

广东省教育厅

粤教科函〔2022〕4号

广东省教育厅关于公布 2022 年度普通高校 重点科研平台和项目立项名单的通知

各有关高校：

为深入贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想 and 全国、全省教育大会精神，进一步提升全省高校科研创新能力，2022 年省教育厅组织开展了普通高校重点科研平台和项目的遴选工作。经学校推荐、省教育厅组织评审，现将批准立项的 2022 年度普通高校重点科研平台和项目（见附件）下达各高校。

请各高校按照国家和省相关科研平台项目管理办法，统筹安排项目资金，加强资金管理，督促项目承担人按照项目申请书开展建设工作，跟进并协助解决项目实施过程中遇到的困难和问题。省教育厅将适时组织开展检查工作。

附件：2022 年度广东省普通高校重点科研平台和项目立项名单

广东省教育厅

2022 年 9 月 1 日

（联系人及电话：黄鹏腾，020-37629319）

25	2022GCZX025	广东省智能制造装备工程技术研究中心	邹华东	清远职业技术学院
26	2022GCZX026	广东省创新创业教育方法与实施工具工程技术研究中心	林宇	揭阳职业技术学院
4. 广东省高职院校产教融合创新平台				
序号	项目编号	项目名称	负责人姓名	所属学校
1	2022CJPT001	基于数字化端砚的数字媒体产教融合创新平台	王敏琴	广东工商职业技术大学
2	2022CJPT002	粤港澳下航空货运安检人才产教融合创新平台	顾倩	广州民航职业技术学院
3	2022CJPT003	华数工业机器人制造与应用产教融合创新平台	张友能	广东轻工职业技术学院
4	2022CJPT004	新能源智能汽车产教融合平台	陈黎明	广东机电职业技术学院
5	2022CJPT005	智能装备技术产教融合创新平台	邹振兴	广东职业技术学院
6	2022CJPT006	数字商谷产教综合体	林海	广东科学技术职业学院
7	2022CJPT007	智慧交通产教融合创新平台	曹成涛	广东交通职业技术学院
8	2022CJPT008	数字化设计与绿色制造技术应用协同创新中心	刘松	广东松山职业技术学院
9	2022CJPT009	大湾区南药资源保护与开发产教融合创新平台	沈小钟	广东食品药品职业学院
10	2022CJPT010	重金属污染控制与固体废弃物资源综合利用产教融合创新平台	王文祥	广东环境保护工程职业学院
11	2022CJPT011	有害生物绿色防控产教融合创新平台	杨晓朱	广东生态工程职业学院
12	2022CJPT012	监所评估与矫正技术协同创新中心	钟伟芳	广东司法警官职业学院
13	2022CJPT013	网络信息安全产教融合创新平台	黎明	广东邮电职业技术学院
14	2022CJPT014	智能装备及工业机器人应用产教融合创新平台	卢飞跃	广州番禺职业技术学院
15	2022CJPT015	基于元宇宙的数智筑匠产教融合创新平台	吴明珠	广州工程技术职业学院
16	2022CJPT016	粤港澳轨道交通产教融合创新平台	乔西铭	广州铁路职业技术学院
17	2022CJPT017	粤港澳智能建造产教融合创新平台	雷华	广州城市职业学院
18	2022CJPT018	智能翻译产教融合创新平台	赵继政	深圳职业技术学院
19	2022CJPT019	广东省精密制造与智能化产教融合创新平台	赵振宇	深圳信息职业技术学院
20	2022CJPT020	轻工装备产业学院产教融合创新平台	陈明忠	汕头职业技术学院
21	2022CJPT021	河职院&中兴通讯5G+智能制造场景应用产教融合创新平台	高燕	河源职业技术学院
22	2022CJPT022	亿纬新能源产业学院	张方阳	惠州城市职业学院
23	2022CJPT023	智能制造执行系统(MES)单元管控及自动化应用研发产教融合创新平台	彭强	汕尾职业技术学院
24	2022CJPT024	智能物联网技术产教融合创新平台	蔡教武	中山职业技术学院
25	2022CJPT025	高端装备制造产教融合创新平台	刘子贵	江门职业技术学院

广东省高职院校产教融合创新平台验收专家组意见

2024年9月18日，广州民航职业技术学院科研处组织召开“粤港澳大湾区下航空货运安检人才产教融合创新平台”（项目编号：2022CJPT002）的验收会议。专家组听取了项目组的汇报，经质询并认真讨论，形成验收意见如下：

1. 项目组提交的验收材料齐全、规范，符合验收要求。
2. 项目依托民航安全技术管理专业与南航物流股份有限公司深入开展了粤港澳大湾区下航空货运安检人才培养产教融合研究。项目开展期间，形成了结构合理的教科研团队，在团队建设、科学研究、人才培养和社会服务等方面取得了明显的成效，科研工作进展符合申报要求。项目研究为企业发展和技术应用提供智力支持，为服务大湾区交通运输产业发展提供人才支持。
3. 项目预期成果均已完成，实现了预期目标，应用效果良好，经费使用符合财务有关规定。
4. 建议进一步拓宽产教融合的深度与广度，加快成果的转化与应用。

综上所述，专家组一致同意本项目通过验收。

专家组（签字）：

2024年9月18日

广州民航职业技术学院科研处

结题证明

航空港管理学院顾倩老师主持的高职院校产教融合创新平台项目“粤港澳大湾区下航空货运安检人才产教融合创新平台”（项目编号：2022CJPT002），经专家组评议，验收通过，并完成广东省教育厅科研项目结题验收备案，经广东省教育厅科研处同意现予以结题。

项目组成员：邹璐、李松、刘志刚、胡霞、张亮、伍宏辉、张宁、胡璐施、乔亮、黄建斌、王宇婷、余娟、徐明辉、王琛琛、臧雪梅、王超、顾伟芳、刘飞、李玉红、李凌君、陈丰伟、吴天佑

特此证明。

广州民航职业技术学院科研处

2024年11月21日

