

广东创新科技职业学院

广创职院〔2021〕033号

广东创新科技职业学院 关于公布 2020-2021 学年年度校级科研 项目立项结果的通知

各职能部门、二级学院：

根据学校工作计划要求，科技处组织开展了“2020-2021 学年年度校级科研平台和项目申报工作”，经本人申报、所在部门推荐、科技处初审和专家组评审等程序，共有 25 项申报项目符合立项要求。其中，科研平台建设项目 1 项、重点应用研究项目 3 项、特色创新类(重点项目)5 项、特色创新类(一般项目)10 项、青年创新人才类项目 6 项。现将立项结果予以公布(具体请详见附件)。

请各部门按照《广东创新科技职业学院科研课题及知识产权管理办法》(广创职院〔2021〕025 号)督促项目承担人按照项目申请书开展研究工作，协助解决项目实施过程中遇到的问题，确保研究项目如期完成目标任务。

附：广东创新科技职业学院 2020-2021 学年年度校级科研平台和项目立项一览表

广东创新科技职业学院
2021 年 5 月 6 日



广东创新科技职业学院 2020-2021 学年年度 校级科研平台和项目立项一览表

序号	立项编号	项目名称	项目负责人	所在部门	申报类别	资助金额 (单位: 元)
1	PT01	移动互联网智能软件工程技术研发中心	曾昭江	信息工程学院	科研平台	20000
2	ZDYY01	中药复方线香产品开发及祛秽疗疾作用研究	兰小群	医药健康学院	重点应用研究项目	10000
3	ZDYY02	房车生活水箱清洗机器人系统设计	张仁忠	信息工程学院	重点应用研究项目	10000
4	ZDYY03	自动化龙眼核肉分离设备设计与制作	梁柱	智能制造学院	重点应用研究项目	10000
5	TSZD01	BIM 技术在装配式建筑设计阶段中的应用研究	蔡敏华	建筑与设计学院	特色创新类(重点项目)	6000
6	TSZD02	教育大数据利用背景下的智慧教与学应用研究	庄锡钊	教育技术中心	特色创新类(重点项目)	6000
7	TSZD03	无人机机臂折叠件的设计与研究探索	徐斌锋	智能制造学院	特色创新类(重点项目)	6000
8	TSZD04	民办高校党委落实全面从严治党主体责任体系建设研究	陈利群	党委办公室	特色创新类(重点项目)	4000
9	TSZD05	基于 sketchup 建模在服装陈列设计中的探索与实践	张磊	建筑与设计学院	特色创新类(重点项目)	4000
10	TSYB01	基于迁移学习的个性化学习资源推荐算法研究	汤怀	信息工程学院	特色创新类(一般项目)	2000
11	TSYB02	容器云技术在高校数据中心中的应用研究	邵翠	信息工程学院	特色创新类(一般项目)	2000

12	TSYB03	3D 打印在三维动画造型设计中的研究与应用	范传凯	信息工程学院	特色创新类（一般项目）	2000
13	TSYB04	生态翻译学视域下的旅游外宣翻译研究—以广东省博物馆旅游指南为例	蓝世莲	外国语学院	特色创新类（一般项目）	2000
14	TSYB05	制造业转型视角下东莞工人职业教育需求及对策研究	张 娟	科技处	特色创新类（一般项目）	2000
15	TSYB06	动漫创作助力千年莞邑文化传承—以非遗文创产品设计研究为例	易 帅	信息工程学院	特色创新类（一般项目）	2000
16	TSYB07	岭南地域文化在酒店空间设计中的传承与融入	刘晓曼	建筑与设计学院	特色创新类（一般项目）	2000
17	TSYB08	GMT 新型塑料模板的应用研究	罗东燕	建筑与设计学院	特色创新类（一般项目）	2000
18	TSYB09	民办高职院校移动图书馆发展模式调查研究	陈晓晴	图书馆	特色创新类（一般项目）	2000
19	TSYB10	高校实践教学信息管理平台的研究与探索	蔡迪阳	实训中心	特色创新类（一般项目）	2000
20	QNRC01	蒙太奇思维在数字绘画中的研究与应用	叶慧芳	信息工程学院	青年创新人才类项目	1500
21	QNRC02	民办高校公文处理工作的问题分析与对策探讨-（以广东创新科技职业学院为例）	韩文慧	学校办公室	青年创新人才类项目	1500
22	QNRC03	基于微信小程序的闯关游戏式学习平台的研究	杨文硕	信息工程学院	青年创新人才类项目	1500
23	QNRC04	“互联网+”背景下民办高职院校教师招聘策略研究	梁小惠	人事处	青年创新人才类项目	1500
24	QNRC05	学前幼儿健康教育的应用研究	蔡文玉	科技处	青年创新人才类项目	1500
25	QNRC06	基于 Bootstrap 框架实现响应式布局的研究	杨晓敏	信息工程学院	青年创新人才类项目	1500