

农学院 2022 年秋季申请硕士学位研究生 通过学位论文答辩资格审查公示 (第一批)

以下申请硕士学位研究生，通过论文盲审、答辩资格审查、拟进入学位论文答辩环节，名单公告如下：

序号	研究生姓名	学生类型	年级	论文题目
1	梁欢婷	学术硕士	2017	水稻对不同外源硒吸收和转运的差异机理
2	刘威	学术硕士	2017	云南西双版纳、红河地区瘿螨分类研究
3	施东龙	全日制农业硕士	2017	广西农业信息化水平测度及其发展对策研究
4	牛征	非全日制农业硕士	2017	乡村振兴背景下广西钟山县乡村旅游产业发展研究
5	覃宏宇	非全日制农业硕士	2017	东兰县气候因子对富硒墨米产量影响与产业时空布局研究
6	覃扬帆	非全日制农业硕士	2017	甘蓝型油菜种植实践及其与东兰县产业融合发展初步研究
7	杨永杰	非全日制农业硕士	2017	河池市气候资源对桑蚕产业发展的影响研究
8	王伟超	全日制农业硕士	2018	甘蔗梢腐病病原菌鉴定及其遗传多样性分析
9	程方伟	学术硕士	2019	优质水稻品种壮香优白金 5 产量与品质形成的栽培调控
10	崔泽田	学术硕士	2019	甘蔗矮化突变体致矮生理与分子机制研究
11	房耀宇	学术硕士	2019	利用 CRISPR/Cas9 技术提高水稻对稻瘟病与细菌性条斑病的抗性
12	胡亚丽	学术硕士	2019	外源水杨酸调控红麻盐胁迫的生理与分子基础研究
13	黄震	学术硕士	2019	红麻 HcCaM7、HcPFP β 和 HcPGK 基因及其蛋白乙酰化修饰功能研究
14	刘星	学术硕士	2019	药用植物紫珠属果实颜色演化与生物地理学研究
15	任庆肖	学术硕士	2019	甘蔗根腐病微生物多样性及病原菌侵染甘蔗过程研究
16	覃锋燕	学术硕士	2019	粉垄栽培木薯对其肥料利用效率影响机制研究
17	王旭	学术硕士	2019	甘蔗种植模式对土壤侵蚀引起的养分流失入河的影响研究
18	曾子颜	学术硕士	2019	中蔗 1 号基因组溯源及糖分和梢腐病相关基因的分析
19	赵一童	学术硕士	2019	蛋白质对水稻稻米品质及其米粉糊化回生特性的影响
20	李佳原	学术硕士	2019	微量元素强化对蔬菜中镉、砷的人体生物有效性的调控效应及机理研究
21	陈丽超	学术硕士	2019	呋虫胺对映体对蜜蜂归巢与能量代谢的影响

22	何团	学术硕士	2019	基于 GBS 技术定位甘蔗梢腐病抗病 QTL 及候选基因预测
23	黄奕蔓	学术硕士	2019	鸡蛋花鞘锈菌重寄生真菌的种类鉴定及其生物学特性研究
24	刘书宇	学术硕士	2019	香附子繁殖能力评价及对玉米根际土壤微生物影响
25	詹颖馨	学术硕士	2019	卵孢长根菇种质资源评价及木霉病害的研究
26	赵鑫茹	学术硕士	2019	响应 MVBaV 侵染的桑泛素结合酶基因表达分析及其互作蛋白筛选
27	程方伟	学术硕士	2019	优质水稻品种壮香优白金 5 产量与品质形成的栽培调控
28	陈祥飞	全日制农业硕士	2019	一年两收栽培模式下三个葡萄品种叶片光合特性及光合相关酶基因表达的研究
29	佟显聪	全日制农业硕士	2019	微胚乳玉米群体结构分析及产量性状和含油率的研究
30	杨小州	全日制农业硕士	2019	芒果 MiNAC2s 基因的克隆 与功能研究
31	潘鹏	全日制农业硕士	2019	含硅叶面阻控剂在镉污染稻田上的应用效果及施用参数优化
32	黄文菲	全日制农业硕士	2019	广西双季稻生产的碳足迹分析及低碳发展对策
33	唐雪	全日制农业硕士	2019	广西富硒功能农业特区建设研究
34	谢宏强	全日制农业硕士	2019	博白县菠萝蜜产业发展研究
35	殷宪源	全日制农业硕士	2019	玉林市森林旅游发展现状及对策研究
36	韦鹏	非全日制农业硕士	2019	乡村治理水平综合评价及提升对策研究

公示期为三个工作日：2022 年 7 月 23 日~2022 年 7 月 27 日。

如对上述拟进入学位论文答辩环节名单有异议，请署真实姓名，在公示期内向学院学位评定分委员会、学院研究生办公室反映。群众如实反映意见受法律保护。

学院学位评定分委员会主席：李建雄 电话：3235641 Email: jxli920@gxu.edu.cn

学院学位评定分委员会副主席：吴海燕电话：3235398 Email:wuhyy@gxu.edu.cn

学院研究生办公室电话：3270813 Email:nxyyjs@126.com

广西大学农学院
2022 年 7 月 23 日