单位				作者情况		年份		论文/论著相关情况		同行专家 鉴定意见					
Rice qGL3/OsPPKL1 Functions with the GSK3/SHAGGY-Like Kinase OsGSK3 to Modulate Brassinosteroid Signaling				The Plant Cell				1/13		2019		JCR Q1/A(自然科学)/10.144		优先推荐：2 推荐：1 一般推荐：0 不推荐：0 平均分 :89.67					
An Adenylate Kinase OsAK3 Involves Brassinosteroid Signaling and Grain Length in Rice (Oryza sativa L.)				Rice				2/9 共一		2021		JCR Q1/A(自然科学)/5.23							
Natural variation in OsGASR7 regulates grain length in rice				Plant Biotechnology Journal				2/12		2021		JCR Q1/A(自然科学)/9.555							
A Cys2/His2 Zinc Finger Protein Acts as a Repressor of the Green Revolution Gene SD1/OsGA20ox2 in Rice (Oryza sativa L.)				Plant and Cell Physiology				7/11		2020		A(自然科学)/5.516							
Towards a deeper haplotype mining of complex traits in rice with RFGB v2.0				Plant Biotechnology Journal				15/19		2020		JCR Q1/A(自然科学)/9.555							
Integration of Transcriptional Repression and Polycomb-Mediated Silencing of WUSCHEL in Floral Meristems				The Plant Cell				9/11		2019		JCR Q1/A(自然科学)/10.144							
科研项目、教学教改项目名称（最具代表性的6项）				项目来源及类别				项目编号		到校经费 (万元)		立项时间		项目角色		完成情况			
qGL3与GIW1互作介导油菜素内酯调控水稻粒长的分子机制研究				国家自然科学基金委青年科学基金 国家级				32000227		14		2021-01		负责人		在研			
水稻籽粒发育关键基因 OsAK3的功能分析				江苏省科技厅江苏省自然科学基金（包括面上、青年、杰青、优青等亚类） 省部级				BK20190525		20		2019-07		负责人		在研			
qGL3与GIW1互作介导油菜素内酯调控水稻粒长的分子机制研究				学校中央高校基本科研业务费 校级				KJQN202102		10		2021-01		负责人		结题			
水稻籽粒发育关键基因的功能分析				中国博士后基金面上基金项目 省部级				2017M621758		5		2017-11		负责人		结题			
其他科研成果（限3项）名称				科研成果获奖（限3项）名称				奖励名称-奖励级别-获奖等级				时间				排名			
讲授课程(任现职近5年 限2门)名称				课程性质				授课对象				授课人数				授课学时			
种子生产原理与方法				专业课				本科生				150				48			
专业文献阅读与应用文写作				专业课				本科生				82				72			
教学成果获奖（限3项）名称				等级及级别				颁奖机构-奖励年度				排名							
教材/课程建设（限3项）名称				出版社/课程类型				级别				时间				排名			
申报人（签名）： 				审核人（签名）：				0				本科毕业论文 学生				3			