

湖南农业大学2019年“申请-考核制”博士研究生考生报考资格审查合格名单

姓名	报考学院	报考博士学科专业	报考博士生导师	学历学位 (已获得硕士学位,且本科、硕士研究生阶段都是全日制学历、学位,不接受专业学	本科、硕士阶段学位课程平均成绩80分以上	外国语水平(国家英语六级、专业八级、托福、雅思、WSK、PETS5(笔试50分,口语3分或在英语语言国家学习科研经历)	发表论文或科研成果情况(在近5年内已独立或以第一作者公开发表一篇所申请专业领域内的SCI(CSSCI)或者一级学报学术论文,或有其他形式属于所申请学科专业领域内的科学研究成果发表(如公开出版的学术著作、授权专利、科研成果				
							论文题目或项目名称	期刊名称、卷号、发表时间或项目来源	刊物等级 (SCI、EI、CSSCI、CSCD一级学报、国家核心期刊或省级核心期刊)	影响因子	作者排名
周珍	生科院	植物学	周铁安	合格	88	1国家英语六级508分	1.Real-time monitoring of contractile properties of H9C2 cardiomyoblasts by using a quartz crystal	Anal. Methods, 2016, 8, 488	SCI期刊	2.073	2(导师1)
							QCM 监测自组装膜上心肌细胞黏附及其与心血管药物作用	现代生物医学进展 Vol.16 NO.1 JAN.2016	核心期刊	0.75	1
							一种细胞牵引力的实时与定量测定方法	国家知识产权局	国家专利	/	2(导师1)
							一种细胞牵引力与粘弹性的同时定量测定方法	国家知识产权局	国家专利	/	3
谢青轩	生科院	植物学	阮颖	合格	81.1	国家英语六级473分	Transcriptome Analysis of Sclerotinia sclerotiorum at Different Infection Stages on Brassica napus	Current Microbiology (2017/DOI10.1007/s00284-017-	SCI	1.373	1
陈玉连	食科院	畜产品加工与营养工程	王远亮	合格	86.6	国家英语六级444分	Differences in Physicochemical and Nutritional Properties of Breast and Thigh Meat from Crossbred Chickens, Commercial Broilers, and Spent Hens	Asian-Australasian Journal of Animal Sciences	SCI	1.243	1
徐毅	食科院	园艺产品采后科学与技术	王燕	合格	87.7	国家英语六级432分	青花椰干燥过程中叶绿素光降解原因初探	中国食品学报, 2015, 11: 135-141	EI	1.162	1
毛舒香	园艺院	蔬菜学	黄科	合格	89	国家英语六级438分	1. 十字花科蔬菜萝卜硫素合成代谢相关基因及外源调控 2. 外源物质调控芥蓝幼苗MAM3基因表达及其生物信息学分析	1. 中国细胞生物学学报 2018, 40(8): 1415-1423 2. 分子植物育种 2019, 17(1): 21-	1. 一级学报、科技核心 2. 一级学报、国家核心期刊	1. IF=0.578 2. IF=0.900	1. 第一 2. 第一

姓名	报考学院	报考博士学科专业	报考博士生导师	学历学位 (已获得硕士学历、学位,且本科、硕士研究阶段都是全日制学历、学位,不接受专业学	本科、硕士阶段学位课程平均成绩80分以上	外语水平(国家英语六级、专业八级、托福、雅思、WSK、PETS5(笔试50分,口语3分或在英语语言国家学习科研经历)	发表论文或科研成果情况(在近5年内已独立或以第一作者公开发表一篇所申请专业领域内的SCI(CSSCI)或者一级学报学术论文,或有其他形式属于所申请学科专业领域内的科学研究成果发表(如公开出版的学术著作、授权专利、科研成果				
							论文题目或项目名称	期刊名称、卷号、发表时间或项目来源	刊物等级 (SCI、EI、CSSCI、CSCD一级学报、国家核心期刊或省级核心期刊)	影响因子	作者排名
李青	园艺院	蔬菜学	邹学校	合格	88	国家英语六级448分	1. 马铃薯耐盐性离体鉴定方法的建立及52份种质资源耐盐性评价 2. 马铃薯耐盐性研究进展	1. 植物遗传资源学报. 2018, 19(4):587-597. 2. 园艺学报,	1. 一级学报、国家核心期刊 2. 一级学报、国家核心期刊	1. IF=1.209 2. IF=1.028	1. 第一 2. 第一
闫振辉	农学院	作物学	万书波	合格	90.5	国家英语六级456分	种衣剂对青稞病虫害防治效果及产量的影响	土壤与作物	中文核心期刊		1
汤文杰	动科院	动物生产与畜牧工程	印遇龙	合格	83.56	国家英语六级458	Glutamate and aspartate alleviate testicular/epididymal oxidative stress by supporting antioxidant enzymes and immune defense	Science China-Life Sciences, 2019 (Accepted)	SCI	3.085	1
							饲用酸化剂新技术新产品的研究与应用	四川省科技进步三等奖	/	/	4
							有机微量元素的生物饲料组合物及其应用、仔猪专用复合预混料、仔猪专用饲料	国家授权发明专利	/	/	1
							不同剂量中链甘油三酯对川藏黑猪断奶仔猪生长性能和肠道微生物菌群比例的影响	中国畜牧杂志, 2018, 54(4):61-65	国家核心期刊		1
丁鹏	动科院	畜牧学	贺喜	合格	82	国家英语六级463	发酵饲料桑粉对宁乡花猪生长性能、肉品质和血清生化指标的影响	动物营养学报 (2018, , 3(5):1950-	一级学报	1.764	1
							肉仔鸡菜籽粕氨基酸标准回肠消化率的评定及预测方程的建立	动物营养学报 (2019, 31(3))	一级学报	1.764	1
							发酵饲料桑粉对宁乡花猪抗氧化和肠道功能的影响	动物营养学报(录用)	一级学报	1.764	1

