广东省教育厅

粤教职函〔2023〕23号

广东省教育厅关于公布 2022 年省继续教育 质量提升工程建设类项目立项名单的通知

各地市教育局,各有关学校和单位:

根据《广东省教育厅关于开展 2022 年省继续教育质量提升工程建设类项目申报的通知》, 经各地各校申报、推荐, 专家评审和公示, 现将 2022 年省继续教育质量提升工程建设类项目立项名单(附件1)予以公布, 并将有关事宜通知如下:

- 一、各地、各校要进一步建立健全省继续教育质量提升工程 建设类项目建设和管理机制,加强项目建设经费保障,将继续教 育质量提升工程建设类项目同职业教育提质培优行动计划同部 署、同落实。
- 二、省继续教育质量提升工程建设类项目实行项目管理,由项目申报单位指定的内部管理部门负责。各有关单位应严格按照要求,加强对项目的日常管理,做好各项目开题、过程管理和结题验收等工作,具体要求见附件 2。

三、项目研究与实践周期为2年,开始时间为2023年5月,未经批准不得延长项目研究与实践时间。

四、请各项目建设单位于2023年8月15日前,以正式公文 形式将 2022 年省继续教育质量提升工程建设类项目开题论证材 料和 2021 年省继续教育质量提升工程建设类项目中期检查材料 报送省教育厅。材料包括: 1.2022 年项目建设申报书(与项目申 报时一致,报送盖章扫描 PDF 版本、word 电子版本); 2.2022 年开题报告书(附件3,盖章扫描 PDF 版本、word 电子版本); 3.2021 年项目中期检查报告书(附件 4,盖章扫描 PDF 版本、 word 电子版本); 4.项目建设单位项目管理部门及联系人信息(附 件 6, 盖章扫描 PDF 版本、execl 电子版本)。每个项目材料整理 在一个文件夹内,文件夹命名为"项目编号+项目名称"。每个建 设单位将2022年项目开题论证材料和2021年项目中期检查材料 压缩为2个压缩包提交,压缩包命名为"单位全称+项目数量 +2022 年继续教育质量工程开题论证材料"和"单位全称+项目数 量+2021年继续教育质量工程中期检查材料",发送到邮箱: zzczsjg@gdedu.gov.cn.

联系人及联系电话: 李庆松, 020-37626863。

附件: 1-1. 2022 年广东省继续教育质量提升工程建设类项目 立项名单(地市组)

- 1-2.2022 年广东省继续教育质量提升工程建设类项目立项名单(高校组)
 - 2. 广东省继续教育质量提升工程建设类项目管理要求
 - 3. 广东省继续教育质量提升工程建设类项目开题报告书
 - 4. 广东省继续教育质量提升工程建设类项目中期检查报告书
 - 5. 广东省继续教育质量提升工程项目信息变更备案表
 - 6. 项目建设单位项目管理部门及联系人信息表

广东省教育厅 2023年5月29日

公开方式: 依申请公开

抄送: 教育部职业教育与成人教育司。

校对人: 李庆松

2022年省继续教育质量提升工程建设类项目立项名单 (高校组,排名不分先后)

(高校组,排名个分先后)						
序号	项目类别	项目编号	项目名称	项目牵头建设单位	负责人姓名	项目推荐单位
612	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX612	潮菜"数字+文化+技艺+ 传承"职业培训项目	汕头职业技术学院	孙庆春	汕头职业技术学院
613	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX613	职业教育与职业培训 助推全民美育建设—— 以本土非遗特色文化为 路径	汕头职业技术学院	杨青	汕头职业技术学院
614	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX614	集成电路现场工程师职 业技能培训	深圳信息职业技术学 院	丘聪	深圳信息职业技术 学院
615	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX615	装配式建筑产业职工培 训	深圳信息职业技术学 院	王琼	深圳信息职业技术 学院
616	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX616	基于"岗位导向、课证 融通"的新能源汽车技 术职业培训典型项目	深圳职业技术学院	崔宏巍	深圳职业技术学院
617	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX617	校企行深度融通,多维 复式共建"环境监测优 才工厂"典型项目	深圳职业技术学院	张毅	深圳职业技术学院
618	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX618	智能家电用高分子成型 制造培训典型项目	深圳职业技术学院	杨光辉	深圳职业技术学院
619	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX619	面向生物医药企业的" 岗位需求导向,能力层 级递进"药物制剂生产 技术培训项目	顺德职业技术学院	马彦	顺德职业技术学院
620	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX620	新能源汽车技术培训典 型项目	顺德职业技术学院	赵良红	顺德职业技术学院
621	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX621	中医适宜技术培训	顺德职业技术学院	梁飞红	顺德职业技术学院
622	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX622	基于PBL模式的乡村幼儿 园园长培训项目	湛江幼儿师范专科学 校	蓝震	湛江幼儿师范专科 学校
623	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX623	校院协同融合现代产科 服务体系的X证书职业培 训	肇庆医学高等专科学 校	苏丽嬛	肇庆医学高等专科 学校
624	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX624	面向高新开发区装备智 造类高技能人才《数控 铣削编程与操作》培训 项目	中山火炬职业技术学 院	魏文强	中山火炬职业技术 学院
625	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX625	基于家居产品设计与制 作职业培训典型项目	中山职业技术学院	刘周海	中山职业技术学院
626	8. 职业培训典型项目	JXJYGC2022GX626	工业机器人焊接职业培 训典型项目	珠海城市职业技术学 院	田增愿	珠海城市职业技术 学院