

吉林大学研究生指导教师招生资格审查表

1. 个人简介

姓名	王永军	性别	男	工作证号	825313
出生日期	1977年10月10日	民族	汉族	政治面貌	中国共产党党员
教师系列职称	教授		教师系列职称评定年月	202512	
医疗系列职称	无		医疗系列职称评定年月		
人事关系所在单位	植物科学学院		是否兼职	否	

2. 考核期内本人学术成果

序号	成果(论文、专著、获奖、专利、咨询报告或其他成果)名称	刊物名称、出版社、奖励名称、专利法律状态、采纳部门或批准部门, 时间	本人排名	成果级别
1	[发表论文]不同熟期玉米叶片衰老特性及其对叶际细菌的影响	植物学报;2024-06	共同通讯作者	其他
2	[发表论文]不同时期化控对密植玉米冠层结构及籽粒灌浆特性的影响	作物学报;2023-02	独立通讯作者	D
3	[发表论文]Association of maize (<i>Zea mays</i> L.) senescence with water and nitrogen utilization under different drip irrigation systems	Frontiers in Plant Science; 2023-03	共同通讯作者	D
4	[发表论文]Crop rotation increases root biomass and promotes the correlation of soil dissolved carbon with the microbial community in the rhizosphere	Frontiers in Bioengineering and Biotechnology;2022-11	独立通讯作者	D
5	[发表论文]Photosynthetic carbon and nitrogen metabolism of <i>Camellia oleifera</i> Abel during acclimation to low light conditions	Journal of Plant Physiology;2022-11	共同通讯作者	D
6	[发表论文]Deep Tillage Improves the Grain Yield and Nitrogen Use Efficiency of Maize (<i>Zea mays</i> L.) Under a Wide - Narrow Row Alternative System in Northeast China	International Journal of Plant Production;2022-01	共同通讯作者	D
7	[发表论文]Increased topsoil depth required to support increased grain yield production in high density maize	Field Crops Research;2024-03	共同通讯作者	C
8	[发表论文]Long-term reduced and no tillage increase maize (<i>Zea mays</i> L.) grain yield and yield stability in Northeast China	European Journal of Agronomy;2024-08	共同通讯作者	D
9	[科研获奖]小分子化合物调控雌激素受体机制研究	吉林省自然科学奖;2022	3	二等奖

10	[科研获奖]黑土地玉米密植群体冠-根联调增抗丰产技术体系创建与应用	吉林省科技进步奖;2024	1	一等奖
11	[专利]回填后污染土壤的玉米种子播种方法	授权;2023-09-05	其他	
12	[专利]一种玉米种子萌发实验装置	授权;2023-10-03	其他	
13	[专利]自动化玉米种子联合播种机	授权;2024-10-08	其他	

3. 考核期内本人主持科研项目情况

序号	项目名称 (项目名称编号)	下达部门	立项日期-结项日期	近三年项目到款可支配经费(万元)
1	黑土农田土壤健康评价方法与指标体系构建(U23A6001-01)	国家自然科学基金委	2024-01-01-2027-12-31	150
2	国家玉米产业技术体系东北高产栽培岗位科学家(CARS-02-19)	农业农村部	2021-01-01-2025-12-31	210
3	松嫩平原春玉米规模化丰产增效及产业化技术研发与集成示范(2023YFD2301700)	科技部	2023-11-01-2027-12-31	200

4. 考核期内人才培养信息

1. 招收培养研究生情况				
年度		招生人数		获学位人数
2. 本科生开课情况				
开课时间-结课时间		课程名称	学时	授课对象
3. 研究生开课情况				
开课时间-结课时间		课程名称	学时	授课对象
4. 拟协助本人指导博士研究生的主要人员情况				
姓名	专业技术职务	协助指导博士生中担任的工作		
李钊	副教授	副导师		
钟钰	副教授	副导师		

5. 考核期内育人成效

1. 指导学生获奖情况				
学号	姓名	学位类别	奖项	年度

2. 指导研究生学位论文获评省级和校级优秀学位论文情况				
学号	姓名	学位类别	获奖等级	年度
3. 博士学位论文“双盲”评审结果全部为A				
学号	姓名	学生类别	获学位日期	

成果统计

论文情况：

总数	8	A类	0	B类	0	C类	1	D类	6
		优秀C	0	优秀D	0	其他	1		

专著情况：

总数	
----	--

咨询报告情况：

总数		A类		B类		C类		其他	
----	--	----	--	----	--	----	--	----	--

获奖情况：

总数	2	国家级第1名	0	国家级第2名	0	国家级第3名	0	国家级第三名以后	0
省部级一等奖第1名		1	省部级一等奖第2名		0	省部级二等奖第1名		0	
省部级二等奖第2名		0	省部级三等奖第1名		0	省部级三等奖第2名		0	
其他	1								

专利：

总数	3
----	---

其他成果：

总数	
----	--

科研项目：

总数	3	总到账经费	560
----	---	-------	-----

研究生培养单位指定的材料审核人审核情况

上表填写内容属实。

审核人(签字)：

年 月 日

6. 审核意见

学术学位博士

培养单位审核意见 植物科学学院-0901 作物学: 单位（公章）： 主管领导（签字）： 年 月 日
学院学位评定分委员会审核意见： 主席签字： 年 月 日

专业学位博士

培养单位审核意见 单位（公章）： 主管领导（签字）： 年 月 日
学院学位评定分委员会审核意见： 主席签字： 年 月 日

学术学位硕士

培养单位审核意见 植物科学学院-0901 作物学: 单位（公章）： 主管领导（签字）： 年 月 日
学院学位评定分委员会审核意见： 主席签字： 年 月 日

专业学位硕士

培养单位审核意见 植物科学学院-0951 农业: 单位（公章）： 主管领导（签字）： 年 月 日
学院学位评定分委员会审核意见： 主席签字： 年 月 日