

广东科技学院文件

广科院字〔2024〕367号

关于表彰 2023-2024 学年在各类教育教学、科研活动中突出贡献教师的决定

各部门、各二级学院：

在 2023-2024 学年各类教育教学、科研活动中，我校教师积极参与课程建设、重大平台和重大项目申报、科研奖项申报和党建思政项目申报，踊跃参加各项教学比赛，认真指导学生参加各学科专业竞赛或文体比赛，取得了优异成绩。现对取得标志性成果、教师竞赛获奖和指导学生竞赛取得优异成绩的团队和个人予以表彰，具体如下：

一、标志性成果奖

（一）课程建设

2023 年 12 月，机电工程学院金标团队《汽车构造 I》，马克思主义学院王斌团队《中国近现代史纲要》，艺术设计学院程晓莉团队《Photoshop 服装设计》，财经学院樊贵玲团队《微观经济学》，通识教育学院于海波团队《高等数学 I》和伍晓莉团队《大

学语文》，计算机学院李蓉蓉团队《Java 程序设计》和龚澍团队《大型数据库基础》，管理学院王妮团队《跨境电子商务》、张志乔团队《供应链管理》、金南顺团队《管理学》和王冰团队《直播营销》等 12 门课程，被认定为省级一流本科课程。

（二）重大平台

2023 年 9 月，计算机学院田立伟团队“广东省鲲鹏+智能制造重点实验室”获批“广东省普通高校重点实验室”；计算机学院龚澍团队“人工智能大语言模型技术应用创新团队”和财经学院姚文戈团队“数字经济与跨境贸易创新研究团队——基于大数据与数字贸易机器人”获批“广东省普通高校创新团队项目”。

2023 年 11 月，计算机学院田立伟团队“华为 ICT 学院”被认定为“省级示范性产业学院”。

2023 年 12 月，计算机学院杨磊团队“东莞市智能制造工业软件重点实验室”获批“东莞市重点实验室”。

2024 年 8 月，管理学院王金良团队“供应链数字化创新研究中心”、马克思主义学院王斌团队“东莞红色文化研究中心”，获批“广东省人文社科基地”。

（三）重大项目

2023 年 9 月，管理学院唐业富团队“数字经济驱动产业虚拟集群的机制及路径研究”获批“2023 年国家社会科学基金一般项目”。

2023年10月，管理学院崔文静团队“高质量发展视角下文旅公共服务系统结构优化与评估研究”获批“2023年度国家社科基金艺术学一般项目”；就业与校企合作处季伟团队“生成式人工智能对中国劳动力市场的影响及应对策略研究”获批“2023年度教育部人文社会科学研究一般项目（青年基金项目）”；马克思主义学院李晓曼团队“高校思政课铸牢中华民族共同体意识教学实践研究”获批“2023年度高校思想政治理论课教师研究专项一般项目”；计算机学院肖波团队“数字化赋能高校思想政治教育：多维透视与探析”获批“2023年度教育部人文社会科学研究专项任务项目（高校辅导员研究）”。

2024年3月，管理学院蒋珩团队“粤莞联合基金促进区域源头创新的作用研究”和机电工程学院王春宝团队“脑机耦合双向促通智能康复机器人关键技术及应用研究”获批“2023年度广东省基础与应用基础研究基金（粤莞联合基金）项目”。

2024年6月，学生处团队牵头负责的“广东省深化新时代教育评价改革综合试点高校项目”顺利通过中共广东省委教育工作领导小组办公室结项验收。

（四）科研获奖

2023年12月，机电工程学院张南峰团队“大型装备激光焊接质量多传感与应用”荣获“中国商业联合会科技进步二等奖”。

2024年8月，机电工程学院张南峰团队“基于车联网的新能源城配物流车数据采集关键技术研究项目”荣获“中国物流与

采购联合会科技进步三等奖”。

2024年8月，通识教育学院张剑伟“汲取传统廉政文化精髓，推进新时代廉洁文化建设”论文和管理学院刘小同团队“能力与关系的协奏曲：旅游小企业家成长意愿的影响机制”论文，均荣获“东莞市第六届哲学社会科学优秀成果三等奖”。

（五）党建思政

2024年4月，外国语学院学生第一党支部荣获“国家级党建工作样板支部”。

二、教师竞赛获奖

2023年10月，在“第五届全国高校混合式教学设计创新大赛”省决赛中，通识教育学院江思源团队、马克思主义学院周菊菊团队均获得二等奖，财经学院刘琦团队获得三等奖。

2023年11月，在“广东省2023年‘5.25’大学生心理健康月系列活动”评比中，学生处心理健康教育与辅导中心孟祥哲获得个人一等奖，何焕好、谢冬冬、姚晶均获得个人二等奖；刘靖姗团队获得团体二等奖。

2024年4月，在“第四届广东省高校教师教学创新大赛”中，计算机学院张笑晨团队获得一等奖，通识教育学院于海波团队、外国语学院罗新平团队均获得三等奖，马克思主义学院李旖团队、艺术设计学院程晓莉团队、财经学院樊贵玲团队均获得优秀奖。

2024年6月，在“第十届广东高校辅导员素质能力大赛”

中，财经学院张静静获得一等奖；在“第八届米兰设计周-中国高校设计学科师生优秀作品展”国赛中，艺术设计学院王永芳团队、贾思莹团队、张勇团队均获得团体二等奖，钟维聪团队、钟婳婳团队、金日龙团队均获得团体三等奖，曾坤获得个人三等奖；在“2024年外研社‘教学之星’大赛”全国复赛中，外国语学院曾琴、王斯芮均获得个人一等奖，周超超、蔡玲均获得个人二等奖，邬帅团队获得团体二等奖，李杰鸿获得个人三等奖。

三、优秀指导教师奖

2023-2024学年，我校教师指导学生参加各级各类学科专业、文体竞赛获奖2258项。经研究决定，对优秀指导教师予以表彰，具体名单如下：

计算机学院：周之婧、李晓彬、罗永彬、李培培、樊佳佳、
贺炎滔、张飞飞、何员子、王茹霞

机电工程学院：秦瑞亮、张河利、陈亮、阳慧、江深
赵杨、姜炳春、赵利平

财经学院：许湖湘、汪文成、罗晓琴、叶颖茵、钱佳慧、
彭运香、俞莎莎、王露露、周倩、李静

管理学院：柳燕燕、安栩洁、杨文芳、戴汇川、卢敏、
谢东良

外国语学院：邬帅、周思惠、蓝世莲、郭莹、章梦蝶、
刘庆元、潘新淮

艺术设计学院：陈雨蒙、王温温、何旭鑫、陈妙莲、刘少伟、
陈冬宁、曾思

通识教育学院：王萍、蔡侨燕、林继东、王磊、廖子龙、
龙耀波、渠欣丫、梁富城、熊双、戴红梅

创新创业学院：李洁雯

就业与校企合作处：王世浩

团委：方卓瑶

希望受表彰的教师再接再厉、不断进取。同时，号召全体教师向他们学习，积极申报各类教学科研项目，踊跃参加指导各类竞赛，力争取得更优异的成绩。

广东科技学院

2024年9月9日