## 项目成果:

1. 第十三届挑战杯广东大学生创业计划竞赛三等奖



2.第十七届"挑战杯"广东大学生课外学术科技作品竞赛二等奖



## 3.2023 年度"攀登计划"大学生科技创新培育专项资金

## 共青团广东省委员会

## 关于 2023 年广东省科技创新战略专项 资金("攀登计划"专项资金) 拟资助立项项目的公示

根据《广东省科技创新战略专项资金(大学生科技创新培育)管理办法》有关要求,按照 2023 年度"攀登计划"立项工作安排,经过省、校两级审核、评选,拟确定中山大学《基于鱼眼相机的实时全景环境感知系统》等 1141 个项目为拟立项项目(详见附件1)。现对拟立项项目进行公示,公示期从 10 月 12 日至10 月 18 日 (共7天)。

请各高校核对公示名单中本校的拟立项项目信息,其中项目 名称、项目成员(含负责人)和指导老师姓名、顺序以"攀登计 划"申报平台(网址: http://gd.kejichuangxin.net/)的信息为准, 本次公示信息仅作校对使用,指导老师及项目成员只可进行删 减,不可添加人员或调整顺序。若相关信息存在错误,则由校团 委负责老师根据要求填写好拟立项项目信息勘误表(附件2), 如对公示内容有异议,请在公示期内以书面形式向团省委反映,并提供相关证明材料。以个人名义反映的,请提供真实姓名、联系方式;以单位名义反映的,请提供单位名称(加盖公章)、联系人、联系方式。公示期内未报送勘误信息或异议的,视为对公示内容无异议。

附件: 1.2023 年广东省科技创新战略专项资金("攀登计划" 专项资金) 拟立项项目名单 2.拟立项项目信息勘误表 3.信息勘误统计问卷

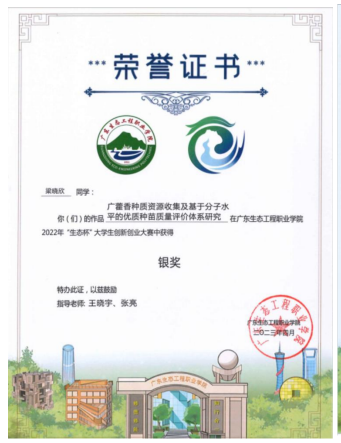
联 系 人: 陈柱飞、李炫志 联系方式: 020—87185614 工作邮箱: tsw\_xxb@gd.gov.cn

联系地址: 广州市越秀区寺贝通津一号大院学校部



项目编号	学校	一级分类	二级分类	评审结果	资助 金额 (单位:万)	项目名称	项目 负责人	項目成员	指导老师
pdjh2023 b0921	广东舞蹈戏剧职业 学院	哲学社会科学类 社会调查报告和 学术论文	哲学	一般項目	1	数字文化背景下岭南文创产品的开发和设 计	潘雯清	刘嘉龙	宁 丹 王 芃 张晟轩
pdjh2023 b0922	广东舞蹈戏剧职业 学院	哲学社会科学类 社会调查报告和 学术论文	社会	一般項目	1	岭南墩头蓝非遗文化传承与发展	骆 语	黄怡娴 范丽烨 蔡美怡 廖欢怡 郑清月 黄 蕾	陈珊珊 张立勇
pdjh2023 b0923	广东舞蹈戏剧职业 学院	哲学社会科学类 社会调查报告和 学术论文	社会	一般項目	1	專港澳大湾区背景下非遗文化活态传承—— 以專剧为例	梁璐娜	陈丽嘉 郑嘉婷 钟慧琚 许安呢 周建虾 叶舒蕊	温 波 黎明霞 白庆贤
pdjh2023 b0924	广东生态工程职业 学院	科技发明制作类	生命科学	一般項目	2	基于等温扩增技术的岭南道地中草药混伪 品快速鉴定方法研发与应用	梁晓欣	王景瑜 陈 哲 朱春银 朱振远 区镇源	王晓宇 张 亮
pdjh2023 b0925	广东生态工程职业 学院	科技发明制作类	生命科学	一般項目	2	区域规划下综合养殖鲈鱼技术	曹佳风	李靖雯 李春梅 张文超 温圳离 许家铭 侯国忠	珠怀定 吴 磊 熊翠娥
pdjh2023 b0926	广东生态工程职业 学院	哲学社会科学类 社会调查报告和 学术论文	哲学	一般項目	1	坚守文化,传承匠心岭南漆艺家具的 传承与创新探究	许泽波	曾垚燕 许德王 何可爱 麦绮雯 伍恩仪	周小童 张云翔 王琳琳
pdjh2023 b0927	广东生态工程职业 学院	哲学社会科学类 社会调查报告和 学术论文	社会	一般项目	1	设计赋能"乡村振兴"下农产品品牌包装设 计应用研究	转变棋	曾家榆 范彬彬 蔡永强 董永杰 顾 鸝 古亦航	向 南 许泽萍 邓 腾
pdjh2023 b0928	广东南华工商职业 学院	科技发明制作类	信息技术	一般項目	2	一种基于人体工学的仿生年臂的创新设计 与开发	黄嘉怡	庄嘉始 吴煜星 吴钧婷 余文杰 李 智	周怡燕 廖大强 胡学萱

4.广东生态工程职业学院 2022 年"生态杯"大学生创新创业大赛银奖 5.广东生态工程职业学院 2021 年"生态杯"大学生创新创业大赛三等奖





5.《广藿香种质资源收集及基于分子水平的优质种苗质量评价体系研究》论文已在《分子植物育种》杂志投稿,目前处于审稿状态。《分子植物育种》是由国家科技部批准,国家新闻出版署核准的学报级刊物,北大中文核心期刊、中国科技论文核心期刊、CSCD期刊、RCCSE中国核心学术期刊、中国农林核心期刊,还被美国化学文摘(CA)、日本科学技术振兴机构数据库(日)等境外数据库收录。

