

仲恺农业工程学院农业与生物学院

农生字〔2021〕11号

关于公布仲华基因科技产业学院 大学生创新创业训练计划立项名单的通知

各专业班级，各系（室、中心），各研究院（所）：

根据《关于开展“仲华基因科技产业学院”大学生创新创业训练计划项目申请的通知》（农生字〔2021〕9号）文件要求，经项目负责人在导师指导下积极申报、院办形式审查并组织专家组评审，公示期满无异议。现将2021年度仲华基因科技产业学院大学生创新创业训练计划立项名单予以公布，并就有关事项通知如下：

一、立项情况

经审批立项大学生创新创业训练计划10项（具体名单见附件）。其中，创业训练项目1项，创新训练项目9项。

二、项目管理

项目实施期限为1年（2021年12月~2022年11月）。各项目申报者需在教师指导下自主完善研究方案，自主组织执行实施，独立撰写项目过程记录和总结报告，在实施过程中进一步优化实验步骤，确保按时按量按质完成预期成果任务。

附件：2021 年度仲华基因科技产业学院大学生创新创业训练
计划立项名单

仲恺农业工程学院农业与生物学院

2021 年 12 月 28 日

附件：

**2021 年度仲华基因科技产业学院
大学生创新创业训练计划立项名单**

序号	项目类别	项目名称	项目成员	专业班级	指导教师
1	创业训练项目	“种绘有人爱”——种子画艺创作与销售	王 晖 李龙威 房晓龙	产业 191 产业 191 产业 191	刘季平 郑奕雄 王丛丛 方晓东
2	创新训练项目	LncRNA 调控亚洲柑橘木虱繁殖力的分子机制探究	管春红 王龙耀 陈舒展 吴聪洁 姚力文	产业 191 产业 191 产业 191 生技 193 种科 191	刘 凯 张耕耘
3	创新训练项目	以红火蚁肠道微生物为诱饵的制剂对其的影响	李明泽 梁诗桦 林梓韞 卢焱培 周考胜	产业 191 产业 191 农学 192 生术 191 种科 191	杨静美 曾志辉 刘 欢
4	创新训练项目	花生种子中缬氨酸含量相关基因挖掘及功能验证	林妹晓 满媛媛	产业 191 产业 191	李春梅 赵山岑
5	创新训练项目	ZmAGO18b 提高玉米苗期耐旱性的分子机理解析	马佳纯 詹韵宜 侯佳敏 梁诗桦 满媛媛	产业 191 产业 191 产业 191 产业 191 产业 191	孙 伟 方晓东
6	创新训练项目	荔枝果皮挥发物吸引有益菌的防病机制研究	李梦冰 田世昌 莫晓燕 林碧琪 洪家豪	产业 191 植保 192 产业 191 种科 192 植保 202	郑 丽 权 力

7	创新训练项目	水稻种子低温发芽相关基因与功能验证	陈舒展 姚力文 吕蕴钊 关雨珊 郑若诗	产业 191 种科 191 生科 201 种科 201 植保 201	杨 彬 李 勇
8	创新训练项目	PEG 干旱胁迫下基于高光谱成像技术的甜玉米种子活力预测	李龙威 王 晖 陈建文 林妹晓 吴海龙	产业 191 产业 191 产业 191 产业 191 产业 191	崔华威 岳 震
9	创新训练项目	香石竹切花钾离子通道TPKs 与气孔失水调控研究	黄丹苗 唐芷彤 郭子杰 游容儿 刘 湧	产业 191 生技 191 生技 192 产业 191 生科 201	刘松梅 赵山岑
10	创新训练项目	黄曲霉侵染花生过程中效应蛋白分子的鉴定	王美瑶 余漫晴 方志涵 连贤华	产业 191 生科 191 生技 191 生科 191	支庆庆 倪雪梅