## 广州民航职业技术学院文件

穗民航学院科研〔2024〕2号

## 关于公布校级科研带头人、科研骨干培养计划 专项项目立项结果的通知

学校各单位:

根据《广州民航职业技术学院科研骨干、科研带头人和科研创新团队遴选及培养实施方案(试行)》(穗民航学院科研(2023)6号),学校为每位科研带头人配套"科研带头人培养计划专项项目",为每位科研骨干配套"科研骨干培养计划专项项目"(已获批2023年度校级科研项目的科研带头人和科研骨干除外,共计10人),经个人申报、科研处审核、科技委会签同意、公示无异议,现决定给予《粤港澳大湾区航空服务人才校企联合培养的跨境实训环节创新设计》等3个科研带头人培养计划专项项目和《民用航空器的数字孪生技术研究》等57个科研骨干培养计划

专项项目立项,资助经费共计 51.6 万元,其中科研带头人培养计划专项项目资助金额为 2 万元/项,科研骨干培养计划专项项目资助金额为 0.8 万元/项,详见附件 1。

各项目负责人须与学校签订《广州民航职业技术学院校级科研带头人/科研骨干培养计划专项项目立项任务书》(附件2、附件3),按照学校科研管理有关规定开展研究工作,按期完成研究任务。

特此通知。

附件: 1. 校级科研带头人、科研骨干培养计划专项项目立项 及资助情况一览表

- 2. 广州民航职业技术学院科研带头人培养计划专项项目立项任务书
- 3. 广州民航职业技术学院科研骨干培养计划专项项目立项任务书

广州民航职业技术学院 2024年4月3日

(联系人: 王明华、林修杰

联系电话: 86124493)

## 附件1 校级科研带头人培养计划专项项目立项及资助情况一览表

项目编号	项目名称	项目负责人	资助经费(万)	所属单位	一级学科
24X4401	体能素质拓展训练提升民航空勤人员身体心理素质研究	姜勇	2	公共基础教育学院	体育科学
24X4302	粤港澳大湾区航空服务人才校企联合培养的跨境实训环节创新设计	綦琦	2	民航经营管理学院	教育学
24X4403	无向图及有向图的p-Sombor指数的极值问题	黄宇飞	2	公共基础教育学院	数学
	-		1		

## 附件1 校级科研骨干培养计划专项项目立项及资助情况一览表

项目编号	项目名称	项目负责人。	资助经费(万)▼	所属单位	一级学科 ▼
24X4306	人工智能发展与农民工非农就业研究	卢美玲	0.8	民航经营管理学院	社会学
24X4325	基于岗位胜任力的航空货物装载人员培训体系研究	周卓丹	0.8	民航经营管理学院	交通运输工程
24X4327	高职院校数字化课程教学效果评价研究-以《值机与行李运输》课程为例	毛瑛	0.8	民航经营管理学院	交通运输工程
24X4328	"干支通、全网联"政策梳理及服务保障能力提升研究	李涵	0.8	民航经营管理学院	交通运输工程
24X4329	基于安全文化的民航服务质量风险识别模型研究	郭珍梅	0.8	民航经营管理学院	管理学
24X4345	航空器重量与平衡控制运行风险要素链研究	魏亚波	0.8	民航经营管理学院	管理学
24X4348	粤港澳大湾区民航航线网络规划问题研究	刘宗芹	0.8	民航经营管理学院	管理学