

## 关于公布第十七届“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品竞赛复赛结果的通知

文章所在栏目: 通知公告 点击数: 15488 更新时间: 2023/5/5 14:49:13

[点击下载全文](#)

各高等学校团委:

根据《关于举办第十七届“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品竞赛的通知》(团粤联发〔2023〕7号)有关要求,经高校预赛推荐、省校两级资格审查、复赛专家评审,现确定中山大学《代谢风险METArisk分型关键基因PYGL促进头颈鳞癌发生发展的机制研究》等808件作品入围终审决赛(详见附件1),并拟授中山大学《华南地区婴儿微量元素摄入水平及健康风险评价》等923件作品三等奖奖项(详见附件2)。

第十七届“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品竞赛终审决赛拟于5月27至28日在中山大学(广州校区南校园)举行。入围终审决赛作品将继续角逐特等奖、一等奖、二等奖奖项。请各高校团委及时通知入围终审决赛的参赛团队,提前做好答辩和布展准备(详见附件3),若科技发明制作类作品对布展有特殊要求,请按要求报送《布展特殊需求登记表》(附件4)。决赛日程、会务后勤、信息报送等具体参赛事宜另行通知。

附件: 1.第十七届“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品竞赛入围终审决赛作品名单

2.第十七届“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品竞赛拟授三等奖作品名单

3.第十七届“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品竞赛终审决赛答辩及布展要求

4.第十七届“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品竞赛科技发明制作类作品布展特殊需求登记表

团省委学校部

联系人: 陈柱飞、李炫志

联系电话: 020—87185614

电子邮箱: tsw\_xxb@gd.gov.cn

地址: 广州市越秀区寺贝通津1号大院

竞赛平台及成果转化孵化

联系人: 纪圣军

联系电话: 020—87184933

电子邮箱: tsw\_scjzx@gd.gov.cn

地址: 广州市越秀区寺贝通津1号大院

中山大学

联系人: 杨华岳、顾文明

联系电话: 020—84111202、020—84112984

电子邮箱: gdtzb2023@163.com

序号	编号	高校	一级分类	申报人 (代表)	作品名称
777	3401	湛江幼儿师范专科学校	科技发明制作 B 类	李吉芊芊	一种适用于美育活动展演的便携式舞台灯光装置
778	250	茂名职业技术学院	自然科学类学术论文	黄杏怡	HACCP 体系在速冻黄皮果浆生产中的应用
779	854	茂名职业技术学院	哲学社会科学类社会调查报告	孔凡毛	多业态谋发展: 建设宜居宜业和美乡村——基于茂名市羊角镇横岭村的调研
780	3084	茂名职业技术学院	哲学社会科学类社会调查报告	程荧璜	化州南路革命纪念馆主流意识形态传播力调查报告
781	959	茂名职业技术学院	哲学社会科学类社会调查报告	李马力	聚力建筑业转型, 推动高质量发展 —— 茂名市两区三县建筑业发展调研报告
782	777	茂名职业技术学院	哲学社会科学类社会调查报告	钟嘉慧	M 市高职生在宿舍使用大功率电器的状况及解决路径的探讨
783	3073	茂名职业技术学院	哲学社会科学类社会调查报告	黄莹	不应被遗忘的贡献——关于茂名支援解放海南岛战役所作贡献的调查
784	872	茂名职业技术学院	哲学社会科学类社会调查报告	李玉梅	高职院校团体心理辅导能力培训及成效调查报告——以茂名市某高校为例
785	447	茂名职业技术学院	科技发明制作 B 类	陈希林	工业智能化自动分拣机械手
786	360	茂名职业技术学院	科技发明制作 B 类	陈春伟	基于 MQTT 物联网技术智慧公交系统
787	282	茂名职业技术学院	科技发明制作 B 类	柯鹏涛	"护虾型"复合植物野杂鱼靶向清除剂
788	1972	广东茂名健康职业学院	哲学社会科学类社会调查报告	陈思羽	乡镇护理服务助力乡村振兴社会调查报告
789	3187	广东茂名健康职业学院	哲学社会科学类社会调查报告	周晓珊	关于打造茂名市基层健康教育示范基地的研究