

第十七届“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品竞赛校赛结果公示名单

序号	参赛届别	一级分类	二级分类	作品名称	指导老师	负责人	团队成员	学生负责人所在学院	指导老师数量	学生数量	备注
1	省赛遴选赛	自然科学类学术论文	能源化工	多羧酸聚合物应用于氰基小分子高效催化合成的研究	邹训重、黎彧、冯安生	李雄	牟佳雪、欧纯宜、吴文、薛依琳	轻化工技术学院	3	5	校赛一等奖推荐项目
2	省赛遴选赛	自然科学类学术论文	能源化工	稀土铽荧光粉的制备、表征及其在油墨中的应用研究	孙艳梅、向华、卞喻	陈宝丽	李键涵、刘子婷、吴佳娜、易世杰	轻化工技术学院	3	5	校赛一等奖推荐项目
3	省赛遴选赛	自然科学类学术论文	生命科学	茶树菇菌丝多糖深层发酵研究及新型健康产品开发	谭才邓、刘晓蓉、徐小云	林雅琦	杜咏怡 梁肇龙 黄依屏 陈永沛 刘晓玲 陈政儒	食品与生物技术学院	3	7	校赛一等奖推荐项目
4	省赛遴选赛	自然科学类学术论文	能源化工	基于碳纤维柔性全固态锌离子电池的研究	邱文达、郭慧	田云磊	郭亮宏、郑嘉淇、邓玉雯、雷爱华、林淑婷、耿张起、黄楷涛、黄馥纯、陈健聪	生态环境技术学院	3	6	校赛二等奖推荐项目
5	省赛遴选赛	自然科学类学术论文	生命科学	响应面法优化粘质沙雷氏菌发酵产灵菌红素工艺	李静、邓毛程	何镇权	苏佳豪、杨姬、漆祖粤、钟海婷	食品与生物技术学院	2	5	校赛二等奖推荐项目
6	省赛遴选赛	自然科学类学术论文	能源化工	基于PLC控制的废弃饮料瓶智能回收设备研究	石平义	刘伟	陈晓纯、谢华倩、施乐、陈玉辉	机电技术学院	1	5	
7	省赛遴选赛	自然科学类学术论文	能源化工	城市污泥制园林花卉基质产品关键技术的应用研究	冯新、万俊杰、何锦强	李蕾	陈奕帆、陈析昊、黄金花、李素、刘志轩、郭芷薇、胡子聪、陈俊杰、黄健华	生态环境技术学院	3	10	
8	省赛遴选赛	自然科学类学术论文	能源化工	双氧水强化生化法处理印染废水的机理研究	岳秀、赖敏成	徐紫楠	陈晓霖、吴宏莹、赵振宇、萧晓彤、邝培霖、柯泽健	生态环境技术学院	2	7	
9	省赛遴选赛	自然科学类学术论文	能源化工	空气源除湿热泵稻谷干燥储藏工艺研究及参数优化	张艳来、郝华杰	陈驹	陈培基、李汝校、黎贻文、林永青、谢如兰、江振科	汽车技术学院	2	7	
10	省赛遴选赛	科技发明制作类	机械与控制	一种新型软物质压缩回弹率检测装置的研制及应用	叶素娟、苏似鑫、吴丽旋	杨肖锋	曾德满、宋辉、林业锬、黄创显、廖乐桦、赵崇耀、谢恒辉	轻化工技术学院	3	8	校赛一等奖推荐项目

11	省赛遴选赛	科技发明制作类	能源化工	一种高透光率/永久型静电耗散共聚酯(PET-PEG)材料的制备与性	黄金辉、杨崇岭	杨邦隆	李振鑫、林俊义、许杰明、李子瑶、屠嘉诚、田明	轻化工技术学院	2	6	校赛二等奖推荐项目
12	省赛遴选赛	科技发明制作类	机械与控制	基于心脏彩超场景的机械臂遥操作系统模块化设计	陈钰	麦浩楠	赖广源、庄恒锋、陈嘉雯、黄正阳	机电技术学院	1	5	校赛二等奖推荐项目
13	省赛遴选赛	科技发明制作类	能源化工	一种高稳定性美白纳米结构脂质载体的创制	郑丹阳、朱永闯、龚盛昭	胡翠萍	詹朝阳、梁世劲、孔欣桐、苏倩怡、樊梓贤、蔡丽华	轻化工技术学院	3	7	校赛二等奖推荐项目
14	省赛遴选赛	科技发明制作类	能源化工	耐高温型聚乳酸双向拉伸膜的制备与性能研究	李美、吴建材、林嘉定	李玉富	朱子涵、余加林、林佳琪、高芷嫣	轻化工技术学院	2	5	校赛二等奖推荐项目
15	省赛遴选赛	科技发明制作类	机械与控制	多功能协同控制排爆机器人系统	黄鹏、王芳楷、洪智能	张瑞林	林睿、梁文康、颜思洁、蒋明洁	机电技术学院	3	5	
16	省赛遴选赛	科技发明制作类	生命科学	基于纸品增强的多重变性淀粉增强剂	杨焕磊、颜进华、林凤	邓悦妍	吴佳曼、黄慧诗、蔡嘉怡	轻化工技术学院	3	4	
17	省赛遴选赛	科技发明制作类	生命科学	食品纸用无氟抗水防油技术	颜进华、杨焕磊、汪洋	苏佳生	吕诗婷、刘静纯、刘文博	轻化工技术学院	3	4	
18	省赛遴选赛	科技发明制作类	生命科学	一种富含短肽酸奶粉及其制作方法	李静、王瑶、邓毛程	李美玲	林泓睿、韦泳欣、陈诗婷、蔡佑君	食品与生物技术学院	3	5	
19	省赛遴选赛	科技发明制作类	机械与控制	有限边缘算力下的电路板故障检测	张婵	廖伟康	陈辉聪、陈炳杰、叶添豪、陈梓婉、魏彤珊、廖嘉乐	信息技术学院	1	7	
20	省赛遴选赛	科技发明制作类	生命科学	新型米香型白酒发酵工艺	张远平	刘贞君	卢霖、盘惠婷、黄静文、黄宁、陈哲纯、彭柏绍	食品与生物技术学院	1	7	
21	省赛遴选赛	哲学社会科学类社会调查报告	民生福祉	社区环境适老化建设成效评估与改善策略调研	梅文兵、季天伟、李沅泽	杜豪	吉克秋、从苗苗、朱婧蓉、李欣、苏建炜、苏小伟、黄文轩、程红军	艺术设计学院	3	9	校赛一等奖推荐项目
22	省赛遴选赛	哲学社会科学类社会调查报告	文明文化	你看见的不一定是真相！——信息茧房机制的研究	张禾、赖炜祎、李昊生	蔡美恩	赖俏花、刘冠秋、罗莉、陈宇丹、黄梓晟、张莞丽、刘泽槟、招欣莹、欧阳凯茵	财贸学院	3	10	校赛一等奖推荐项目

23	省赛遴选赛	哲学社会科学类社会调查报告	文明文化	沉默不一定是金！——基于新媒体传播环境下的沉默螺旋效应分析	张志雄 罗楚曼 李洁	李文	卓俊东、张奕敏、吴美婷、郑艳虹、黄珊玲、林冰仪、林颖怡、陈建柠、曹敏华	财贸学院	3	10	校赛二等奖推荐项目
24	省赛遴选赛	哲学社会科学类社会调查报告	民生福祉	高校大学生未来生育意愿及其影响因素的调查研究——基于广东省高	崔卫生、吴秀文	雷成娟	英水娣、张瑶瑶、张颖、陈水凤、黄锐	应用外语学院	2	6	校赛二等奖推荐项目
25	省赛遴选赛	哲学社会科学类社会调查报告	文明文化	环境育人——大学校园景观思政教育功能的研究与设计实践	王喜英、高阳林、高顺起	黄泽乾	陈佳茵、郑爽、邝杰豪、黄学怡、李坤杰、赵亚希、龙彩凤、梁家豪、颜文杰	生态环境技术学院	3	10	校赛二等奖推荐项目
26	省赛遴选赛	哲学社会科学类社会调查报告	民生福祉	基于数据研究农村新媒体电商“双创”人才培养成效——以韶关市	冯敏贤、孙花云、周延辉	林杰婷	彭楚佳、俞家慧、林铨艺、翁嘉欣、蔡霖先	应用外语学院	3	6	2021省攀登计划调研类重点培育项目 候选项目
27	省赛遴选赛	哲学社会科学类社会调查报告	民生福祉	我只是假装不努力，你可别当真——基于广州市在校大学生的隐匿努	杨潇潇、杨红玲、张禾	陈丹钰	张慧楠、罗松桓、吴滢、黄梓晟、杨俊豪	财贸学院	3	6	
28	省赛遴选赛	哲学社会科学类社会调查报告	文明文化	大湾区高职院校大学生劳动教育现状及路径优化研究	李馨雨、刘占磊	陈佳玉	姚阳彪、许佳佳、苗利利、鲁智慧	管理学院	2	5	
29	省赛遴选赛	哲学社会科学类社会调查报告	文明文化	广州市高职院校大学生就业趋势与广佛地区中小微企业招聘行为调研	陈莹、赖炜祎	王慧瑞	刘淑佳、谢天琪、谢文婷	财贸学院	2	4	
30	第二十一届校赛	自然科学类学术论文	能源化工	基于多羧基的Knoevenagel缩合高效催化剂的研究	邹训重、黎彧、冯安生	李雄	庄映芬、吴文、欧纯宜、牟佳雪、陈欣婷	轻化工技术学院	3	6	一等奖
31	第二十一届校赛	自然科学类学术论文	能源化工	稀土铽荧光粉的制备及发光性能研究与应用	孙艳梅、向华、郑赛利	陈宝丽	吴佳娜、刘子婷	轻化工技术学院	3	3	一等奖
32	第二十一届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	灵菌红素发酵条件优化的研究	李静、邓毛程、张远平	何镇权	杨姬、苏佳豪、漆祖粤、钟海婷	食品与生物技术学院	3	5	二等奖
33	第二十一届校赛	自然科学类学术论文	能源化工	空气源除湿热泵稻谷干燥储藏工艺研究及参数优化	张艳来、郝华杰	陈培基	周宇杰、江振科、黎赓文、陈驹、林永青	汽车技术学院	2	6	二等奖
34	第二十一届校赛	自然科学类学术论文	能源化工	城市污泥的人造石建材资源化利用关键技术研究	冯新、万俊杰、何锦强	陈奕帆	李素、李茂妮、陈析昊、黄金花、林晓璇	生态环境技术学院	3	6	二等奖

35	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	能源化工	基于电子密度调控 NiCo ₂ O ₄ 纳米片正极材 料柔性全固态锌离子电	邱文达、肖红兵 、周纯	田云磊	郭亮宏、邓玉雯、陈挺、杨洁 雯、郑嘉淇	生态环境技术学院	3	6	二等奖
36	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	能源化工	双氧水强化生化法处理 印染废水的机理研究	岳秀、赖敏成	徐紫楠	吴宏莹、赵振宇、陈晓霖	生态环境技术学院	2	4	二等奖
37	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	信息技术	近场无线电能高效传输 技术研究	戴钰、张友能、 谢涛	张鹏斌	李木迷、陈巧怡、招伟彬、江 泽源、辛毅冉、黄百强、梁焕 坚、吴楠、陈泳安	机电技术学院	3	10	三等奖
38	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	海洋来源微生物次级 代谢产物及其对西瓜枯 萎病菌的抑制作用	黄纪国、冯爱娟 、陈杰生	王丽霞	黎道明、张龙榕、张盈莹、吴 桂明	轻化工技术学院	3	5	三等奖
39	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	丛枝菌根和生物炭对玉 米促生长及土壤肥力提 升效应研究	郭雄飞	蔡伟琪	张芸菁、覃芊芸、陈思颖、官 雯秀	生态环境技术学院	1	5	三等奖
40	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	耐高盐高产酯酵母融合 子的选育	朱晓立	袁智敏	袁智敏、杨成威、甘梅坤、赵 海桐、叶泽聪、范禹君、修睿	食品与生物技术学 院	1	7	三等奖
41	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	制备细菌纤维素的菌种 选育	张媛媛	黄叶清	陈燕柔、吴静仪、林嘉辉、杨 小龙、李进昊、赵艳娟、黄婉 婷	食品与生物技术学 院	1	8	三等奖
42	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	能源化工	动态成型技术对玻纤增 强PP复合材料注塑制品 熔接痕改善的研究	陈金伟、吴丽旋 、林嘉定	黄创显	赵崇耀、廖乐桦、谢恒辉、林 业锟、杨肖锋、宋辉、曾德满	轻化工技术学院	3	8	三等奖
43	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	能源化工	白腐菌反应器设计和工 艺探讨	徐海娟、李小琴 、魏完星	陈俊辉	陈佩宜、伍泳妍、沈越、沈晓 娜	生态环境技术学院	3	5	三等奖
44	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	基于海洋真菌与香蕉枯 萎病菌的共培养策略对 其次级代谢产物的抑菌	黄纪国、冯爱娟 、徐小云	周俊强	蔡柳瑜、曾佳怡、陈荟、牟佳 雪	轻化工技术学院	3	5	优秀奖
45	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	低聚木糖乳酸菌饮料的 研制	谭才邓、刘晓蓉 、徐小云	卓雨茵	陈晓嘉、陈姗姗、杨成威、黄 强、杜咏怡	食品与生物技术学 院	3	6	优秀奖
46	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	猴头菇菌株选育及其在 茶叶发酵中的应用研究	谭才邓、徐小云	张月嫦	梁铭琪、李羽亮、刘贞君、张 尔瑾、潘伟莉、刘瑶明	食品与生物技术学 院	2	7	优秀奖

47	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	基于高浓度糖蜜无酸发 酵能源酒精的复合酶制 剂的研究	尚红岩	张洛铤	郑毅锋、付金亿、黄泽彬、杨 凤婷、钟靖琪、曹嘉亮	食品与生物技术学 院	1	7	优秀奖
48	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	基于木薯高浓度发酵生 产燃料乙醇的复合酶制 剂的研究	尚红岩	江雪晶	曾艳、李金萍、刘智源、吴曼 亚、柳星、赵培茵、谭艺、陈 玉玲	食品与生物技术学 院	1	9	优秀奖
49	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	灵芝金樱子功能性酸奶 的研制	刘晓蓉、黄敏	何殷殷	林路思、黄珺怡	食品与生物技术学 院	2	3	优秀奖
50	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	模糊数学结合响应面法 优化橄榄龙眼果酒的发 酵工艺	刘晓蓉、谭才邓 、黄敏	姚伊娜	李扬、陈润辉、钟美霞、郑楷 茂、汤协鸿、许咏宁、吴咏淇	食品与生物技术学 院	3	8	优秀奖
51	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	蒲公英火龙果酵素制备 及抗氧化活性研究	刘晓蓉、邓庚沂	陈海婷	吴思英、梁敏、叶执馨、林谢 洁	食品与生物技术学 院	2	5	优秀奖
52	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	铁皮石斛内生真菌黄酮 类成分分析	冯爱娟、黄纪国 、滕晓焕	奉婧敏	康渝敏、余红莉	食品与生物技术学 院	3	3	优秀奖
53	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	仙人掌活性成分的提取 与功效研究	朱晓立	刘雅佳	刘雅佳、林敏琪、陈晓嘉、卓 雨菡、张绮琳、范禹君、修睿	食品与生物技术学 院	1	7	优秀奖
54	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	香菇多糖高效分离纯化 及其功能性食品的研制	周春晖、范瑞	陈亿滨	程海清、翁燕娜、翁怡婷、刘 羽纯、柴彩球、廖伟婷	食品与生物技术学 院	2	7	优秀奖
55	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	以芒果汁为培养基制备 细菌纤维素	张媛媛	梁泳	罗尚书、黄伟诗、谢卓、李诗 颖、林嘉颖、周颖、刘华颖	食品与生物技术学 院	1	8	优秀奖
56	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	机械与控制	基于细长轴加工的后 拉式数控车床尾座夹具 设计	余尚行、梁影金 、潘朝	王章权	黄卓群、翁玟、任德基、杨苗 吟、苏首坤、蓝景威、黄梓健	机电技术学院	3	8	
57	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	机械与控制	低空小型适量固体火箭 回收技术	陈思佳、郭大伊	黄博宁	林灿炜、黄梓健、汤晓溪、钟 泽旭	机电技术学院	2	5	
58	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	机械与控制	复杂零件的高效化学抛 光新技术	朱派龙、赵战峰	陈漂强	蒋文龙、谢凯、郑灿伟、林镜 明、吴朝欣	机电技术学院	2	6	

59	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	机械与控制	滚珠丝杠副滚珠反向器 滚道型线的优化设计	廖辉、汪利群、 张友能	林小慈	蔡立洪、罗智生、曾首超、曾 志涛	机电技术学院	3	5	
60	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	机械与控制	基于广钟小零件加工的小五轴机床的设计与制作	潘朝、赵战峰、 余尚行	刘梓杰	陈钰韩、刘振良、李卓帆	机电技术学院	3	4	
61	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	机械与控制	建设统一大市场背景下：面向轻工行业的机器人技术标准需求调研	杜亮	刘威龙	蔡芹、刘楚莹、冯睿	机电技术学院	1	4	
62	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	机械与控制	螺旋型三维外翅片管研制	梁海澄、李玉红、 田先亮	金博	刘晟晟、张萧、黄永辉、黄晓波、赖圣杰、王焯睿、张志、马振锋	机电技术学院	3	9	
63	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	机械与控制	新能源汽车轻量化的关键技术探究	周铭杰、潘朝、 康俊远	刘晟晟	庞家威、刘全优、沈欢、沈康漩、罗文健、陈奕杭	机电技术学院	3	7	
64	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	机械与控制	液晶显示玻璃基板切割技术研究	李玉红、梁海澄、 余岩	李杨	黄博宁、冯学威、汤晓溪、林灿炜、钟泽旭、陈秋泽	机电技术学院	3	7	
65	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	机械与控制	子母牙防松螺纹多轴线切割加工工艺及装备研制	赵战峰、卢荣辉、 潘朝	李伟杰	朱春婵、盘学斌、马振锋、柯传镔、黎冰晓	机电技术学院	3	6	
66	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	机械与控制	智慧互联停车场系统	曾文、叶诗繁	伍鹏基	伍鑫涛、孔健挥、丘燕娜、张佳欣	汽车技术学院	2	5	
67	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	机械与控制	智能手环解锁及启动汽车的新型方法	曾文、叶诗繁	方先豪	高流权、邓亚磊、黄浩	汽车技术学院	2	4	
68	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	信息技术	基于计算机视觉的口罩佩戴识别研究	陈永灿、张友能、 苑振国	许家源	吕坤荣、刘龙钊、梁文康、尹俊杰、林小琳、谢萌旖	机电技术学院	3	7	
69	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	信息技术	智能导盲方法与系统	吴海东、罗移祥、 彭林兵	陈高钦	张舒涵、关天栋、李美亮、崔洋、袁嘉豪	汽车技术学院	3	6	
70	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	信息技术	面对AI的到来，我们如何应对	司徒毅、董兵	肖少霓	周嘉琪、赵珂珂、钟玲玲、王梦婷	信息技术学院	2	5	

71	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	信息技术	手机NFC读取ID卡速率 提升方法	司徒毅、陈岗	李丹	于子伦	信息技术学院	2	2	
72	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	“机上急救”航空研学 产品的研发应用	林绿、钱丹丹、 唐小鹏	戴可茵	杨晓霞、龚意雯、付毅、刘米 娜	管理学院	3	5	
73	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	半夏多糖和总黄酮的提 取工艺及生物活性研究	侯红瑞、陈杰生	黄何乡	廖慧霖、游康、林晓霞、翁梓 昀	轻化工技术学院	2	5	
74	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	不同类型果蔬清洗剂去 除西兰花农残效果研究	吴少微、罗海英 、何秀婷	狄佳慧	李紫彤、周思彤、廖燕婷、杨 晓燕、林志伟、钟锦富、吴大 润	轻化工技术学院	3	8	
75	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	健康营养团餐	向杰	赖森毅	石泽彬、李宇慧、钟琳琳	轻化工技术学院	1	4	
76	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	西兰花清洁剂的开发	吴少微、张科、 栗瑞敏	江亭亭	蔡蓉琪、李良基、潘莹、夏斯 炫、高佩怡	轻化工技术学院	3	6	
77	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	新型灵芝菌发酵茶的 生产试验及功效研究	谭才邓、廖延智 、徐小云	范政浩	陈美仪、区鸿悦、黄楠、罗顺 强、殷德运	食品与生物技术学 院	3	6	
78	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	Burkholderia fungorum Gan-35在不 同降解条件下降解效率	冯爱娟、滕晓焕 、杨超杰	张嘉美	赵蕙漩、叶滢琪	食品与生物技术学 院	3	3	
79	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	Vc泡腾片压制过程中黏 冲的改良探索	李立英	叶海清	卢秀曼、冉寒雪、刘雪	食品与生物技术学 院	1	4	
80	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	β -葡萄糖苷酶高产菌 种筛选及其对白木香叶 发酵转化的研究	李静、邓毛程、 王瑶	陈钿	黄廉朗、吴茜、李影婷、林泓 睿、李美玲、刘燕芳、朱海滔 、何景云	食品与生物技术学 院	3	9	
81	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	白腐真菌高产漆酶菌株 的选育及产酶特性研究	谭才邓、徐海娟 、徐小云	黄海媚	张子禾、张国艺、梁小榆、韩 玲	食品与生物技术学 院	3	5	
82	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	百香果泡腾片的制备工 艺优化及研究	李立英、谭才邓	苏晓虹	林清如、梁慧珊	食品与生物技术学 院	2	3	

83	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	北虫草多糖的提取及其 作用研究	张银冰	邱月苗	关家贝、王必洋	食品与生物技术学 院	1	3	
84	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	比较不同种类山药的黏 蛋白含量及其相关产品 的研制	冯爱娟、朱美娟 、滕晓焕	范禹君	范禹君、叶彦萍、陈芊霓、郑 晓冰	食品与生物技术学 院	3	4	
85	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	传统药膳速烹技术	黄荣林、邓庚沂	庄政	罗思思、张雪儿	食品与生物技术学 院	2	3	
86	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	辅酶工程对谷氨酸棒杆 菌产L-鸟氨酸的影响	张媛媛	黄思在	钟毅、黄珏璇、蔡欢欢、顾敏 仪、黄思栩、潘清妍、方婉婷 、张杜	食品与生物技术学 院	1	9	
87	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	复合胁迫条件促进乳酸 链球菌素发酵的研究	李静、邓毛程、 黄俊达	韦泳欣	陈佑铭、陈诗婷、蔡佑君、黄 宁、陈堃堃	食品与生物技术学 院	3	6	
88	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	菇奶奶-新型复合食用 菌蛋白粉	潘鸿辉	梁洪	潘冰心、王婧、梁静霞、黄惠 津、温天月、陈哲纯、揭思媚	食品与生物技术学 院	1	8	
89	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	光学相干断层成像技术 于辅助生殖的临床应用 研究和临床图谱建立	袁贤琳	周文俊	周文俊、陈美玑、陈仕达、施 梦婷、林泽豪	食品与生物技术学 院	1	5	
90	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	金银花壳聚糖复合保鲜 液膜的研制及其在果蔬 保鲜中的应用	谭才邓、刘晓蓉	李涵	许婉星、黎碧榆、林翠纹	食品与生物技术学 院	2	4	
91	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	灵芝菌丝发酵产三萜类 物质关键技术研究	谭才邓、廖延智 、徐小云	林雅琦	陈永沛、陈穗鸿、黄依屏、刘 晓玲、陈欣婷、陈政儒	食品与生物技术学 院	3	7	
92	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	全球实体瘤CAR-T细胞 疗法的研究现状及国内 市场调研分析	王文文	郭辛鑫	陈韵延、郭婉铭、陈冰蕊、李 秀丽、杨桐彤、潘晓辉	食品与生物技术学 院	1	7	
93	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	桑葚麦芽果醋的研制	谭才邓、刘晓蓉	林敏琪	林敏琪、黄柳君、邝晓程、何 桂连、吴子倩	食品与生物技术学 院	2	5	
94	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	生物相容性多孔材料的 制备及其对生物大分子 吸附性能研究	阳元娥	彭绍琪	陈锦发、张嘉豪、何秀娟、梁 小月	食品与生物技术学 院	1	5	

95	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	生物质炭在固定化微生物细胞中的应用研究	阳元娥	林易群	丘佳铭、周红燕	食品与生物技术学院	1	3	
96	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	食用菌的“肌活”作用	潘鸿辉	邓雅文	黄钊漫、王婧、陈紫蕴、彭慧铃、郑紫华、薛景媛、欧阳琪	食品与生物技术学院	1	8	
97	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	松茸菌丝深层发酵条件优化及其多糖提取工艺研究	谭才邓	岑伊琳	梁永钰、陈李铅、段思宇、余嘉玲、陈希贤	食品与生物技术学院	1	6	
98	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	系列流沙馅料的制备	顾宗珠、邓庚沂	袁小凤	禩晓欢、马丹雪、黄小云、林奕纯	食品与生物技术学院	2	5	
99	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	余甘子中抗氧化物的提取及其作用	尚红岩	刘智源	赵林洲、刘长鑫、郑锐冰、张超超、郭梓鑫	食品与生物技术学院	1	6	
100	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	能源化工	保温变色微胶囊香味油墨及其产品的开发应用	李果	翁丹燕	杨美婷	轻化工技术学院	1	2	
101	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	能源化工	改性玉米秸秆的制备及其对腐殖酸降解机理的研究	林凤、张舒心、王宝玉	刘兵	魏炯贤、许派悦、余涵樟	轻化工技术学院	3	4	
102	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	能源化工	基于壳聚糖纳米复合材料的制备及在抗菌包装袋的应用	云娜、卞喻、汪洋	黄志环	翁心慧、曾林浩、吴佳曼	轻化工技术学院	3	4	
103	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	能源化工	基于特征标志物的大气多环芳烃定量源解析研究	尉晴晴、王巧云、秦文淑	江韵婷	李辉成、王捷、梁超贤、詹晓桦、李婉如、许烽楷、欧珈源、史可鉴、郑佳琳	轻化工技术学院	3	10	
104	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	能源化工	匹克球注塑材料配方研究与性能实测	王玫瑰、陈大华、吴丽旋	张佩燕	高敏怡、李明伟、蔡杭炯、陈千枝、翁浩龙、吴潼潼、吴桂棉	轻化工技术学院	3	8	
105	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	能源化工	石墨烯量子点基于纳米纤维素在多色发光材料的研制	卞喻、云娜、汪洋	黄晶晶	高海彬、刘华涛	轻化工技术学院	3	3	
106	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	能源化工	荧光材料与油墨连接料相互作用的探究	向华、孙艳梅、郑赛利	李键涵	黄海龙、钟锦萍	轻化工技术学院	3	3	

107	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	能源化工	纸基隔膜空隙结构和页 面调控及其对锂离子电 池性能的影响	汪洋、云娜、杨 焕磊	曾林浩	翁心慧、黄晶晶、黄志环、高 海彬、吴佳曼、刘华涛	轻化工技术学院	3	7	
108	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	能源化工	半导体材料 $Zn_xCd_{1-x}S$ 的 可控制备及光催化产氢 性能机理研究	刘洋、游遨	陈泽南	陈钦泰、何琳、陈菲、李婉霓 、李凯滨、陈振燕	生态环境技术学院	2	7	
109	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	能源化工	挥发性有机物VOCs的吸 收废液生物处理工艺探 讨	徐海娟、蒋翌文 、何锦强	陈佩宜	陈俊辉、陈焕丽、陈禧、何婷	生态环境技术学院	3	5	
110	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	能源化工	用于有机废气催化氧化 装置的过渡金属-贵金 属复合模块式催化剂	蒋翌文	林瑾	黄伽伽、徐静然、郑洁莹、张 慧琪、凌春桃、陈鸿青	生态环境技术学院	1	7	
111	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	能源化工	制氢工艺碳排放特征及 氢能产品碳足迹研究	杜娟、程曦萌、 刘洋	杨创锐	陈柔冰、李国豪、杨晓蕾、夏 桐、李振杨、蔡丹妮、朱秋华 、彭春毅、侯秋英	生态环境技术学院	3	10	
112	第二十一 届校赛	自然科学类 学术论文	能源化工	以淀粉为原料进行低血 糖指数功能性食品的制 备与性能研究	阳元娥	严小冰	李月橦、蔡晓慧、梁铭琪、江 佳雯、谭家伟、郭婉铭	食品与生物技术学 院	1	7	
113	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	基于医疗场景的机械臂 遥操作系统模块化设计	陈钰	麦浩楠	赖广源、庄恒锋、黄正阳、陈 嘉雯	机电技术学院	1	5	一等奖
114	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	单驱双联动方块状零件 两端同步倒角机的研制	石平义、邝子奇 、卢荣辉	刘伟	陈立胜、黄杞沛、谢华倩、米 嘉仪	机电技术学院	3	5	二等奖
115	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	生命科学	龙洁威消毒液一首创环 境消毒力长达30天	张泽敏、马珊珊	冯玉凤	叶颖茵、华永君、彭佳莹、邓 惠敏	生态环境技术学院	2	5	二等奖
116	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	生命科学	一种富含短肽酸奶粉及 其制作方法	李静、王瑶、邓 毛程	李美玲	林泓睿、韦泳欣、陈诗婷、蔡 佑君	食品与生物技术学 院	3	5	二等奖
117	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	能源化工	功能化纳米结构脂质载 体的研发与评价	郑丹阳、龚盛昭 、朱永闯	蔡丽华	黄振宇、李淑敏、梁世劲、胡 翠萍、侯海瑞、詹朝阳、黄文 茵、黄芷珊	轻化工技术学院	3	9	二等奖
118	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	能源化工	食品纸用抗水防油技术 研发	颜进华、杨焕磊	胡力劲	蔡伟滨、卢楚娴、陈明思	轻化工技术学院	2	4	二等奖

119	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	新能源智能网联汽车的 改装制作-自动驾驶智 慧出行的先行者	吴松、冯南山、 张艳来	周腾辉	江振荣、黄浩、杨雯洁、王子 豪、肖宁飞	汽车技术学院	3	6	三等奖
120	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	生命科学	番石榴肠道调理功能饮 品的研制	李静、邓毛程、 王瑶	梁桂文	李杰升、张小语、黄湘梅、陈 钿、黄宁、彭柏绍	食品与生物技术学 院	3	7	三等奖
121	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	能源化工	一种耐高温高阻隔全生 物降解薄膜的制备与性 能研究	李美、林嘉定、 李四红	卢琬	余加林、朱子涵、蔡穗雯、李 玉富、林佳琪、高芷嫣、郑胜 昌、黄浩	轻化工技术学院	3	9	三等奖
122	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	能源化工	永久性抗静电生物基共 聚酯的制备和研究	黄金辉	廖伟强	张汪涛、王宇航、杨邦隆、林 俊义、李振鑫、杨佩媛	轻化工技术学院	1	7	三等奖
123	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	消毒测温用自主移动智 能机器人	杜亮	陈炜翔	蒋家宏、邵柏坤、刘威龙、谈 雪儿	机电技术学院	1	5	优秀奖
124	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	生命科学	二氧化硫快速检测试剂 研制	栗瑞敏、程锴、 陈维新	梁奇龙	郭子江、刘龔辰、黄俊杰、占 展玉	轻化工技术学院	3	5	优秀奖
125	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	生命科学	梅州柚子疏果资源的综 合利用研究	魏强华、赖敏成	陈思燕	郑晓宜、苏婉莹、蔡秀玲、陈 彩琳、林思杏、华芷兰	轻化工技术学院	2	7	优秀奖
126	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	生命科学	活性皂苷的提取及降血 糖功能性食品创制	周春晖	黄晓媚	黄晓媚、何文辉、梁杰铭、陈 佳燕、李展翔、钟海萍	食品与生物技术学 院	1	7	优秀奖
127	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	生命科学	天然植物黄酮的提取及 降血脂功能性食品开发	周春晖	邓兰音	谭心妍、孔泳欣、丘智聪、龚 丽妍、何柏文、陈卓林	食品与生物技术学 院	1	7	优秀奖
128	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	生命科学	一种基于保湿润肤的大 米发酵液工艺及产品研 制	李平凡、徐小云	陈婉纯	黄伟豪、何芸谦	食品与生物技术学 院	2	3	优秀奖
129	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	能源化工	绿色驱蚊剂苹果酸酯的 环境友好型合成及其应 用	赵娜、何锦强	杨智源	白缘缘	生态环境技术学院	2	2	优秀奖
130	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	能源化工	水性氟碳涂料的制备及 性能研究	李永莲、江娟	余嘉康	刘颖诗、侯欣桦、谢梓良、范 欣蕾、马晓敏、蔡楚冰	生态环境技术学院	2	7	优秀奖

131	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	智能坐式洗头机——全 方位头部护理产品	张艳婷	许春兰	陈晓婷、黄碚娱、黄子芸、黎 引娣、张芳芳	财贸学院	1	6	
132	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	“环保回收”- 锌锰电 池智能回收装置	黄鹏、廖昌明、 洪智能	张瑞林	梁文康、张晓琪、黄可青、方 文辉、吴华熙、胡俊升、林睿 、颜思洁、吕坤荣	机电技术学院	3	9	
133	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	叉孔内外孔口同时去除 毛刺的方法和工具装置	朱派龙、石平义	梁玉梅	吴为、陈玉辉、莫秀梅、蔡烁	机电技术学院	2	5	
134	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	超声内喷双向对打圆弧 弯曲孔加工方法和装置	余岩、朱派龙	陈烁盛	利志耀、董必成、陈永辉、彭 焱达、卓新鹏	机电技术学院	2	6	
135	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	纯机械式车辆驻车制动 自动拉紧装置	余岩、朱派龙	余吉荣	于晋楠、杨彬、郑佳林、容煜 凯、曾文浩	机电技术学院	2	6	
136	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	高端轻量化圆弧滑块滚 轮导轨	肖世耀、周世宽 、关春天	陈耀铨	何玄弘、陈振洪、揭光仁、梁 宇铭、罗悦峰	机电技术学院	3	6	
137	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	基于OpenGL的激光雷达 3D成像仪	吴任和、汪利群	苏慧杰	苏慧杰	机电技术学院	2	1	
138	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	基于数控机床的颗粒料 增减材复合制造设备的 研制	赵博、毕君	葛瑞法	方路、张萧、高海柏、陈国富 、彭晓杰、朱材耀	机电技术学院	2	7	
139	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	介入性医疗导管端部自 动柔性打磨装置	黄春曼、吴峥强 、朱派龙	杨泳智	袁龙海、杨琪缎、苏慧杰	机电技术学院	3	4	
140	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	巧克力3D打印——巧夺天 工	赵博、岑毅、段 晓敏	丘嫣莉	翁玟、蔡燕璇、王章权、张清 华、黄卓群、任德基	机电技术学院	3	7	
141	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	田间卫士——激光除草	汪利群、廖辉、 张友能	吴志帆	谭宁、陈建、罗欣楠、李宇豪 、刘小志、许佳杰、吴明辉、 吴江涛、李鹏飞	机电技术学院	3	10	
142	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	无线充电器贴胶垫设备 胶垫模块设计	田先亮、梁海澄 、蔡菊	严锦鹏	陈添硼、陈秋泽、陈耀铨、赵 俊杰、李坤尧、许佳杰	机电技术学院	3	7	

143	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	一种分体式环保油烟机 研发	黎伟泉、张宪	陈建	凌铭鸿、许美静、李粤	机电技术学院	2	4	
144	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	疫情公共密闭区域—智 能消毒机器	廖昌明、洪智能 、黄鹏	林得全	蔡高冲、聂立信、张晓琪、黄 可青 、黄晓琪	机电技术学院	3	6	
145	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	智慧云网下碳中和侧智 能空气阻力测试仪研制	谢海东、汪利群	林小慈	邹秉权、罗智生、黎颖、林铭 、陈耀恒、王晓莉、罗凌峰、 陈科妍、曾可欣	机电技术学院	2	10	
146	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	智能立体车库	洪智能、王芳楷 、高又春	林睿	张瑞林、方文辉、吴华熙、胡 俊升、颜思洁	机电技术学院	3	6	
147	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	自助下单智能生产线开 发	周世宽、关春天	丁海健	梁卓、刘鸿源、陈泽瀚、陈实 波、林键滔	机电技术学院	2	6	
148	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	电动汽车无线充电接收 线圈位置优化与偏移调 整方法研究	吴东盛、余嘉旒 、冯南山	王东文	岑洪婵、黄志杰	汽车技术学院	3	3	
149	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	多功能餐饮服务机器人	王景智、吴海东 、冯南山	杨灿威	黄志立、伍鹏基、黄钊桐、杨 武煌、沈春植、梁冬明	汽车技术学院	3	7	
150	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	绿色环保——垃圾除臭 系统	曾文、叶诗繁	孔健挥	伍鑫涛、方先豪、张佳欣、丘 燕娜	汽车技术学院	2	5	
151	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	汽车热能回收应用技术 与方法研究	余嘉旒、吴东盛 、冯南山	黄志杰	曾建伟、张育彬、王树涛、卢 荣滨、欧阳镇、李宏俊、李文 欣、杨英萍	汽车技术学院	3	9	
152	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	轻型纯电动休闲赛车的 研制	康国兵 、彭林 兵、冯南山	洪慧梓	郑家鑽、黄志鸿、陈永攀、沈 春植、熊文兵、唐小蝶、杨灿 威	汽车技术学院	3	8	
153	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	私人座舱系统	吴海东	陈政英	谭惠欣、王锦珊	汽车技术学院	1	3	
154	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	一种基于屋顶雨水检测 收集并用于自助洗车的 系统	李亚男、贺文婷 、林大权	黄家欣	黄妙莹、肖云旺、谢如兰、葛 子宜、杨育丰	汽车技术学院	3	6	

155	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	一种节能环保的家用纺 织品清洗装置的设计	喻迪	钟李斌	谢立俊、梁桀森、班川栩、彭 嘉富	汽车技术学院	1	5	
156	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	一种温控正压防护服	郝华杰、彭亮、 林大权	钟李斌	陈驹、谢立俊、梁桀森、班川 栩	汽车技术学院	3	5	
157	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	皓齿智能检测仪器	陈晓腾	李泽玲	黄晓意、高曼琪、陆晓彤、邓 锦怡、陈燕萍、陈佳纯、黄浩 南、黄志勇	轻化工技术学院	1	9	
158	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	基于交互的自由配置高 体验智能办公桌	林思克	陶振回	黄晓意、赖焕林、林卓锴、谢 文涛、陈彩莲	轻化工技术学院	1	6	
159	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	新型智能废弃口罩回收 装置设计	张志雄、王玫瑰 、黄国坤	李炜璇	田艳桦、蔡泽威、赵俊杰、李 茂彬、陈泽龙	轻化工技术学院	3	6	
160	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	一种新型的多功能智能 除螨仪—基于TRIZ理论 创新设计方法	李桂峰、罗楚曼 、陈燕升	苏潘哲	陈泽龙、麦秋如、朱晓燕、梁 文康	轻化工技术学院	3	5	
161	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	机械与控制	电子技术焊接扩音机	欧阳欣	林金骏	杨立尉、周纯静	信息技术学院	1	3	
162	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	信息技术	电商起源	林辉	肖泞	谭倩欣、施桂滔	财贸学院	1	3	
163	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	信息技术	抗击战役	林辉	叶森权	谢文婷、董诗音、王嘉毅	财贸学院	1	4	
164	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	信息技术	“云宠儿”APP的开发 与应用	赛丁·艾散	陈健	陈奕栋、庞健斌、陈曼婷、郑 洁莹、林思敏	机电技术学院	1	6	
165	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	信息技术	“包装结构”对物流运 输的影响及改进	邝贤锋	邱丹琳	周泳廷、冯希彤	轻化工技术学院	1	3	
166	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	信息技术	网络下的商品销售资源 利用	吴姗姗	陈加敏	钱嘉怡、林松芝	轻化工技术学院	1	3	

167	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	信息技术	虚实结合的园林景观展 示模型制作路径的研究 与实践	吴国标、王烁荐 、高阳林	黄运珍	陈乾昌、黄少旋、谢浩粤、李 昊然、欧阳东志、陈智满、伍 思远、黄志聪、霍颖瑶	生态环境技术学院	3	10	
168	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	信息技术	5G基站AAU智能恒温装 置	赖雄辉、董兵	吴思琪	黄煜勋、陈少龙、韦军辉、黄 永吉、罗杨婷、龙杰鸿、卢建 军	信息技术学院	2	8	
169	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	信息技术	AI教学智慧评价系统	王理想、黄浩扬 、赖晶亮	黄俊文	张壮壮、郑雁钿、王彬、郑运 航、徐伟帆、王锴鸿、陈博	信息技术学院	3	8	
170	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	信息技术	CodeRush——招聘大数 据分析展示系统	罗志聪、李康泉	朱成威	林嘉华、李小涵、唐敏达、黄 国富、李尧平、王婷文、麦建 福、黄雨倍	信息技术学院	2	9	
171	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	信息技术	Cybersenior Helper— 开发适老化软件	罗志聪	林圳坡	莫清晖、杨立尉、林纯冰、李 雁纯、郑浩桐、林逸彬	信息技术学院	1	7	
172	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	信息技术	常规双边带调幅与解调	孙辰霞、李康泉	黄丹漫	苏贝妮、杨冰洁、王子珺	信息技术学院	2	4	
173	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	信息技术	仿真电路	李康泉、叶廷东	林奕茵	梁国霖、王艺佳、廖成业	信息技术学院	2	4	
174	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	信息技术	古代文化服饰科普	李康泉	姚莹苗	吴晓晴、杨海欣、萧立芳	信息技术学院	1	4	
175	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	信息技术	基于openmv的健康码识 别门禁	杨军、周启业	陈祖梁	詹梓淇、何骏雄	信息技术学院	2	3	
176	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	信息技术	基于机器视觉的停车场 管理系统	陈君、周启业	叶时体	黄锬、吴佳鑫	信息技术学院	2	3	
177	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	信息技术	视障类人士的数字化生 活福音——智能辅助桌 面读屏软件	罗志聪	陈少龙	林嘉华、李小涵、苗佳旗、刘 怡静、温富勇、黄楷鑫、姚艺 盛、庞家杰	信息技术学院	1	9	
178	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	信息技术	摊郎取物——移动经济 拓展及创新应用平台	梁才志、王跃胜	李芷欣	王彬、彭伟峰、卜景桃、曾佳 娴、蔡雪文、易海蝶	信息技术学院	2	7	

179	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	信息技术	图书管理系统	李康泉	杜婷婷	何金政、江习伟、梁小龙、曾雪婷、李誉锋、陈剑花、郭圳彬、蔡淑柔、朱新城	信息技术学院	1	10	
180	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	信息技术	无人机智能机场集群管理平台	李康泉、李永东	杨桂鑫	魏伟锋、张杰城、曾晓琳、方思欣、吴晓晴、梁菁娴、伟文俊、陈梓婉	信息技术学院	2	9	
181	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	信息技术	虚拟机搭建服务器	冼广林、叶廷东、陈君	李晨晨	曾雪婷、李悦、谢灵、陈永光、蔡巧惠	信息技术学院	3	6	
182	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	信息技术	智慧农场	丁向荣、杨军	吴志棠	吕智杰、姚锦添	信息技术学院	2	3	
183	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	信息技术	智能担架--病人救护的第一线	谢钰宁	林铄	程宇杰、李燕婷、黄莹、吴绮莲、吴在碧、陈程翼、范梓霖、廖乐怡、陈燕萍	信息技术学院	1	10	
184	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	信息技术	智能快递柜	潘子浩	谢欣源	叶晓枫、卢思其、黄银展、余贺莹、蔡巧惠、刘子平、黄丹虹、赖卓梅	信息技术学院	1	9	
185	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	生命科学	食品微生物快速检测方法研究	栗瑞敏、张科、陈维新	陈洁仪	赖思思、杨梦瑶、盛绪翠	轻化工技术学院	3	4	
186	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	生命科学	双柏膏防腐体系建立研究	杨铭、陈杰生	庄允彬	陈雅淇、张锦涛、姚婷、傅金思、谢玉清、罗嘉琪、许晓迎、杨思琦	轻化工技术学院	2	9	
187	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	生命科学	白木香叶发酵制备富含芒果苷元的固体饮料	李静、邓毛程、司徒满泉	李影婷	罗素洁、黄廉朗、吴茜、曾鑫龙、马露露、区弘毅、徐丽敏、张静梅	食品与生物技术学院	3	9	
188	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	生命科学	茶醋研制	张远平、吴亚丽	杨姬	孔银莹、刘贞灵、盘惠婷、黄静文、卢焜、刘瑶明	食品与生物技术学院	2	7	
189	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	生命科学	防脱护发余甘子功能果酒的创制	吴亚丽、张远平	肖国丹	张琦玥、何镇权、林健粤、钟靖琪、李婉娜、徐海彭、吴廖鑫、陈姗姗、郑东均	食品与生物技术学院	2	10	
190	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	生命科学	固定化纤维素酶解生物质原料	尚红岩	王钰玲	王喜粤、吴隆冠、何贤清、张桥新、莫嘉琦、马露露、周彤	食品与生物技术学院	1	8	

191	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	生命科学	果蔬槲皮素降尿酸功能 性食品研制	李杏元、顾宗珠 、黄小波	杜静雯	杨思思、袁伟东、蔡楚雄	食品与生物技术学 院	3	4	
192	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	生命科学	红茶茶酒研制	张银冰	关家贝	邱月苗、吴佳炜、王必洋	食品与生物技术学 院	1	4	
193	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	生命科学	鸡骨草与土茯苓颗粒的 研发	黄荣林、邓庚沂	郑裕玲	梁炳堂、王家灶、沈燕婷、许 采钿	食品与生物技术学 院	2	5	
194	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	生命科学	积雪草养生颗粒的研发	黄荣林、邓庚沂	卢枚青	卢翠怡、梁慧珊、古舒馨、李 泳林	食品与生物技术学 院	2	5	
195	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	生命科学	剑花颗粒工程多样性加 工技术	黄荣林、邓庚沂	邓洪梅	沈思怡、林军、叶明浩	食品与生物技术学 院	2	4	
196	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	生命科学	椒样薄荷油的精制工艺 研究	段迪、邓庚沂、 黄毅梅	郭俊儿	陈冰蕊、蔡幸佑、霍婉铃、钟 碧霞	食品与生物技术学 院	3	5	
197	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	生命科学	决明子多糖的提取及其 保健饮料的研制	黄敏	陈小梅	许桂婷、陈中柱、钟兆辉	食品与生物技术学 院	1	4	
198	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	生命科学	灵芝多糖含片的制备	刘晓蓉、谭才邓	黄晶	陈雅诗、万添、唐振腾	食品与生物技术学 院	2	4	
199	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	生命科学	木棉花中黄酮分离提取 技术及保健啤酒的创新 研发	黄敏	李思瑶	黄泳毓、李松涛	食品与生物技术学 院	1	3	
200	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	生命科学	诺丽果高密度发酵及口 服液产品制备	李平凡、张东峰	林曼钊	王漫妮、林亿帆、江宇宁、赵 海桐	食品与生物技术学 院	2	5	
201	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	生命科学	蒲公英罗汉果功能性食 品的研制	刘晓蓉、司徒满 泉	高海澜	黄晓萍、林依敏	食品与生物技术学 院	2	3	
202	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	生命科学	人工构建菌群标准化酿 制汕尾传统糯米醋	李静、邓毛程、 王瑶	李杰升	梁桂文、张小语、钟海婷、彭 柏绍、叶明浩	食品与生物技术学 院	3	6	

203	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	生命科学	提取浓缩铁皮石斛汁及 复合饮料的研制	冯爱娟、滕晓焕 、朱美娟	郭豪泽	王基准、李浩坤、靳晓瑄、李 可怡、刘思琪	食品与生物技术学 院	3	6	
204	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	生命科学	系列鲜花糖蜜酱料研究	顾宗珠	方思婷	白雨露、李海连、黄思欣	食品与生物技术学 院	1	4	
205	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	生命科学	香蕉复合糯米保健酒研 发	徐清华	吴廖鑫	傅凌坤、吴佳炜、谢永雄、肖 国丹、钟慧	食品与生物技术学 院	1	6	
206	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	能源化工	臭氧水浓度检测仪的研 制	梁仁建、彭林兵 、姜海鹏	王依娟	杨勇、王泽辉、李帆、邹伟豪	汽车技术学院	3	5	
207	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	能源化工	茶皂素的提取及其在去 屑洗发水中的应用	揭雪飞、陈晓腾 、曾文良	黄志杰	郑晓涵、黎艺平、车欣谕、莫 运凤、张家嘉、黄舒婷、李羽 洁	轻化工技术学院	3	8	
208	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	能源化工	固体香薰制作	程楷、向杰	官子杰	梁慧玉、陈嘉俊、赖思婷、魏 文慧、王春霞	轻化工技术学院	2	6	
209	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	能源化工	金属基高分子复合材料 开发及应用研究	向杰	赖森毅	石泽彬、蔡仰楷、黄智聪	轻化工技术学院	1	4	
210	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	能源化工	新型三元微粒助留技术 研发	颜进华、杨焕磊	刘新宇	苏佳生、刘静纯、黄佩玲	轻化工技术学院	2	4	
211	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	能源化工	新型纤维颗粒型增强剂 研发	颜进华	郭欣	翁晴、罗颖菲、吕诗婷、戚善 瑜	轻化工技术学院	1	5	
212	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	能源化工	一种可以应用于纸质包 装材料的隐蔽型防伪印 记	吴姗姗	杨楠	庄润鸿、吴倩、岑东生	轻化工技术学院	1	4	
213	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	能源化工	荧光试纸——简单且高 效的检测法宝	石磊、龚盛昭、 郑丹阳	李东华	陈谚珊、蒋敏怡、李伟俊、杨 坤建、叶宗博	轻化工技术学院	3	6	
214	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	能源化工	以工程渣土为原料制备 种植土	马珊珊、崔皓	李蕾	吴嘉沛、陈柏廉、郑梓璇、林 佩莹、黄柳慧	生态环境技术学院	2	6	

215	第二十一 届校赛	科技发明制 作类	能源化工	胡颓子果酵素发酵工艺 优化及抗氧化活性研究	张东峰、李平凡	范禹君	林谢洁、张琳琳、余红莉、修 睿	食品与生物技术学 院	2	5	
216	第二十一 届校赛	哲学社会科 学类社会调 查报告和学	社会	“大城市大养老”的模 式下珠三角社区公共环 境适老化建设成效评估	梅文兵、季天伟 、李沅泽	朱婧蓉	刘树煜、朱婧蓉、黎民艺、卢 佳慧、黄文轩	艺术设计学院	3	5	一等奖
217	第二十一 届校赛	哲学社会科 学类社会调 查报告和学	社会	网中览客皆惊语，何来 衷情解旋人——基于新 媒体传播环境下的沉默	陈燕升、马秀丽 、何展鸿	卓俊东	李文、曹敏华、欧阳凯茵、林 颖怡、林冰仪、陈建柠、招欣 莹、曾佳	财贸学院	3	9	二等奖
218	第二十一 届校赛	哲学社会科 学类社会调 查报告和学	社会	佛山醒狮文化发展的难 点剖析与承续思考	吴秀文	宋丹丹	吴彩茹、赵静敏、吴江涛、许 佳杰、李鹏飞、何柏林、谢吕 安	应用外语学院	1	8	二等奖
219	第二十一 届校赛	哲学社会科 学类社会调 查报告和学	社会	人口老龄化背景下高校 学生未来生育意愿及影 响因素的调查分析——以	崔卫生、吴秀文	雷成娟	英水娣、张颖、张瑶瑶、陈水 凤、黄锐	应用外语学院	2	6	二等奖
220	第二十一 届校赛	哲学社会科 学类社会调 查报告和学	教育	新时代中国大学生劳动 教育现状与路径优化研 究——基于广东省高校	李馨雨、符睿、 刘占磊	陈佳玉	许佳佳、苗利利、姚阳彪、蔡 灵灵、鲁智慧	管理学院	3	6	二等奖
221	第二十一 届校赛	哲学社会科 学类社会调 查报告和学	教育	基于环境认知和行为心 理的高校校园景观的思 政育人功能研究与设计	王喜英、高阳林 、高顺起	邝杰豪	冯伟霖、龙彩凤、林卓漫、陈 佳茵、杨邦隆、黄泽乾、林思 娜、郑爽	生态环境技术学院	3	9	二等奖
222	第二十一 届校赛	哲学社会科 学类社会调 查报告和学	哲学	新时代高职院校大学生 礼仪素养现状分析调研 报告——以广东轻工职	成琪、江启宇	罗瑶珊	卢雪玲、梁振辉、洪佳莹、吕 成就、姚银龙、郑嘉纯、赵丽 雅	信息技术学院	2	8	三等奖
223	第二十一 届校赛	哲学社会科 学类社会调 查报告和学	社会	千古文化留遗韵，提振 汉字展新风——基于信 息化影响下的笔盲现象	张禾、王晓燕、 李洁	林良结	黄淑华、伍敏虹、郑梓君、黄 梓晟、刘泽槟、杨奕宜、刘冠 秋、吴美婷、阮丙靖	财贸学院	3	10	三等奖
224	第二十一 届校赛	哲学社会科 学类社会调 查报告和学	社会	新形势下远程医疗的发 展情况调查——以广东省 为例	陈钰、李建华	陈嘉雯	陈琳、高安仪、曾丽苹	财贸学院	2	4	三等奖
225	第二十一 届校赛	哲学社会科 学类社会调 查报告和学	社会	“数字化”遇上“老龄 化”——疫情之下数字 鸿沟对老年群体影响的	欧洁、罗强	林晓纯	胡秀婷、廖艳芝、孔梓樱、李 楚芬、吕志江、徐小彩、许银 玲	应用外语学院	2	8	三等奖
226	第二十一 届校赛	哲学社会科 学类社会调 查报告和学	社会	大学生精神文化消费现 状的调查分析与对策研 究——基于广东省高校	张炜斌、曾婉莹	陈若琪	殷茵、何诗欣、叶晓锦、温伟 成、李静婷、巫玲如、郑小榕 、刘慧、李晓敏	应用外语学院	2	10	三等奖

227	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	乡村振兴背景下乡镇新媒体电商“双创”人才培养研究	冯敏贤、周延辉、刘占磊	彭楚佳	吴晓菊、林铎艺、俞家慧、翁嘉欣、蔡霖先、林杰婷、梁淇淇、郑创标	应用外语学院	3	9	三等奖
228	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	管理	科研、竞争与企业捐赠——基于差异化竞争视角的实证研究	陈穗林、郑伟俊	李德智	羊槟菁、纪锦玲	财贸学院	2	3	三等奖
229	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	数字经济时代下高校学生数字人民币的使用现状及存在问题研究——	张志雄、黄国坤、赖炜祎	邓晓庭	范惠怡、吴颖琳、卓佳玲、郑怀佳、黄艳欣、林婉玫、杨阳、闫志鹏、李朗明	财贸学院	3	10	优秀奖
230	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	智能制造背景下大学生就业的困境与机遇——以广州高校为例	陈钰、李建华	陈琳	陈嘉雯、罗雪玲、曾丽苹	财贸学院	2	4	优秀奖
231	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	岭南文化背景下的广佛地区中小学研学旅行研究：现状、问题与发展	范智军、於天、刘志坤	陈凯欣	刘捷婷、袁美芳、赵莹	管理学院	3	4	优秀奖
232	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	乡村振兴视域下潮汕地区乡村康养旅游发展问题与对策研究	刘志坤、范智军、於天	曹维真	张奕敏、张金枚、张悦悦	管理学院	3	4	优秀奖
233	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	关于高职院校学生疫情期间日常沟通能力的调研报告	成琪、吴毓清	古益峰	张杰城、刘淇、唐政强、黄琼燕、陈青松、卢卓曼、龚芊芊、林敏贤	信息技术学院	2	9	优秀奖
234	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	互联网+模式下师生党员话语权现状以及对于价值导向的影响性研究	李伟东	张小蝶	陈晓怡、陈贤美、黄换喜、叶冠麟、程伟林	应用外语学院	1	6	优秀奖
235	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	互联网视野下网络暴力问题法治与防治调查报告——以海珠区为例	黎云莺、孙花云、王娜	黄镇钦	吴梅竞、林晓纯、罗义燕、夏维雅、张依淇、陈佳媛、杜雅曼	应用外语学院	3	8	优秀奖
236	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	大学生“预防电信网络诈骗”分析调研报告——以狮山大学城为例	赖炜祎、张志雄	陈倩	方子悦、吴嘉怡、邓焯诺、方茜雯	财贸学院	2	5	优秀奖
237	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	团体辅导在二级心理辅导站的应用	王涛、黄凯旋	陈广圣	刘楚茵、林丽芬、黎荧、植瑞欣、范斯丹、陈秋如	财贸学院	2	7	优秀奖
238	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	元宇宙+红色教育：探索红色传播新媒介	柳清、於天、林丽青	黄哲鑫	刘静璇、黄书宁、盘秋伶、洪旭权、徐碧英	管理学院	3	6	优秀奖

239	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	哲学	从“双汇火腿肠”中研究我国食品安全问题及现状	刘乔辉、陈瑞昭	李建平	方坤涛、林诗敏、林泽杰、郑凯、田晓娜、林思杭、林晴晴、叶宝怡、林彩华	财贸学院	2	10	
240	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	哲学	围绕“全国疫情”中研究我国疫情问题及现状	李胜刚、卢鹏	周双燕	练依、宋璐璐、林佳琪、郑雅轩、张燕、郑梓洪、周华友、冯敬策、余锐	财贸学院	2	10	
241	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	哲学	广东高职院校课程思政育人成效调查	林丽青、柳清、於天	张蕊	朱小龙、黄晓彤、彭佳欣	管理学院	3	4	
242	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	哲学	后疫情时代红色文化育人功能的研究	邓庚沂、杨超杰、刘占磊	肖冰冰	黄晓彤、林艳惜、林军、杨波	食品与生物技术学院	3	5	
243	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	经济	民族传统美食数字化推广研究	张淼	苏热亚·阿不都热合曼	董莲、张萌宇	财贸学院	1	3	
244	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	经济	消费模式变迁视域下大学生对直播带货的认识调查	刘佳、陆淑珍、李越恒	张嘉欣	吴雨韩、林雪芬、马晓晴、温依那、蔡雨妙、邓荣荣、罗嘉敏	管理学院	3	8	
245	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	经济	“一带一路”背景下新能源汽车二手车出口的机遇与挑战——以广东	陈青	史建宝	卢凯驰、杨涌东、袁博跃	汽车技术学院	1	4	
246	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	经济	中国24节气色环及植物染色谱研究	李罗娉、韩小莹、季天伟	罗语晗	郑雨纯、张川、黄何婷、谢昕扬、冯睿雯、陈龙达、许滢滢	艺术设计学院	3	8	
247	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	“元宇宙建造未来‘新世界’”——就元宇宙的未来发展进行调查研	张禾	吴佳穗	林嘉慧、潘春宇、黄文琪、郭增游、曾贤丽	财贸学院	1	6	
248	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	毕业生的就业焦虑的调研	陈莹、赖炜祎	王慧瑞	黄杰超、冯立家、刘淑佳、陈绵绵、谢文婷、曾燕姿	财贸学院	2	7	
249	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	从“土坑酸菜”浅析我国食品安全监管现状及对策	沈丙坤	郭雨晴	叶珊珊、冯晓晴、丘碧欣、戴彩燕、余铭杰、王夏嘉	财贸学院	1	7	
250	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	独立站助力非物质文化遗产跨境出海的研究与实践——以贵州蜡染刺	肖威、邓志虹、缪晨刚	杨建龙	段向瑜、黄淼沂、鲁智慧、林冰璇、巫声亮	财贸学院	3	6	

251	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	关于广州市高职院校常态化疫情防控措施的实践与分析	赖炜祎、张志雄	黄从来	张燕姿、郑懿、黄敏婷、郑婉敏、林宝如、胡颖仪、郑素萍、王书好、黄燕怡	财贸学院	2	10	
252	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	广州市海珠区志愿者事业发展状况和影响调查报告	陈莹	郑艳虹	梁少玲、王金金、张腾辉、刘晨曦、陈灿纯、宁心蕊、李素芬	财贸学院	1	8	
253	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	论饭圈文化对大学生的影响	赖炜祎、陈莹、柯畅	聂秀瑜	陈锦钰、王荷丽、魏思敏、黄金琳、夏家棉、林媛媛、康嘉瑶	财贸学院	3	8	
254	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	全渠道视域下亚健康心理疏导方式探索及创新模式研究——基于广东高	林宓、李向升、张幸	白冉冉	林壁钦、邱莹、周志安、迪拉热·玉山江、林烁娜、周妙珊	财贸学院	3	7	
255	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	疫情下高职院校体育休闲活动的情况调查	赛丁·艾散	马玉晗	刘静仪、郑楚婵、廖金城、林浩锐、朱嘉荣	财贸学院	1	6	
256	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	吟不完的岭南风情，唱得尽的人生百味——粤剧现状与传承发展调查	吴梅、张垚婷	吴嘉怡	林子欣、邓心虹、王菲、陈贤丽、古丽再比尔·库尔班	财贸学院	2	6	
257	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	有关可生物降解口罩研究	何秀姬	陈淑文	吕丹娜、夏依、翁慧仪	财贸学院	1	4	
258	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	中国高职院校大学生的饮食习惯现状对体质健康的影响——以广东轻	赖炜祎、邓志虹	陈盈	、郑琪琪、林俏怡、聂晓婷、程蕾、李文富	财贸学院	2	6	
259	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	“互联网+“海南特色文化的碰撞	郑庚	骆敏雯	张嘉欣、黎佩灵、张烨、丘秀贞、刘心怡、李汶彦、朱俊婷、黄文春、董桂华	管理学院	1	10	
260	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	“互联网+”背景下非物质文化遗产的传承与创新研究——以陆丰皮	刘志坤、罗木华、郑庚	梁淋珍	陈晓晴、袁浩洋、林海梅、乔美蓉	管理学院	3	5	
261	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	被呵护的夕阳：智能社区照护失能老人模式研究——基于广东省146个	张幸、李敏仪、齐兰兰	柯文字	潘乐蓓、蔡丹伶、杜舒雯、叶怡良	管理学院	3	5	
262	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	大学生消费情况调查	吕瑾	龙俊安	龙俊安、莫秀锋、巫勇辉	管理学院	1	4	

263	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	大一新生职业生涯规划的意识	李越恒、冼颖妍	钟媛媛	刘燕珊、詹振波、李睿智、陈紫然、黄依妍、吴骏伟、陈如浩	管理学院	2	8	
264	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	高职生弘扬抗疫精神研究与探索	刘丽娟、刘淑娟	苏周鹏	卓家兴、邓炜诗、罗薇、赵茂桦、杨凤琦、王珊珊	管理学院	2	7	
265	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	关于17到28岁青年对食品安全问题看法的调查报告	杨志聪	陈锦眉	陈育茹、胡嘉瑜	管理学院	1	3	
266	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	广州从化区“民宿文化”特色旅游调研报告	李仲妮	蔡桃仙	邓秀颖、郭沛霖、林锦容、彭叶珠、张梓瑜、徐碧英	管理学院	1	7	
267	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	广州在校大学生兼职情况调查报告	周莹萍	郑天俐	田学花、曾庆濠、慕容宜君、林良锋、温嘉炜、张恩琪、刘永佳、蓝培林	管理学院	1	9	
268	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	互联网时代下大学生受网络诈骗现状研究与防范对策—广东高校为例	柳清、林丽青	周少乐	江梓霖、许汝明、魏楚璇、陈月驰	管理学院	2	5	
269	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	农村地区对阿尔茨海默症的认知程度调查方案	冼颖妍、李志坚、张瑞华	祖丽皮耶·阿卜杜许库尔	林静、罗嘉敏、叶靖雯、莫纱莎、金春茵	管理学院	3	6	
270	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	普及社会主义核心价值观体系教育调查报告	姚学科	温凤姬	谢仪、林敏欣、张润丽、陈婉莉	管理学院	1	5	
271	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	双减政策下佛山市小学生家庭教育研究的调查	陆淑珍、刘佳、任洁璐	黄钰樱	黄锦萍、李梓纯、袁梓仟、蔡肇妍	管理学院	3	5	
272	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	天河乞巧节的如何传承发展	李敏仪	许泳轩	谢诗维、肖乔、郑丰鑫、邓秀颖、范优琴、吴柔璇、林晓颖、梁荃、罗瑞桃	管理学院	1	10	
273	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	文化自信视角下高校大学生对红色文化认同感的调研	李敏仪	欧湘瑜	郭幸姿、陈镁怡、张蕊、陈嘉熹、赵楚怡、张增菲、尹凯然、黄剑涛、林露露	管理学院	1	10	
274	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	乡村振兴理念下农村养老供需及对策调研——以广东省为例	晋利	廖铭言	陈锶淇、陈文婷、冯衍彰、黄薇遐、黄裕凯、匡锴、赖东文、张嘉丽	管理学院	1	9	

275	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	新冠肺炎背景下高等院校线上教学面临的问题及对策研究	杨志聪	梁然传	蔡灵灵、吴嘉仪、曹蒙蒙	管理学院	1	4	
276	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	新冠肺炎疫情对高校毕业生就业的影响——来自佛山市南海区的数据	杨志聪	周晓啟	温颖、胡慧芳、林婉婷、李宣忆	管理学院	1	5	
277	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	新冠疫情背景下“网课房”的现状与发展前景研究——基于广州等城	罗木华、刘志坤、於天	梁嘉盈	李敏盈、温燕妮、马慧珍、蔡素欣、林锦容、夏家棉	管理学院	3	7	
278	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	疫情期间人们生活方式改变的调查方案	任洁璐、冼颖妍	刘依婷	缪金君、廖铭言、黄海欣	管理学院	2	4	
279	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	疫情背景下“研学旅行市场”发展现状与对策分析——以广州市为例	罗木华、刘志坤、范智军	江博仪	吴优、李欣琦、蓝培林、彭叶珠	管理学院	3	5	
280	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	疫情防控常态化下大学生就业现状分析	刘志坤、周子暖、黄叶超	陈晓晴	梁淋珍、郭丽华、张悦悦、刘佳旋、陈亭宇、何韵诗、杨丽欣、谭丽婷	管理学院	3	9	
281	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	疫情下大学生的消费	周子暖	林晓曼	陈培敏、余晓敏、林伊诺、陈婉清、刘恩彤、张淑雯、黄秋怡、胡斐凯、宋雨楠	管理学院	1	10	
282	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	疫情下的大学生现状与困扰	周子暖	胡铭杰	詹思彤、白静怡、林逸涵、徐文杰、许乐琪、李显、林钦萍、王润婷、庄丹如	管理学院	1	10	
283	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	疫情下的人文关怀原因和影响分析	郑庚	夏靖琳	苏洋、刘乙琪、李妙玲、宋嘉怡、翁悦琳、蔡素欣、吴雨韩、李敏盈、赖美华	管理学院	1	10	
284	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	疫情形势下大学生志愿活动激励机制现状调查及改善对策	李仲妮	林娴琳	蔡盈盈、凌佳利、杨景瑶、黄雯霞、伍洪毅、孙静、翁雪华、曹蒙蒙	管理学院	1	9	
285	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	圆梦筑巢——基于珠三角地区15206名空巢青年社会融入困境与破局	张幸、许欣、万红珍	孙森伟	刘晶晶、王贝贝、朱晓怡、李家乐、郑惠芝	管理学院	3	6	
286	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	粤援疆-新疆少数民族同学对马克思主义认识发展论的就	林丽青	沙艺娜	刘心怡、许路培	管理学院	1	3	

287	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	智能+e惠购的下游基础设施探究	林丽青、李敏仪	翁雪华	陈镁怡、郭幸姿、张育思	管理学院	2	4	
288	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	基于“智能装备众创空间”培育体系提升学员能力的调研分析	柯明、洪智能	张田	金博、范全成、许珊霞、丘德铭、陈俊文、何境增、陈漂强	机电技术学院	2	8	
289	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	潮汕潮剧发展现状调查	陈晓腾	吴梓欢	胡思颖、陈敏婵、黄雪盈	轻化工技术学院	1	4	
290	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	化妆品专业创新创业训练载体研究与实践——以18 Health Club (18	郑丽艳、范智军	孙宏宇	李思薇、范永红、黄鑫媛、彭佳妮	轻化工技术学院	2	5	
291	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	论抗疫文学出现给出版带来的影响	夏红军	陈思仪	陈诗婷、郑晓微、彭正阳	轻化工技术学院	1	4	
292	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	纸质资源处理方式及扩展应用调研	王宝玉	邓琛	杨文麒、郑振操、许梓烁、程科毅	轻化工技术学院	1	5	
293	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	中国足球路在何方	陈晓腾	王淦	胡思颖、吴可可、黄婉婷、林雨婷、黄雪盈、李婷婷、蒋戴靖滢、吴梓欢、李梓娴	轻化工技术学院	1	10	
294	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	中美舆论战	林思克	赖焕林	郑琳冰、陈佳纯、杨芷茜、陶振回、曾鑫、黄文恒、王鹏	轻化工技术学院	1	8	
295	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	岭南地区水生植物调研与园林景观中的应用研究	高阳林、文才臻、邓良志	赖慧玉	赵敏榕、梁晓铭、管李惠子、陈一睿、吴海霞、谢春漫、陈餐乐、潘榕榕、涂东怡	生态环境技术学院	3	10	
296	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	大学校园口袋公园景观研究与设计实践	王昊茹、高阳林、徐伟标	赵敏榕	赖慧玉、林国栋、梁晓铭、陈楚禧、管李惠子、邓珠、伍思远、黄志聪、霍颖瑶	生态环境技术学院	3	10	
297	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	高校校园步行环境质量评价与优化设计实践	高阳林、高凤君、罗梦君	刘卿华	梁敏茵、许依柠、黄卓璇、巫文静、吴凯欣、黄培榆、陈燕佳	生态环境技术学院	3	8	
298	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	美丽乡村夜经济发展模式研究与实践	史建岚、王康、聂瑞芳	谢永姿	范欣、陆漫洵、蔡泳晖、梁桐欣、黄思华、邹舒婷、张琳、陈裕萍	生态环境技术学院	3	9	

299	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	实践对当代大学生的重要性	李康泉	黄华兰	陈伟珊、黄佩玲、叶晨睿	信息技术学院	1	4	
300	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	新冠肺炎疫情下大学生状态焦虑和主观幸福感的研究	杨志聪	罗杨婷	黄芷珊、黄文喆、谢晓童	信息技术学院	1	4	
301	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	疫情期间高校学生心理亚健康状态的缓解报告	成琪、曾婉莹	张毅菲	李泽杰、郑金涛、欧阳胜宇、陈青松、黄琼燕、郑楚城、林博玲	信息技术学院	2	8	
302	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	一种“雨洪控制与景观美化”的海绵城市技术	何焱、季天伟、李剑锋	谭仲轩	谭仲轩、杨钧安、刘夏硕、李树惠、梁锦权、王晓征	艺术设计学院	3	6	
303	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	针对社区化老人智能设备学习展开的课程开发需求、教学活动、课后	梁秀慧、何俊湘、季天伟	吴培茵	谢涛涛、陈晓君、林明容	艺术设计学院	3	4	
304	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	“名校情结”的成因及对策研究	胡辉莲、黄亚武	张梓烜	陈芸蝶、黄晓漫、欧佳怡、欧一慧、颜伟仪、徐若婷、张敏婷、张瑞雪	应用外语学院	2	9	
305	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	大学生兼职状况与影响因素调查分析--以广东省高校为例	王丽云	黄育边	简淑枝、邓雅文、李欣蓉、林佩霞、谭芝、诸振标、崔晓媚、林心颖、赵文君	应用外语学院	1	10	
306	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	大学生网络诈骗防范意识调查及高校安全教育对策研究--以广东轻工	洪漫	黄慧丽	陈宝怡、关慧仪、杨钰莹、郑小梅	应用外语学院	1	5	
307	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	大学生误入传销陷阱的调查研究——以广东珠三角地区高校为例	王丽云	郑泽欣	谢子铭、张艳玲、陈芸蝶、杨华丽、黄绮淇、陈进豪、李杰、李文彬、王丹霞	应用外语学院	1	10	
308	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	单亲家庭子女的教育现状的研究	张炜斌	杨秋谨	董乐、李仕花、邱玉清、庄燕玲	应用外语学院	1	5	
309	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	分析和探讨大学生对镇静安眠药的认识及合理使用	张炜斌、曾婉莹	杨淋芝	杨金兰、谭祖颖、林岱霓、余正强、刘小雨、朱淑奇、王霖宇、胡日昊、程茶	应用外语学院	2	10	
310	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	客家文化的传承危机及其应对措施--以广东汕尾客家大学生为例	王丽云	黄颖欣	张嘉美、陈美红、梁楚晴、陈佳纯、庄锴、郭梦喜、麦丽贤、林嘉欣、陈俊妹	应用外语学院	1	10	

311	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	农村孤残老人的社会支持研究——以陂沟村实地调查为例	张鹏	朱燕钰	王珊瑗、黄媛娜、廖玉兴、梁智豪、李文彬、陈月驰、郝亚鑫	应用外语学院	1	8	
312	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	农村留守儿童的调查研究及对策分析——以广东省云浮市为例	张炜斌、曾婉莹	黄茹玉	朱笑晗、彭楚佳、徐钰莹、何洁茹、周淑仪、陈嘉怡、林家妍、黄铄、郭琳琳	应用外语学院	2	10	
313	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	探究当前疫情形势下处于中高风险地区人群——以广东省广州市中高风	和义焜、曾婉莹	王萃	关洁怡、马晓倩、杨萍、余金怡、林炜芝、黄玉婷、陈韵延	应用外语学院	2	8	
314	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	文脉赓续，动态传承：文化遗产数字化现状及需求分析调查	刘福英、谢成丽、项伟峰	张瑞娜	李静婷、蔡坤芳、蔡晓霞、郭垚垚、吴霭玲、潘成轩、林永富	应用外语学院	3	8	
315	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	新冠疫情期间高职院校大学生心理健康状况调查与对策研究	谢成丽、王丽云	陈泽敏	陈琪琪、陈钰梅、蔡运喜、蔡秋喜	应用外语学院	2	5	
316	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	疫情期间直播行业发展热潮及政府监管的研究	谢成丽、刘福英	熊婉楨	徐仕红、谢君琳、谢晓燕、许晓瑜、温新云	应用外语学院	2	6	
317	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	法律	三胎政策下大学生婚恋观的调查	张瑞华、陆淑珍、刘佳	黄锐鑫	林嘉豪、刘恩彤、王贤妹、肖沅沅、李宝燕	管理学院	3	6	
318	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	从线下到线上——中国教育方式的探索	蔡彬	徐静怡	林晓芬、梁林彬、蔡辉、郭秦榕、冯谢欢、黎雪盈、陈扬扬、黄攀文、何姗穗	财贸学院	1	10	
319	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	关于探讨课堂教学体系的发展和优化方向	郭剑	何旺锦	赵玉林、李清清、何婉雯、邓润东、郭晓洁、赵新、陈佳琪	财贸学院	1	8	
320	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	新冠疫情下大学生的心理健康状况调查——以广东轻工职业技术学院为	黄凯旋、郭剑	王敏	邹家欣、郭安颖、崔玉妍、张婉婷、邱钰婉	财贸学院	2	6	
321	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	新媒体环境下高职院校共青团宣传工作创新方法探讨	赖炜祎、陈莹、李洁	周思铭	梁丽妃、徐培榆、王帆、植水弟、朱敏仪、吴蓓琳、方卓红	财贸学院	3	8	
322	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	学生自主学习能力影响因素与提升策略研究——以研究高中阶段及	丁玲	曾晓慧	高淡萍、范环环、林涌桐、谢宜均	财贸学院	1	5	

323	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	疫情下,大学生线下体育锻炼研究报告	刘永广、彭焕文	陈佳伟	王梓扬、叶淑怡、柴慧珠	财贸学院	2	4	
324	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	优化城乡教育资源配置,均衡城乡教育发展——以五华县为例	刘宁元、余芳	傅旭葵	李兰、谢依琳、高春波	财贸学院	2	4	
325	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	“抗疫精神”如何融入大学思政课程	谢明辉	马子晴	卢利虹、蔡灵灵、范杨杨、丘焯桦、刘佳旋、陈嘉阳、郑雯洁、魏智超、董鸿辉	管理学院	1	10	
326	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	大学生参与社区志愿服务的调查方案——以广东省为例	李志坚、冼颖妍	黄薇遐	陈文婷、梁敏淇、林敏	管理学院	2	4	
327	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	大学生群体容貌焦虑现象的影响因素和相关心理干预研究	周子暖、於天	林炯仪	古安娜、谢佳欣、龚慧欣、陈锶淇、林嫦钰	管理学院	2	6	
328	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	高职应届生初次就业态度	张瑞华、任洁璐	张嘉丽	盘秋伶、赖静婷、宋嘉怡、谢悦	管理学院	2	5	
329	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	关于大学生环保意识调查报告研究	刘佳、李志坚	黄裕凯	陈焯烜、刘嘉楠、冯衍彰、黄健、崔智炜	管理学院	2	6	
330	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	关于高中英语课堂提问引起焦虑的成因和分析	郑庚	张钰	陆正飞、叶佩燕、梁晓思、曾静炜、陈梓欣、王玉豪、周敏玲	管理学院	1	8	
331	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	航天精神的历史与现实价值社会研究	郑庚	李洁玲	罗美玲、杨东霞、莫盈盈、廖泽鹏、赵绮彤、陈承彤、白翎沅、涂泳、洪子群	管理学院	1	10	
332	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	互联网时代下老年人社会适应程度的调查	李志坚、李越恒、任洁璐	欧丽英	李嘉桥、陈俊晖、梁键业、艾克旦木、努丽比艳	管理学院	3	6	
333	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	新冠疫情下大学生内卷现象的心理成因分析	周子暖、刘志坤	丘秀贞	张嘉丽、赖东文、雷翠、古安娜	管理学院	2	5	
334	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	社区思政视角下红色文化与高职学生思想政治教育实践研究	刘占磊、杨志聪、侯伟宁	肖运云	贝华华、胡嘉瑜、林子光、叶俊兰、杨晓芬、赖蕴	管理学院	3	7	

335	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	基于佛山红色文化视角下高校大学生素质能力提升新路径——以汽车技	吴威、黄伟忠、 龙雨妃	丁菁	郑灿鑫、肖云旺、王依娟、谢安琪、林少静、庄妍欣	汽车技术学院	3	7	
336	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	职业生涯规划书的制定	李康泉	陈伟珊	黄佩玲、黄华兰、叶晨睿	信息技术学院	1	4	
337	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	高职院校“青马”培养范式研究——基于人学理论	黄伟忠、陈源、 季天伟	李粤	李粤、许美静、谭静、卢志杰、冯梓熙、张娉婷、王文雲、黄河山、李欣	艺术设计学院	3	9	
338	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	学龄儿童社交活动模式的应用研究	陈思溯、季天伟、 罗庆锦	方学源	林恬恬、黄永吉、麦锐琪、闫春鑫、陈锦涛	艺术设计学院	3	6	
339	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	多视角电子游戏翻译研究——以原神为例	吴秀文	何御龙	陈棉、谢冰儿、谢景月、王丽珠、黄嘉敏、李婉丽、张海艺、刘玉翌	应用外语学院	1	9	
340	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	高职英语专业学生复合型发展路径探索	胡辉莲	刘建玲	陈诗琪、陈慧婵、方海英、张慈翠	应用外语学院	1	5	
341	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	后疫情时代下，高职院校混合式教学现状及学生需求调查——以广州	严谨	宋志斐	郑少敏、张少玲、谢荧娜、黄嘉晖	应用外语学院	1	5	
342	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	以中华民族传统哲学和智慧铸造校园文化活动新内核	罗强	赖晓兵	游毅、黄宝仪、赖信华、郑丹仪	应用外语学院	1	5	
343	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	管理	关于大学生在个人隐私保护方面的调查以及其优化	赖炜祎	林漫婷	刘纪华、车秋冰、梁耀升、钟子昊、陈翠微、黄嘉慧、廖嘉杰、许思萍、黄娉婷	财贸学院	1	10	
344	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	管理	跨境电商知识产权风险管理研究——基于广佛地区跨境电商企业调研	邓志虹、李洁、 肖威	韩靖婷	魏明月、李兰、傅旭葵	财贸学院	3	4	
345	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	管理	高职学生自我职业生涯规划的调查	李越恒、张瑞华	商玉沂	冯家怡、曹祥苗、卜算算、刘婉盈	管理学院	2	5	
346	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	管理	关于城市居民生活满意度调查	陆淑珍、冼颖妍	匡锴	莫瑞欣、吴慧泽、黄逸彤、宋展翔、梁志睿	管理学院	2	6	

347	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	管理	消费者的权益保障	张成玉、赵庆云	熊佳怡	黄惠琳、张晓婷、董桂华、肖泽炫	管理学院	2	5	
348	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	管理	疫情形势下，旅游业如何后续发展	李仲妮	朱琴凤	龙思熹、黄佳欣、何嘉莉、李维杰、杨紫怡、王祖恩、谢爱文、刘嘉轩、邝荣焯	管理学院	1	10	
349	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	管理	信息化背景下高校学生管理手段探讨——以广东轻工职业技术学院智	江启宇、成琪、李康泉	邱丽玲	古翠珍、庄柔敏、谢家豪、陈玉莹、朱慧玉、何蕴仪	信息技术学院	3	7	
350	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	管理	疫情防控常态化视角下有效调整高职院校毕业生就业心态的研究	江启宇、刘晓斌、李康泉	黄智豪	谢泽宇、梁小玲、吴慧漫、刘梓涵	信息技术学院	3	5	
351	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	管理	疫情防控下信息化在高校学生防疫工作中的应用	江启宇、成琪、李康泉	姬谷雨	陈雄、李琳、吴志棠、谢晓婷	信息技术学院	3	5	
352	第二十一 届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	管理	粤港澳大湾区疫苗基地的筹备与发展	钟岚	方思颖	罗蓝凌、邱月苗、刘丹娜、李泽华、姚嘉乐	信息技术学院	1	5	
353	第二十届 校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	茶树菇菌丝多糖发酵工艺优化及新型健康产品开发	谭才邓	郭汉忠	王家腾、张淑玲	食品与生物技术学院	1	3	一等奖
354	第二十届 校赛	自然科学类 学术论文	机械与控制	乡村振兴背景下潮汕民俗文化及乡村景观建设研究与实践	史建岚、文才臻、罗梦君	陆漫洵	卢嘉怡、范欣、钟美琪、洗业振	生态环境技术学院	3	5	二等奖
355	第二十届 校赛	自然科学类 学术论文	生命科学	辅酶工程对大肠杆菌产L-鸟氨酸的影响	张媛媛	蔡玥婷	黄莹莹、吴志敏、钟瑞婷、李依庭、黄凤梅	食品与生物技术学院	1	6	二等奖
356	第二十届 校赛	自然科学类 学术论文	能源化工	用于食品智能化包装的复合材料研制	云娜、卞喻	钟丹娜	李飞燕、李兴、曾林浩、钟铭滨、黄志环、翁心慧	轻化工技术学院	2	7	二等奖
357	第二十届 校赛	自然科学类 学术论文	能源化工	永久型静电耗散聚酯(PET-PEG)/石墨烯复合材料的制备与性能研究	黄金辉、凌晨	韦一帆	朱海宁、钟伟麒、陈家豪、沈茂涵、苏帆栩、王宇航、廖伟强、张汪涛	轻化工技术学院	2	9	二等奖
358	第二十届 校赛	自然科学类 学术论文	能源化工	掺杂石墨烯量子点的快速制备及其在发光器件上的应用	卞喻、云娜	李金梅	王小萍、江志云、黄晶晶、潘嘉静、黄杰轮、高海彬、谢晓菲	轻化工技术学院	2	8	二等奖

359	第二十届校赛	自然科学类学术论文	能源化工	基于CPs的羰基硅酰化反应催化研究	邹训重、冯安生、黎彧	黄楷涛	庄映芬、陈欣婷、邓俊丽、林淑婷、许欣源	生态环境技术学院	3	6	二等奖
360	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	铁皮石斛内生真菌成分分析	冯爱娟、黄纪国、滕晓焕	奉婧敏	刘付笑、余红莉	食品与生物技术学院	3	3	三等奖
361	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	乳酸菌的筛选及抑菌特性研究	刘晓蓉、黄敏	李康倩	李舒娴、张佳金、王琪雅、许理霞	食品与生物技术学院	2	5	三等奖
362	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	Burkholderia fungorum Gan-35复合菌制剂在降解生活污水	冯爱娟、滕晓焕、杨超杰	张嘉美	邓诗仪、何惠颖、彭金春、张蕙琳	食品与生物技术学院	3	5	三等奖
363	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	荔枝复合乳酸菌发酵饮料的研制	刘晓蓉、张媛媛	吴旖敏	张玉清、陈俊锋	食品与生物技术学院	2	3	三等奖
364	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	小分子肽生物脱苦关键技术研究	谭才邓、张媛媛、徐小云	谢颖欣	邱雯妮、黄秋莹	食品与生物技术学院	3	3	三等奖
365	第二十届校赛	自然科学类学术论文	能源化工	基于斑马鱼模型的化妆品安全与功效评价方法开发	郑丹阳、徐梦漪、龚盛昭	黎晓燕	林彤彤、诸银英、李嘉燕、郑士娟、黄小燕、莫嘉仪、张艳婷、张健伟	轻化工技术学院	3	9	三等奖
366	第二十届校赛	自然科学类学术论文	机械与控制	空气源除湿热泵稻谷干燥储藏工艺研究及参数优化	张艳来、郝华杰	周宇杰	程永舜、黄金龙、郑灿鑫、陈培基、余润楷	汽车技术学学院	2	6	优秀奖
367	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	红茶的降脂减肥作用及其靶向AMPK α 的机理研究	李永莲、黎彧、郭慧	鄢嘉炜	虞玉峰、庄映芬、陈锋、侯欣桦、范欣蕾、江金权、梁家宪、张阳兵	生态环境技术学院	3	9	优秀奖
368	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	1株海洋真菌次级代谢产物化学成分及活性研究	黄纪国、陈杰生、滕晓焕	符健娣	林于媛、张盈莹、王宇昕、陈晓君、张龙榕、严鹏超	轻化工技术学院	3	7	优秀奖
369	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	基于OSMAC策略对海洋来源真菌FYFJ-9化学多样性的初步研究	黄纪国、冯爱娟、林艳	陈月清	刘付倩、周俊强、张晓辉、吴桂明、罗观兰、王丽霞	轻化工技术学院	3	7	优秀奖
370	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	基于高浓度糖蜜无酸发酵酒精的复合酶制剂的研究	尚红岩、吴亚丽	郑子鑫	梁彭生、殷德运、缪秉潮、林群珊、孔银莹、杨凤婷	食品与生物技术学院	2	7	优秀奖

371	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	药食同源复方降血脂保健饮料的研制	周春晖	王伟廷	卓长进、曾华顺	食品与生物技术学院	1	3	优秀奖
372	第二十届校赛	自然科学类学术论文	能源化工	酒糟酶解有机液态肥的研究	张远平、叶茂、邓庚沂	李烁千	黄奕烨、林英杰、邓慧、郑裕玲、周文俊	食品与生物技术学院	3	6	优秀奖
373	第二十届校赛	自然科学类学术论文	机械与控制	基于CAE分析的塑料齿轮四次分型模具设计	周铭杰、康俊远	文鑫	卢慧桐、谢宝声、龚朝威、龚军宝、曾滔	机电技术学院	2	6	
374	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	肿瘤标志物的酶联免疫检测方法研究	栗瑞敏、岑水斌、陈杰生	肖俊平	吕绮琪	轻化工技术学院	3	2	
375	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	分光光度法快速检测农药残留的研究	栗瑞敏、赵小娟、叶秀雅	梁樱子	何小花、陈沛娜、连佳仪	轻化工技术学院	3	4	
376	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	分光光度法快速检测食品中二氧化硫的研究	栗瑞敏、陈维新、廖延智	张纪滔	张英谋、梁晓晴	轻化工技术学院	3	3	
377	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	新冠疫情防控期间，我校大学生预包装食品消费情况及食品营养标签	徐丽	梁曼玲	唐民意妹、梁凯柔、李佳敏、温颖、沈彩宜、秦运霞、陈润侨、黄小慧	轻化工技术学院	1	9	
378	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	甘蔗渣生物质炭的制备及其性质研究	阳元娥	李烙青	黄智雄、林介宜、陈曦、郑毅锋、林易群、张琦玥、程瑞燕	食品与生物技术学院	1	8	
379	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	新会柑橘的综合利用	石琳	陈汝涛	陈裕斌、蔡依珊、古雨馨、赖培炆、赖朋飞、黎明康、黄湘微	食品与生物技术学院	1	8	
380	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	玉米多孔淀粉的制备及其应用研究	阳元娥	彭绍琪	李烙青、陈锦发、张嘉豪、何秀娟、梁小月	食品与生物技术学院	1	6	
381	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	灵菌红素发酵条件优化的研究	李静、邓毛程、张远平	何镇权	苏佳豪、杨姬、漆祖粤、陈海欣、林凯旭	食品与生物技术学院	3	6	
382	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	复合胁迫条件促进乳酸链球菌素发酵的研究	李静、邓毛程、黄俊达	韦泳欣	陈佑铭、陈诗婷、蔡佑君、陈卓怡、华敏君	食品与生物技术学院	3	6	

383	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	基于电子舌的茶油品质智能感官综合评价	段迪	黄永	戴秋湖、郭俊儿	食品与生物技术学院	1	3	
384	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	β -甘露聚糖酶在海巴戟果汁澄清中的应用	沈健	洪纯	彭晓桐、黄丽珊、张泽娴、潘婷珊	食品与生物技术学院	1	5	
385	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	复合菌剂对蒲公英药渣黄酮类物质含量及生物活性的影响	沈健、顾宗珠	洪纯	彭晓桐、黄丽珊、张泽娴、潘婷珊	食品与生物技术学院	2	5	
386	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	延缓蜂蜜结晶技术的探究	冯爱娟、滕晓焕、朱美娟	邱晓清	谭心妍、杨涵、林秋桂、吴思英、黄伟豪	食品与生物技术学院	3	6	
387	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	铁皮石斛四个时期根、茎，叶内生真菌抑菌活性及抗氧化活性的分析	冯爱娟、黄纪国、滕晓焕	陈文凤	康渝敏、吴晓雪	食品与生物技术学院	3	3	
388	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	苦瓜中功效成分的提取及降血糖组分的研究	冯爱娟、滕晓焕、朱美娟	陈静莹	陈芊霓、许桂婷、何文辉、陈小梅、叶彦萍	食品与生物技术学院	3	6	
389	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	党参复合型功能饮料的研制	黄敏	黄海玲	黄巧仪、李孔腾	食品与生物技术学院	1	3	
390	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	铁皮石斛内生真菌多样性分析及真菌多糖提取工艺研究	冯爱娟、黄纪国	吴晓雪	余红莉、康渝敏	食品与生物技术学院	2	3	
391	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	Burkholderia fungorum Gan-35在不同水体中的应用	冯爱娟、徐小云、滕晓焕	赵蕙漩	朱娉婷、邱纤纤、叶滢琪	食品与生物技术学院	3	4	
392	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	中药材在实验室的贮藏及显微鉴别	张冬青、黄荣林	庄政	郑裕玲、吴雪虹、吴嘉欣、李银、杨波、冉寒雪、许春梅、李雪珍、王丽	食品与生物技术学院	2	10	
393	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	纳豆激酶混菌液态发酵及条件优化	冯爱娟、滕晓焕、朱美娟	陈沐民	曾敏敏、管思静、杨建超、吴育漩、周若晨	食品与生物技术学院	3	6	
394	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	生物表面活性剂产生菌的筛选及培养条件的优化研究	张银冰	邱月苗	方慧怡、吴佳炜、杨姬、郑丽云	食品与生物技术学院	1	5	

395	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	益生菌发酵对银耳及其多糖组分理化性质的影响	朱晓立	甘悦荣	张诗蕾、黄淑兰、李松涛、甘梅坤、陈创奇、李智峰	食品与生物技术学院	1	7	
396	第二十届校赛	自然科学类学术论文	生命科学	低糖芒果果脯的研制及其加工工艺的研究	张媛媛	张丽媚	许桂婷、杨海珊	食品与生物技术学院	1	3	
397	第二十届校赛	自然科学类学术论文	能源化工	柔性导电薄膜的研究	王宝玉	黄志杰	无	轻化工技术学院	1	1	
398	第二十届校赛	自然科学类学术论文	能源化工	一种微粒助留系统的开发	颜进华、杨焕磊	徐漫鑫	李炳仪、邓雯曦、李凯亮、刘新宇	轻化工技术学院	2	5	
399	第二十届校赛	自然科学类学术论文	能源化工	多重变性淀粉湿部二元协同增强研究	颜进华、杨焕磊	赖少钦	林琼娇、何锦祥、刘兵	轻化工技术学院	2	4	
400	第二十届校赛	自然科学类学术论文	能源化工	基于纸品增强的多重变性淀粉研究	颜进华、杨焕磊	张思琴	黄楚源、郭欣、翁晴	轻化工技术学院	2	4	
401	第二十届校赛	自然科学类学术论文	能源化工	聚多巴胺修饰的二氧化硅结构色粒子的制备与研究	徐梦漪、郑丹阳、龚盛昭	李嘉燕	谈颖琳、郑土娟、李煜、黎晓燕、林彤彤、李淑敏、张艳婷、张健伟、倪伟楷	轻化工技术学院	3	10	
402	第二十届校赛	自然科学类学术论文	能源化工	生物基静电耗散聚酯的制备及热稳定性研究	李四红、黄金辉、凌晨	钟伟麒	韦一帆、朱海宁、苏林娟、沈茂涵、苏帆栩、王宇航、廖伟强、张汪涛	轻化工技术学院	3	9	
403	第二十届校赛	自然科学类学术论文	能源化工	道路卫士——一种新型道路修补材料的开发与应用	黄金辉	卢琬	谢宗宁、刘思宇、何林媛、陈飞骏、陈梓宜、邓惠敏、陈舒敏	轻化工技术学院	1	8	
404	第二十届校赛	自然科学类学术论文	能源化工	垃圾渗滤液无膜处理工艺探讨	徐海娟、张泽敏、何锦强	肖博仁	林裕彬、崔世亮、陈俊辉、吴卓仪、伍泳妍、陈焕丽、何婷、陈析昊、卓容君	生态环境技术学院	3	10	
405	第二十届校赛	自然科学类学术论文	能源化工	分子印迹改性分子筛功能材料设计研究	万俊杰、冯新、何锦强	龙耀国	郑宇扬、苏李潮、甄耀坤、陈旭东、朱俊杰、陈珊	生态环境技术学院	3	7	
406	第二十届校赛	自然科学类学术论文	能源化工	红茶的降脂减肥作用及其靶向AMPK α 的机理研究	李永莲、黎彘、郭慧	鄢嘉伟	李怡红、虞玉峰、庄映芬、陈锋、侯欣桦、范欣蕾、江金权、梁家宪、张阳兵	生态环境技术学院	3	10	

407	第二十届校赛	自然科学类学术论文	能源化工	水性FEVE氟碳涂料的制备及性能研究	李永莲、江娟、彭宁东	陈峰	王旭彬、鄢嘉炜、虞玉峰、吕守洋、庄映芬、练治平、余嘉康、谢梓良、刘颖诗	生态环境技术学院	3	10	
408	第二十届校赛	自然科学类学术论文	能源化工	恶臭气体高级氧化+生物技术联合处理工艺研究	徐海娟、张泽敏、何锦强	崔世亮	肖博仁、毛柱谦、陈禧、林欲彬、吴培燕、唐倚雯、潘志诚、陈佩宜、林可可、马淑玲	生态环境技术学院	3	11	
409	第二十届校赛	自然科学类学术论文	能源化工	碎米抗性淀粉的制备及应用研究	阳元娥	严小冰	蔡晓慧、梁铭琪、黄金庆、刘燕萍	食品与生物技术学院	1	5	
410	第二十届校赛	自然科学类学术论文	社会	世界资源枯竭的研究	李昊生	董海娣	王玉芳	管理学院	1	2	
411	第二十届校赛	科技发明制作类	机械与控制	一种新型软物质压缩回弹率检测装置的研制及应用	陈金伟、吴丽旋、林耀华	成裕强	陈运洁、叶洁怡、马航飞、吴启升、黄创显、谢恒辉、廖乐桦、赵崇耀	轻化工技术学院	3	9	一等奖
412	第二十届校赛	科技发明制作类	能源化工	化学自充电柔性水系锌离子电池的应用研究	邱文达、肖红兵、周纯	林圳超	黄建彬、陈萍君、黄嘉涛、黄淇德、陈振杰	生态环境技术学院	3	6	一等奖
413	第二十届校赛	科技发明制作类	机械与控制	多功能协同控制排爆机器人系统	黄鹏、王芳楷、洪智能	张瑞林	李阳、梁京侣、许保信、宋嘉建、林睿、蒋明洁、郑壮波、陈正锦、莫锦芬	机电技术学院	3	10	二等奖
414	第二十届校赛	科技发明制作类	信息技术	基于5G和深度学习的心脏彩超检查辅助诊断系统	陈钰	赖广源	李晓航、庄恒锋、陈嘉雯、麦浩楠、雷茵	信息技术学院	1	6	二等奖
415	第二十届校赛	科技发明制作类	信息技术	有限边缘算力下的电路板故障检测	张婵、罗佳	廖嘉乐	陈安明、谢润锋	信息技术学院	2	3	二等奖
416	第二十届校赛	科技发明制作类	生命科学	基于纸品增强的多重变性淀粉增强剂	颜进华	徐漫鑫	张思琴、赖少钦、郭欣、翁晴、何锦祥	轻化工技术学院	1	6	二等奖
417	第二十届校赛	科技发明制作类	生命科学	新风味米香型白酒发酵工艺研究	张远平、叶茂、邓庚沂	雷美娇	李烁千、刘佳敏、陈德伟、陈德容、吴廖鑫、林健粤、孔银莹	食品与生物技术学院	3	8	二等奖
418	第二十届校赛	科技发明制作类	能源化工	一种耐高温聚乳酸薄膜的制备及方法	李美、林嘉定	刘嘉欣	蔡园雪、方秀芹、何泽涵、卢琬、郑胜昌、梁祖彬、黄浩	轻化工技术学院	2	8	二等奖

419	第二十届校赛	科技发明制作类	能源化工	多重负载纳米结构脂质载体技术的研发	徐梦漪、郑丹阳、朱永闯	林彤彤	黎晓燕、诸银英、李嘉燕、谈颖琳、黄振宇、蔡家琪、李淑敏、倪伟楷	轻化工技术学院	3	9	二等奖
420	第二十届校赛	科技发明制作类	机械与控制	“理想花园”——基于互联网+家庭园林一站式服务	郑则炯、陈晓腾、黄鹏	高敏怡	李炜璇、郑雲晴、郭甜甜、柯希妍、黄晓意、陶振回	轻化工技术学院	3	7	三等奖
421	第二十届校赛	科技发明制作类	机械与控制	智能自动驾驶履带车	吴任和	苏慧杰	无	机电技术学院	1	1	三等奖
422	第二十届校赛	科技发明制作类	信息技术	基于NodeMcu开发板的高校普通门锁改造	吴任和、关春天、周世宽	蔡泽伟	王荣焕、黄泳榆、杜杰沛、陈泽瀚、陈实波、刘鸿源、梁卓、丁海建、梁志锋	机电技术学院	3	10	三等奖
423	第二十届校赛	科技发明制作类	信息技术	青演-基于互联网+模式下的青年实践演出平台	曾小娟	钟根洋	郑舒雅、聂丽娟、郑泽标、李倩、陈小桢	应用外语学院	1	6	三等奖
424	第二十届校赛	科技发明制作类	生命科学	缓解视疲劳功能性食品研发与功效评价技术研究	周春晖、范瑞	孔泳欣	朱斌、高钜通、邓兰音、罗斌、张琳琳	食品与生物技术学院	2	6	三等奖
425	第二十届校赛	科技发明制作类	生命科学	肉桂功效成分分离纯化技术研究及其系列健康产品的创制	周春晖、段迪	刘羽纯	王雪梅、龙叶峰、林勇涛、廖伟婷、柴彩球	食品与生物技术学院	2	6	三等奖
426	第二十届校赛	科技发明制作类	能源化工	高端抗衰老化妆品配方研发与功效评价技术研究	杨铭	姚婷	张成茵、钟绮婷、陈佳丹、陈晓仪、易简洁、谢玉清	轻化工技术学院	1	7	三等奖
427	第二十届校赛	科技发明制作类	能源化工	一种结构色涂层的开发与制备	徐梦漪、郑丹阳、朱永闯	郑土娟	谈颖琳、李嘉燕、李煜、黎晓燕、诸银英、蔡家琪、黄小燕、黄振宇、莫嘉仪	轻化工技术学院	3	10	三等奖
428	第二十届校赛	科技发明制作类	教育	全品类可视化溯源的植物维基百科平台	叶云、赵小娟、邓良志	黄丹舜	郑泽锦、李嘉欣、李纯、李海茵、杨顺媛、沈思雅、姚泳仿、梁春苗、林卓漫	生态环境技术学院	3	10	三等奖
429	第二十届校赛	科技发明制作类	机械与控制	铝合金象棋子智能制造产线与实施	余尚行、潘朝、周世宽	温佳愉	吴润升、欧阳冰柔、卢健烨、谢金楚、杨煊、戴寿彦、许富文、李庆锋	机电技术学院	3	9	优秀奖
430	第二十届校赛	科技发明制作类	机械与控制	成长型多功能儿童床研究	白平、曹庆喆、谭亚国	杨竞祥	张慧茹、杜泽轩、刘钦冠、林佩娟、杨冬丽、蔡治才、谭伟业	艺术设计学院	3	8	优秀奖

431	第二十届校赛	科技发明制作类	信息技术	智慧教学应用开发	王理想、赖晶亮、黄浩杨	黄俊文	周泽腾、黄泽杰、张壮壮、郑雁钿、陈博、许伟帆、王楷鸿、王彬、郑运航	信息技术学院	3	10	优秀奖
432	第二十届校赛	科技发明制作类	信息技术	基于深度学习的智能型颈椎牵引器研究	李玉红、康俊远、余岩	赵嘉聪	罗北松、黄远韵、张楠、叶璋颐、刘文斌、龚军宝、文鑫、谢宝声	机电技术学院	3	9	优秀奖
433	第二十届校赛	科技发明制作类	信息技术	VIPVoice酒店智能管家	罗志聪、李永东	郑泽标	梁迪开、陈少龙	信息技术学院	2	3	优秀奖
434	第二十届校赛	科技发明制作类	信息技术	基于计算机视觉的水果智能分拣机器	吴绍根、姚世东	吴常俊	黄梓圭、梁培才、刘楚浩、梁晋邦、高智颖	信息技术学院	2	6	优秀奖
435	第二十届校赛	科技发明制作类	信息技术	基于物联网的智能测向运动系统研究与设计	成超、董兵	刘卓仪	梁炜杰、詹梓淇、黄永吉、韦军辉、黎秉霖、王江华、吴思琪、刘云清、梁展满	信息技术学院	2	10	优秀奖
436	第二十届校赛	科技发明制作类	生命科学	杜仲叶黄酮多酚提取物及其功能性食品的研制	黄敏	黄思在	黄丹玲、黄丹莉、朱盈、林少婷、廖璇	食品与生物技术学院	1	6	优秀奖
437	第二十届校赛	科技发明制作类	生命科学	微醺果酒系列研发	李平凡、徐晓云	吴纳琪	胡欣雅、卢伟铭、林曼钊、廖伊杰	食品与生物技术学院	2	5	优秀奖
438	第二十届校赛	科技发明制作类	生命科学	梅州柚子疏果脱苦关键技术及食品应用研究	魏强华、栗瑞敏、赖敏成	李北慧	毛良燕、谢雨君、钟小潇、刘文敏、刘肖玲、戴琪琪、黎嘉婷、陈敏婵、岑喜欣	轻化工技术学院	3	10	优秀奖
439	第二十届校赛	科技发明制作类	生命科学	咸柠檬固体饮料	黄荣林、邓庚沂	郑玉玲	肖晓怡、林颖怡、刘伙珍、周慧婷、曹宇轩、王琪、李松涛、杨成威、沈义皓	食品与生物技术学院	2	10	优秀奖
440	第二十届校赛	科技发明制作类	生命科学	茶酒创新研制	李平凡、周春晖	陈婉纯	刘嘉豪、卓佳婷、陈绮岚、沈义皓、吴俊彦	食品与生物技术学院	2	6	优秀奖
441	第二十届校赛	科技发明制作类	生命科学	优化铁皮石斛多糖提取工艺与石斛酸奶产品研发	冯爱娟、朱美娟、滕晓焕	莫怡真	郑晓冰、林佳颖、孔贵霞、梁杰铭	食品与生物技术学院	3	5	优秀奖
442	第二十届校赛	科技发明制作类	生命科学	余甘子果核黄酮优提及女性抗衰果酒的创制	吴亚丽	刘佳敏	雷美娇、陈德伟、陈德容、吴廖鑫、林健粤	食品与生物技术学院	1	6	优秀奖

443	第二十届校赛	科技发明制作类	机械与控制	翘片铜管长度测量机设计	田先亮、蔡菊、郭大伊	谢汎	李承龙、童健成、吴永彬、陈斯澎、张泽耿、王嘉烨、陈添棚	机电技术学院	3	8	
444	第二十届校赛	科技发明制作类	机械与控制	公私合一并相互转换的新型筷子	朱派龙、赵战峰、余岩	李楠	苏健莉、杨芊雯、巫旭东、罗文尖、袁日青、郑松伟、黄展鸿	机电技术学院	3	8	
445	第二十届校赛	科技发明制作类	机械与控制	新型防松螺纹研究	吴峥强、朱派龙、谢建周	韦祥鸿	黄发斌、张田、杨美怡、米嘉仪、龙振秋	机电技术学院	3	6	
446	第二十届校赛	科技发明制作类	机械与控制	基于“密集阵”发射方式的新型家用物理除虫装置设计	林培蓓、林晓钦、郑则炯	林荣祥	黄旭圳、张佑周、王荣焕、张杨洋	机电技术学院	3	5	
447	第二十届校赛	科技发明制作类	机械与控制	数控理发器	郑则炯、林培蓓、林晓钦	黄旭圳	林荣祥、张佑周、王荣焕、张杨洋	机电技术学院	3	5	
448	第二十届校赛	科技发明制作类	机械与控制	全自动陶瓷磨底机	周世宽、关春天、肖世耀	陈泽瀚	杜杰沛、陈实波、刘鸿源、梁卓、丁海建、梁志锋、蔡泽伟	机电技术学院	3	8	
449	第二十届校赛	科技发明制作类	机械与控制	智能共享生产线	关春天、周世宽、潘朝	杜杰沛	陈泽瀚、陈实波、刘鸿源、梁卓、丁海建、梁志锋、蔡泽伟	机电技术学院	3	8	
450	第二十届校赛	科技发明制作类	机械与控制	快乐佐证	廖辉、张友能、汪利群	刘小志	李兆希、冯浩炫、杜杰沛、曾露茜、吴楚娇	机电技术学院	3	6	
451	第二十届校赛	科技发明制作类	机械与控制	基于增材制造技术打印蜂巢结构及产业化	赵博	陈梓涛	陈兆坤、陈述智、赖文龙	机电技术学院	1	4	
452	第二十届校赛	科技发明制作类	机械与控制	践行“绿水青山”理念的无碳小车创新设计	林培蓓、林晓钦、郑则炯	张佑周	翟景焜、麦溢源、张宏祥、谭永诺、陈伟明	机电技术学院	3	6	
453	第二十届校赛	科技发明制作类	机械与控制	校园智慧眼	廖辉、张友能、汪利群	冯浩炫	李兆希、刘小志、杜杰沛、雷茵	机电技术学院	3	5	
454	第二十届校赛	科技发明制作类	机械与控制	太阳能供电的危险环境中智能巡检机器人	杜亮、颜学定、谢建周	刘威龙	谈雪儿、陈炜翔、邵柏坤、林旭斐、郑宏临、蒋家宏、陈思懿、蔡芹	机电技术学院	3	9	

455	第二十届校赛	科技发明制作类	机械与控制	螺旋型三维外翅片管研制	梁海澄、李玉红、田先亮	刘晟晟	张萧、黄永辉、黄晓波、赖圣杰、金博、王焯睿、张志、马振锋	机电技术学院	3	9	
456	第二十届校赛	科技发明制作类	机械与控制	便携可收纳一体化桌椅的设计与制造	石平义、邝子奇、周世宽	欧阳冰柔	陈玲兵、吴嘉然	机电技术学院	3	3	
457	第二十届校赛	科技发明制作类	机械与控制	低噪音、少磨损、防脱轨的新型车轮与轨道系统装置	朱派龙、邝子奇、余岩	黄映潼	丘娜、李裕超、胡由杭、李东、刘蚊佳、刘彦希、黄骏	机电技术学院	3	8	
458	第二十届校赛	科技发明制作类	机械与控制	高浓度臭氧水制备装置的研究	张庆林、梁仁建	马月莹	蒋燕玲、周文、范欣、陈晓怡、陈运	汽车技术学学院	2	6	
459	第二十届校赛	科技发明制作类	机械与控制	家庭用多功能消毒水的装置	林大权、梁仁建	周有成	林士凯、李立嘉、吴桐欢、吴伟淦、黄宇健	汽车技术学学院	2	6	
460	第二十届校赛	科技发明制作类	机械与控制	一种雨水净化收集系统	吴威	彭海英	林烨贤、王家伟、郑煜腾、庄冰琳、郑家鑽、李海潮、余碧琳、戴欣霖、姚伟烁	汽车技术学学院	1	10	
461	第二十届校赛	科技发明制作类	机械与控制	便捷可控式雨刮器	吴锦传	温克维	王带喜、杨烨、黄一烘	信息技术学院	1	4	
462	第二十届校赛	科技发明制作类	机械与控制	无人机运输	李康泉	陈博	朱俊衡、罗蓝凌、黄俊文	信息技术学院	1	4	
463	第二十届校赛	科技发明制作类	机械与控制	智能泊车导航系统	李康泉	黄琼燕	张杰城、刘明昊、陈青松、周毅、顾义俊、陈德双、程志军、苏志伟	信息技术学院	1	9	
464	第二十届校赛	科技发明制作类	信息技术	智能饮料瓶回收系统	赵战峰、王芳楷、罗佳	王荣焕	黄冠然、孙伟彬、刘伟、李阳、李绍坤、梁文康、颜思洁、吴学威、郭鑫鑫	机电技术学院	3	10	
465	第二十届校赛	科技发明制作类	信息技术	棒球可视化训练系统	洪智能、高又春、廖昌明	梁京侣	李阳、宋嘉建、梁文康、张瑞林、林睿、蒋明洁、郑壮波、颜思洁、张彩灵	机电技术学院	3	10	
466	第二十届校赛	科技发明制作类	信息技术	基于人工智能技术的无人值守与生态循环水产养殖系统	黄鹏、郑则炯、陈燕升	梁文康	郑雲晴、杨琼榕、许保信、张瑞林、林睿、蒋明洁、郑壮波、陈泽龙、柯希妍	机电技术学院	3	10	

467	第二十届校赛	科技发明制作类	信息技术	疫情公共密闭区域-智能消毒装置	高又春、廖昌明、王芳楷	蒋明洁	李阳、梁京侣、许保信、宋嘉建、梁文康、张瑞林、林睿、郑壮波、符嘉辉	机电技术学院	3	10	
468	第二十届校赛	科技发明制作类	信息技术	基于opengl激光雷达3D扫描仪	吴任和	宾建松	苏慧杰	机电技术学院	1	2	
469	第二十届校赛	科技发明制作类	信息技术	“理想花园”——基于互联网+家庭园林一站式服务	郑则炯、陈晓腾、黄鹏	王华辉	陈泽龙、林俊鑫、李运龙、叶骐玮、陶计朵、刘静敏、李源轩	轻化工技术学院	3	8	
470	第二十届校赛	科技发明制作类	信息技术	5G基站AAU智能恒温装置	赖雄辉、司徒毅、董兵	龚依琪	刘楠、陈伟敏、曾银璇、肖宏健、卓华杰、黄明邦、陈少龙、黄煜勋、吴思琪	信息技术学院	3	10	
471	第二十届校赛	科技发明制作类	信息技术	编程DIY 图形化少儿编程工具	古凌岚、张婵	麦华若	陈晴纯、高猛	信息技术学院	2	3	
472	第二十届校赛	科技发明制作类	信息技术	广告智能推送	王珊珊、袁宜英	刘东伟	刘杰辉、田雨瑶、黄佳雪	信息技术学院	2	4	
473	第二十届校赛	科技发明制作类	信息技术	基于机器视觉的仪表盘自动化检测系统	周永明、杨军	何鉴才	马恒哲、杨家明、谢植垚、任小龙、	信息技术学院	2	5	
474	第二十届校赛	科技发明制作类	信息技术	基于特殊环境巡测的的六足机器人研究	张婵	王洁珊	曾坚明、陈金凤、陈伟伟、林俊杰、罗培浩、王艺佳、周妍方	信息技术学院	1	8	
475	第二十届校赛	科技发明制作类	信息技术	自动化灭火机器人	孟治国	陈子龙	钟志彬、林埴铭	信息技术学院	1	3	
476	第二十届校赛	科技发明制作类	信息技术	物联网移动控制多用途光立方	贾萍、董兵、朱云鹏	潘美仪	肖皓建、容永顺、陈佳垒、梁广宇	信息技术学院	3	5	
477	第二十届校赛	科技发明制作类	生命科学	科学防蚊，守护健康	李山伟	吴玉春	殷莹、谢依琳、付怿姝	财贸学院	1	4	
478	第二十届校赛	科技发明制作类	生命科学	一种可更换排风装置的医用口罩	张艳来	程永舜	陈培基、郑灿鑫、周宇杰、黄金龙	汽车技术学学院	1	5	

479	第二十届校赛	科技发明制作类	生命科学	匹克球性能实测与耐用性评估	王玫瑰、林鹏、陈燕升	陈伟文	雷茵、彭盛铭、吴启升、陈泽龙、刘小志、杨嘉华	轻化工技术学院	3	7	
480	第二十届校赛	科技发明制作类	生命科学	废弃柚子疏果资源开发食品产品的研究	魏强华、赵巧娇	邢丹丹	陈惠惠、赖晓敏、林翠纹、陈思燕、苏彤、李琳芬、莫瑶瑶、林凤梅、杨镜娜	轻化工技术学院	2	10	
481	第二十届校赛	科技发明制作类	生命科学	速测卡法快速检测农药残留的研究	栗瑞敏、杜淑霞、吴少微	越子轩	罗颖、李志娟、刘咏欣	轻化工技术学院	3	4	
482	第二十届校赛	科技发明制作类	生命科学	二氧化硫快速检测试纸的研究	栗瑞敏、魏强华、何秀婷	张欣怡	梁晓玉、刘玉春	轻化工技术学院	3	3	
483	第二十届校赛	科技发明制作类	生命科学	改性食用菌吸附剂制备与研究	刘慧平	徐锦	林淑云、张桥新、邓洪梅、沈思怡、吴隆冠	食品与生物技术学院	1	6	
484	第二十届校赛	科技发明制作类	生命科学	化橘红含片研发	黄荣林、邓庚沂	郑玉玲	肖晓怡、林颖怡、刘伙珍、周慧婷、曹宇轩、王琪、李松涛、杨成威、沈义皓	食品与生物技术学院	2	10	
485	第二十届校赛	科技发明制作类	生命科学	人工构建菌群标准化酿制汕尾传统糯米醋	邓毛程、李静、王瑶	李杰升	梁桂文、钟海婷、张小语、陈星志、陆增荣、吴金海	食品与生物技术学院	3	7	
486	第二十届校赛	科技发明制作类	生命科学	番石榴肠道调理功能饮品的研制	李静、邓毛程、王瑶	梁桂文	李杰升、韦泳欣、黄湘梅、李锦辉、杨安琪、方伟娜	食品与生物技术学院	3	7	
487	第二十届校赛	科技发明制作类	生命科学	牛肝菌多糖发酵生产及一种保健咀嚼片的研制	谭才邓、黄敏、廖延智	柯智雯	黄文杰、容泽松	食品与生物技术学院	3	3	
488	第二十届校赛	科技发明制作类	生命科学	一种香蕉深加工产品研发	徐清华	黄乐欣	廖玉慧、张秋怡、张炜、卓啸风、谭婷梅、郑广明、温翠易、陈芊霓	食品与生物技术学院	1	9	
489	第二十届校赛	科技发明制作类	生命科学	杜仲叶黄酮多酚提取物及其功能性食品的研制	黄敏	林南熙	黄丹玲、黄丹莉、朱盈、林少婷、廖璇	食品与生物技术学院	1	6	
490	第二十届校赛	科技发明制作类	生命科学	木瓜保健豆腐的研制	刘晓蓉、沈健	朱紫君	陈柳帆、林榕源、黄敏纯	食品与生物技术学院	2	4	

491	第二十届校赛	科技发明制作类	生命科学	一种灵芝发酵茶的研制	谭才邓、刘晓蓉、朱美娟	殷德运	梁澎生、缪秉潮、郑子鑫	食品与生物技术学院	3	4	
492	第二十届校赛	科技发明制作类	生命科学	蒲公英、桑叶植物功能饮料的研制	李平凡、周春晖	冯惠清	吴凤平、周楚升、张丽媚、陈佳燕	食品与生物技术学院	2	5	
493	第二十届校赛	科技发明制作类	生命科学	削皮珍珠马蹄保鲜剂及其休闲食品的研制	朱晓立	甘悦荣	张诗蕾、黄淑兰、林洁瑜、林旭峰、陈彦余、何震恒	食品与生物技术学院	1	7	
494	第二十届校赛	科技发明制作类	经济	乐互益租赁平台	李康泉	程宇杰	方思颖、陈雄	信息技术学院	1	3	
495	第二十届校赛	科技发明制作类	机器与控制	仿人机器人欠驱动巧手	陈鹏	何品乐	陈翔	管理学院	1	2	
496	第二十届校赛	科技发明制作类	机器与控制	一种智能匹克球拍	王玫瑰	黄晓意	陶振回、赖焕林、高敏怡、王淞、杨琼榕	轻化工技术学院	1	6	
497	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	我只是假装不努力，你可别当真——基于广州市在校大学生的隐匿努	杨潇潇、张禾、杨红玲	黄梓晟	黄暖柔、李玲玲、吴滢、刘腾飞	财贸学院	3	5	一等奖
498	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	你以为的不一定是真相——基于信息茧房形成机制的调查研究	李洁、王晓燕、赖炜祎	李文	张丹璇、麦美诗、刘泽槟、张莞丽	财贸学院	3	5	一等奖
499	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	大学生就业趋势调查研究	陈莹	彭波超	彭广云、郑梓君、郑妙君、钟钰婷、旷莎莎	财贸学院	1	6	二等奖
500	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	全面脱贫背景下的返贫现象预防及对策研究——以广东省普宁市为	张志雄、黄国坤、赖炜祎	郑鑫	陈波捷、邓子鹏、黄钊怡、庞奕璘、卓壮平	财贸学院	3	6	二等奖
501	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	疫情背景下“互联网+医疗健康”的发展现状和影响因素探究——基	陈钰、李飞星	朱静霞	陈琳	财贸学院	2	2	二等奖
502	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	大学生公益服务实践与公益创业有效融合模式研究——以“布约而同	冼颖妍、李志坚	刘静璇	谭苑裳、杨雅宇、黄哲鑫、陈伟鹏	管理学院	2	5	二等奖

503	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	大学生公益服务实践与公益创业有效融合模式研究——以“布约而同	冼颖妍、李志坚	刘静璇	谭苑裳、杨雅宇、黄哲鑫、陈伟鹏	管理学院	2	5	二等奖
504	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	用好用活广东党史资源推进师生党员教育实效研究	罗雪榕、常晶晶、彭宁东	郑泳希	梁舜耀、黄嘉涛、林悦汾、朱冰冰、陶计朵、利淑敏、李培静	生态环境技术学院	3	8	二等奖
505	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	疫情下地摊经济的发展	吴秀文、周建鹏	廖裕纯	吴家怡、孙建好、陈于珊、李嘉怡、李淑慧	应用外语学院	2	6	二等奖
506	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	供需耦合视角下的高职院校工匠精神培育研究	曾小娟	冯楠	曾斯蔓、卢祉谕、蔡秋喜、胡冰彦、朱子清、卢林弟、张艳玲	应用外语学院	1	8	二等奖
507	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	“三胎政策”背景下，如何提升人们的生育意愿——调查与分析	晋利、李秀霞	陈进豪	关洁怡、孔映丹、简林颖、余金峰、陈欣欣	应用外语学院	2	6	二等奖
508	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	经济	数字经济企业财务转型下人工智能技术的应用调查	聂瑞芳、郑建红、翟金花	陈嘉雯	魏依翔、高安仪、莫颖欣、冯志琼、韦紫莹、张嫦芝、黄攀文	财贸学院	3	8	三等奖
509	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	中山市国家级非遗项目小榄菊花会创新利用调查研究	王开桃	卢汝幸	莫静岚	管理学院	1	2	三等奖
510	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	后疫情时代背景下营养保健品新零售模式的探讨	周春晖	郑晓冰	梁泳、梁永钰、黄伟诗、黄溢滢	食品与生物技术学院	1	5	三等奖
511	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	乡村振兴下闲置农田创新运营-以广东省翁源县为例	李平凡、张东峰	吴凤平	陈柳帆、陈文凤、朱紫君、李钰莹	食品与生物技术学院	2	5	三等奖
512	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	当代80, 90后对三胎政策反应及接受程度调查研究与分析	吴秀文	刘玉墨	谢惠琳、杨晨辉、谢彤彤、任露露、张海艺、张雨佳	应用外语学院	1	7	三等奖
513	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	如何跨越“数字鸿沟”？智能信息技术对老年人群体造成的困境调	严瑾、欧洁	邓汝芳	熊婉楨、陈琪琪、肖媛、梁楚晴、陈美红、谢蔚琳	应用外语学院	2	7	三等奖
514	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	中国三胎政策实施中的问题与对策探讨	崔玉梅	李燕丽	苏彩玉、张倩雅、陈泓、王溶	应用外语学院	1	5	三等奖

515	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	乡村振兴背景下红色旅游资源与信息技术的融合发展研究——基于对	欧洁、罗强	胡晓丹	徐钰莹、黄茹玉、赖凤文、肖诗茵	应用外语学院	2	5	三等奖
516	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	后疫情时代下高职非通用语专业学生就业趋势研究	郑静雯	黄烨烨	陈诗婷、冯沛珊、黄小婵	应用外语学院	1	4	三等奖
517	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	三胎政策下女性生育意愿及影响因素分析——以广州市海珠区为例	孙花云、赵薇、闫卫锋	蔡娜	汪颖、廖嘉婷、马婉而、詹慧敏、岑慧婵、杜依静、朱笑晗、彭楚佳	应用外语学院	3	9	三等奖
518	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	新冠疫情下多媒体教学模式对大学生的学习影响分析	吴秀文	梁惠灵	吴雨婷、余彬斌、阮雯雯、陈佩璇、洪美琪	应用外语学院	1	6	三等奖
519	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	大学生文化消费观念的调查研究与对策分析——基于广东省粤中和粤	欧洁、贾少宁	郑泽欣	赵如珠、刘静敏、钟琳琳	应用外语学院	2	4	三等奖
520	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	岭南植物染工艺在现代服饰设计中的传承与创新调研报告	李罗娉、韩小莹、季天伟	罗语晗	郑雨纯、张川、黄何婷、谢昕扬、冯睿雯、陈龙达、许滢滢	艺术设计学院	3	8	优秀奖
521	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	扶贫济困“斗”在行动	缪兴锋、王厚喜	范佳漫	梁梓楣、叶倩瑜、陈颖怡	财贸学院	2	4	优秀奖
522	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	大学生就业趋势调查研究	郭剑	卢杏清	陈泽妍、严小连、张瑞芳、陈柏仪、李美珍	财贸学院	1	6	优秀奖
523	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	直播带货对解决湛江海鲜长期滞销困境的可行性研究	李向升	何银燕	李卓玲、童雅丽、谢洁仪、吴幸妮、黄淑军	财贸学院	1	6	优秀奖
524	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	浅析当代饭圈文化影响下对青少年价值观形成的利与弊	赖炜祎	赖心怡	陈雅婷、郭丽怡、郑懿、黄从来、吴圣真	财贸学院	1	6	优秀奖
525	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	疫情期间大学生日常心理状况调查及在校心理服务措施研究	李敏仪	陈欢婷	房雪湄、冯雨婷、陈仲权、吕文惠、王理梅	管理学院	1	6	优秀奖
526	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	校企共建“智能装备众创空间”实践研究	柯明、王媛、谢建周	江云天	黄泳榆、辛富强、韦俊娟、张田、陈科妍、范全成	机电技术学院	3	7	优秀奖

527	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	制度与道德-解决食品安全问题的出路探索	谭才邓、刘禹杉	张子禾	胡学勋、黄楠、袁小凤、刘晓玲	食品与生物技术学院	2	5	优秀奖
528	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	中国特色社会主义制度先进性在新冠疫情防控中的体现调研	谭才邓、刘禹杉	区鸿悦	黄海媚、林泓君、梁小榆、吕路文、陈美仪	食品与生物技术学院	2	6	优秀奖
529	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	基于红色文化传承的岭南地域校园公共艺术调研	刘明、季天伟	袁家好	林梓聪、纪霖婕、安江洪、杨荆盛、黄靖宇、陈雪平、许文杰、伍丽娜	艺术设计学院	2	9	优秀奖
530	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	关于如何防范大学生受网络诈骗的研究及对策——以广东高校为例	晋利、周琴	陈月驰	陈如平、陈若琪、周少乐、王泳欣、朱燕钰、张晓纯	应用外语学院	2	7	优秀奖
531	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	健康中国之岭南民俗体育文化调查研究	吴秀文	蔡惠珊	陈伊莎、陈艳威、陈嘉炜、郭苗玉	应用外语学院	1	5	优秀奖
532	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	借红色文化之力，扬乡村振兴之帆——以广东省汕尾市海丰县为例	罗强	刘恬宁	谢子铭、郑陆珍、程宜欣	应用外语学院	1	4	优秀奖
533	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	基于“易班”平台的高校团日活动教育的创新——以财贸学院为例	赖炜祎	陈银婉	赖宝玉、李晓仪、李诗琦、方武汉	财贸学院	1	5	优秀奖
534	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	高校共青团红色文化育人实践研究	刘占磊、李馨雨、邢通	鲁智慧	李思曼、肖迦娟、许柳蓉、陈嘉琦、巫声亮、刘宸希、蔡悦伽、刁嘉瑜、陈嘉雯	财贸学院	3	10	优秀奖
535	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	大学生体育锻炼现状与对策——以广东轻工职业技术学院为例	晋利、闫卫锋	陈嘉怡	邱玉棋、周淑仪	应用外语学院	2	3	优秀奖
536	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	疫情影响下的在线教育发展状况及其对线下教育机构的影响	吴秀文	何御龙	吴舒萍、农燕霞、彭锦娟、陈棉、黄嘉敏、王丽珠	应用外语学院	1	7	优秀奖
537	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	信息技术	5G使用调查报告	李敏仪	朱阮盈	余绵云、吴诗仪、陈心怡、余晓敏、杨优、罗悦	管理学院	1	7	
538	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	经济	试论中国文化旅游产业的发展现状及对策研究——以人文粤湾视角	李敏仪	林静懿	丁佳纯、陈海霞、赵萍、刘文娟、何秀媚	管理学院	1	6	

539	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	经济	疫情对会展业发展的影响	姚学科	刘晶晶	邹志、辉孙森伟	管理学院	1	3	
540	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	经济	农村“精准扶贫”的经验调研报告	王琳霞	刘钰滢	姚若婷、张永清、庾浚桓、徐永超	管理学院	1	5	
541	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	经济	汽车电池再上岗，打通“双绿”的闭环	赖小慧、黄卓晔	周慧兰	莫黎晖、杨佳	汽车技术学学院	2	3	
542	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	经济	这场“听天由命”的新营销，为何让人如此痴迷？	赖小慧、黄卓晔	江楠	凌铭鸿、梁健东	汽车技术学学院	2	3	
543	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	经济	广东生态环境产业发展与创新调查分析——基于茂名农业调研	张志雄、张文鸾、李洁	甄添明	陈泽龙、柯希妍、赵文文、林俊鑫、陈伟文	轻化工技术学院	3	6	
544	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	经济	疫情期间网络购物消费观的调研	陈晓腾	罗思露	李泽玲、陈雅淇、黄晓意、陆晓彤、陈旭辉、赖焕林、高曼琪、袁美娟、赖佳莹	轻化工技术学院	1	10	
545	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	新冠疫情防控与发展问题研究——以广州市为例	赖炜祎	李雯	黄娉婷、刘纪华、沈爽、车秋冰、陈晓曼	财贸学院	1	6	
546	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	战疫之“共享”口罩	方贵仁	郭明慧	孔家美、何红静、杨泳茵、谭嘉惠、刘浩俊	财贸学院	1	6	
547	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	疫情在前，重任在肩	赖炜祎	周思铭	李丹敏、李敏怡、杨瑞凤、林鑫新、张辉	财贸学院	1	6	
548	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	三孩政策背景下广东农村家庭生育意愿及影响研究	李超锋、张淼	陈广圣	廖雅玲、潘锦诗、陈若琳、唐舒婷、曾晓琳、黄从来、钟秀婷、周慧、刘晓蓝	财贸学院	2	10	
549	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	美丽中国之垃圾分类建设可行性	易广	骆慧兰	林诗敏、植永霏、郑万裕、李泽楷、陈思思	财贸学院	1	6	
550	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	羊城红色文化的传承与发展问题研究——以广州市部分红色景点为例	赖炜祎	申小燕	代晚霞、马宇江、李雯、刘昱帅	财贸学院	1	5	

551	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	走进大中小学生阅读——源自家庭阅读氛围影响的探究分析	谢蕴琦	李琳琳	张燕、赵鑫雨	财贸学院	1	3	
552	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	农村电商助力乡村振兴战略研究——以广州从化为例	彭焕文、肖鸣声	温小钗	陈翠云、许楚敏、洪巧惠、方泽萍、陈颖欣	财贸学院	2	6	
553	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	分析党的历程、伟业及历史经验对中国特色社会主义发展的影响	赖炜祎	李雯	黄娉婷、刘纪华、沈爽、车秋冰、陈晓曼、郑萬琳、刘薇	财贸学院	1	8	
554	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	天河乞巧节文化的传承发展	王秀兰	谢诗维	刘益兰、叶琪、黄伟权、罗瑞桃、劳乐怡	管理学院	1	6	
555	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	大学生沉迷手机现状及影响因素调查分析	李敏仪	林海梅	林晓曼、徐文杰	管理学院	1	3	
556	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	大学生志愿活动激励机制现状调查及改善对策	李仲妮	林娴琳	凌佳利、杨景瑶、许泳轩、伍洪毅	管理学院	1	5	
557	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	疫情下智能社区服务研究	郑庚	李洁玲	阿依达拉·玛依旦别克、白翊沅、莫盈盈	管理学院	1	4	
558	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	航天精神的历史与现实价值社会研究	郑庚	陈承彤	张炜诗、杨东霞、罗美玲、赵绮彤、洪子群、廖泽鹏	管理学院	1	7	
559	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	当代高校青年大学生睡眠质量调查	刘占磊、邓庚沂	王曼浪	刘雁思、吴丹、刘星、李瑞欣、徐洁娴、林诗雅、邓建桐、杨优、胡佳敏	管理学院	2	10	
560	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	战疫行动	陈枫艺	吴嘉泽	吴沁晓、莫楚婷、王钰玲、卢沃豪	管理学院	1	5	
561	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	农村医疗问题	曹颖	王巧巧	张泽凯、陈悦欣、冯金连	管理学院	1	4	
562	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	普及社会主义核心价值观体系教育调查报告	姚学科	温凤姬	谢仪、林敏欣、张润丽、陈婉莉	管理学院	1	5	

563	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	关于转变政府职能	李敏仪	方银璇	黄文春、郑莹纯、李汶彦、朱俊婷、黄泽敏	管理学院	1	6	
564	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	文化自信视角下高校大学生对红色文化认同感的调研	李敏仪	何秀媚	洪伟鑫、陈卓丽、孔繁淑、戴冰冰、冯绮红、袁浩洋	管理学院	1	7	
565	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	大型社区B2G (Business-to-Group) 新商业模式构	林丽青、於天、王志学	刘锴	刘亚芳、欧湘瑜、柯文字	管理学院	3	4	
566	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	广州市新冠肺炎病毒战疫情况的调查报告	林绿、唐小鹏、王秀兰	戴可茵	郭静敏、杨晓霞、翁凯涛	管理学院	3	4	
567	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	语言与人类文明	万红珍	张泳诗	柯文字、麦天宇、谭苑裳、冯沛贤、杨康松	管理学院	1	6	
568	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	大学生恋爱观	周莹萍	林灿飞	林晓曼、王江、田学花、郑天俐	管理学院	1	5	
569	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	智能服装的研究热点分析	林鹏、陈燕升、杜少辉	曾晓琳	潘英善、张少文、张燕姿、李彩艳、吴晓梅、郑嘉仪	管理学院	3	7	
570	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	运动干预对大学生的身体素质meta分析	林鹏、陈燕升、杜少辉	潘英善	曾晓琳、张少文、张燕姿、李彩艳、吴晓梅、郑嘉仪	管理学院	3	7	
571	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	基于就业服务品牌活动促就业提质量调研分析	柯明、谢建周、王媛	黄泳榆	林英冠、李元洁、江云天、吴秋茹、张淑婷、刘海歌、金博、王荣焕	机电技术学院	3	9	
572	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	基于中国足球发展水平探究足球在中国未来的道路	严国南	王淞	杨傲、黎敏健、张艳婷、凌万鹏、黄志杰、涂松泰、李亮、莫炜	轻化工技术学院	1	9	
573	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	粤东粤西粤北地区试点开展镇域品质提升行动贯彻落实情况民意调查	黄汝权	杨欣琪	易思艳、杨新颖、马杰鹏、李伟英、李子娴、朱素茵、余伊焯、李浩宇、张丽雅	轻化工技术学院	1	10	
574	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	疫情期间线上上课对校内外卖订单的影响探索——以广东轻工职业技术	陈晓腾	吴梓欢	王安妮、苏倩瞳、陈慧婷、赖晓敏、李黛如	轻化工技术学院	1	6	

575	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	园林景观产品标准化设计研究与设计实践	王昊茹、高阳林、文才臻	刘俊生	冯燕珊、陈可集、管理惠子、梁晓铭、蔡泳晖	生态环境技术学院	3	6	
576	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	水生植物调研与应用	高阳林、王昊茹、邓良志	冯燕珊	陈丽美、高柏涛、黄丹舜、黄梓楠、黄桢煜、施蔼伦、张可英、赖慧玉、赵敏榕	生态环境技术学院	3	10	
577	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	城市开放空间步行环境质量评价	高阳林、郭慧、常晶晶	黄桢煜	陈丽美、崔绮莹、高柏涛、黄梓楠、张可英、陈楚禧、管李惠子、梁晓铭、余梓瑶	生态环境技术学院	3	10	
578	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	后疫情时代红色文化育人功能的研究	邓庚沂、杨超杰、刘占磊	姚浩凯	吴文哲、陈锡琳、李羽亮、陈培源、李芷欣	食品与生物技术学院	3	6	
579	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	建党百年视野下共青团和青年运动史研究——基于广东	邓庚沂、杨超杰、刘占磊	姚浩凯	吴文哲、陈锡琳、李羽亮、陈培源、李芷欣	食品与生物技术学院	3	6	
580	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	“越奔跑越迷茫”——外卖平台配送从业人员职业风险与职业伤害保	季天伟	梁志洪	从苗苗、林明容、王晓婷、刘星宇	艺术设计学院	1	5	
581	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	后扶贫时代粤西地区规模性返贫的预防机制研究	季天伟	朱浩文	蔡治才、肖嘉漩、侯纳龙、陈蕊儀、潘丽霞	艺术设计学院	1	6	
582	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	数字政务发展背景下农村留守老人的数字“困局”调查研究	季天伟	陈志豪	崔若曦、汪静、杜冰洋、李丽君、何泓毅	艺术设计学院	1	6	
583	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	四史教育如何影响民族地区生源大学生的国家认同？——基于广东地	季天伟	陈晓君	王弘艺、成紫童、王晓敏、梁志敏、吴少雄	艺术设计学院	1	6	
584	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	社会	疫情之下的大学生创业该如何破壁	王娜	魏思同	贾冰冰、陈敏如	应用外语学院	1	3	
585	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	疫情期间互联网教学与传统教学对学生的影响	李仲妮	梁可怡	黄佳宾、黄小雯、李美欣、潘悦、吴雅青、张莹	管理学院	1	7	
586	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	广东高职院校课程思政育人成效调查	林丽青、万红珍、李薇	罗思苑	梁淋珍、周佳茵、谢凯程、陈艳威	管理学院	3	5	

587	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	后疫情时期高职生择业困境及精准帮扶研究	柴培	张家亮	陈彩莲、刘卓超、黄鑫媛、吴可可、邱懋辉、林丽苗、许招维、吴浩斌、黄桂滨	轻化工技术学院	1	10	
588	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	新媒体环境下基于网络思政平台的“党建活动”创新实践与探索	吴梦雅	谢映	赖丽娴、谢雨珠、冯上耀、陈烁俊、张思琴	轻化工技术学院	1	6	
589	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	追忆金庸，见字如面	周琴	张晓纯	蔡兴、梁浩庆、陈水仙、陈柳茹	应用外语学院	1	5	
590	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	教育	历史下如何让传统古诗词复苏——跳跃的中国传统文化	李秀霞	吴秋丽	无	应用外语学院	1	1	
591	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	管理	课程思政对高职学生在专业技能提升的调查研究	司徒慧明	陈思越	黄婷婷、罗婷婷、罗婉莹、陈梓恩、李天琼	管理学院	1	6	
592	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	管理	博物馆旅游功能研究	文黎晖	杨雪儿	袁浩洋、黄志杰、罗媛、黄佩如	管理学院	1	5	
593	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	管理	疫情大流行下的旅游管理	陶静	黄楚恒	徐舒琪	管理学院	1	2	
594	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	管理	企业转型过程中知识产权成果转化管理研究——基于大沥镇有色金属	李桂锋、杨崇岭、征茂德	陈泽龙	张丹璇、郭元秀、林俊鑫、陈伟文、梁文康、柯希妍、吴启升、高敏怡、李炜璇	轻化工技术学院	3	10	
595	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	会展	论2022广州会展业发展现状研究论文	万红珍	李梁悦	许汝明、何佳丹、邓杰、何沅榛	管理学院	1	5	
596	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	文明文化	以岭南文化为例:通过新媒体打造地方文化	林丽青	罗思菀	刘畅、许冰纯、张钰、开尔比努尔·吐松江、庄晓琴、罗燕婷、邱智凯、黄书宁、杜舒雯	管理学院	1	10	
597	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	文明文化	岭南植物染工艺在现代服饰设计中的传承与创新调研报告	李罗娉、韩小莹、季天伟	罗雨晗	郑雨纯、张川、黄何婷、谢昕扬、冯睿雯、陈龙达、许滢滢	艺术设计学院	3	8	
598	第二十届校赛	哲学社会科学类社会调查报告和学	文明文化	博物馆文创产品对传统文化传播效果的影响——基于广东省博物馆	季天伟	梁星华	郑碧欣、叶彩怡、陈海娜、陈涛、黄尹靖	艺术设计学院	1	6	

599							总计		1216	3710	
-----	--	--	--	--	--	--	----	--	------	------	--