

附表 3

三明市 2024 年福建省职业教育教学成果奖 推荐成果汇总表

设区教育局或主管部门 (盖章): 填报日期: 2024 年 10 月 10 日

序号	推荐成果名称	成果完成人姓名	成果完成单位	成果所属类别	上报材料名称 (数量)
1	富民特色产业高质量发展的沙县小吃“产-教-区”融合共同体的构建与实践	罗世钦、胡安生、陈桂仙、邓刘生、林保灯、谢阳军、郑寿儿、林添雄、肖家盛、周书余、胡春华、邓均文、胡绍永、俞子彦、卢招雄	福建省三明市农业学校、三明市沙县区人民政府、三明市沙县区小吃产业发展管理委员会、三明市沙县区沙县小吃同业公会、福州翰程信息科技有限公司	继续教育 (中等职业教育)	1. 学校申报推荐公函 1 份 2. 申报书 2 份 3. 附件 2 本 (合装成册) 4. 申报材料电子版 (含成果简介视频) U 盘 1 个
2	跨越三道门槛: 盲人按摩技术技能人才培养的改革与实践	陈振口、罗萍、李燕、梁珺泥、邓秋月、罗小琳、李勤、蔡俊峰	三明医学科技职业学院医学与护理系	中等职业教育	1. 教学成果奖申报书 2 份 2. 佐证材料 2 份 3. 视频材料存于 U 盘, U 盘 1 个

序号	推荐成果名称	成果完成人姓名	成果完成单位	成果所属类别	上报材料名称（数量）
3	培根铸魂·跨域融合·启智赋能——中职语文专题教学20年实践创新	涂文照、陈文颖、陈文镇、郑光圻、陈春林、郭丽花、章建群、肖美桂	福建省大田职业中专学校	中等职业教育	1. 学校推荐公函（1份） 2. 2024年福建省职业教育教学成果奖申报成果信息表（1份） 3. 2024福建省职业教育教学成果奖申报书（2份） 4. 2024福建省职业教育教学成果奖成果报告及成果应用和效果证明材料（各1份） 5. 成果视频简介（U盘1个） 6. 教学专著（1本） 7. 学校推荐公示材料3份
4	赛课融通引领技能成才的中职会计专业教学实践研究	童春香、陈秀敏、官家辉、邓德良、林传兴、叶毛龙、张桂芳、伍春兰	福建省三明工贸学校	中等职业教育	1. 申报书2份 2. 成果附件2份 3. U盘1个（内含申报书和成果附件的Word版、Pdf扫描盖章版各1份，成果简介视频1个）
5	乐学·明理·致用：文化传承与创新教学范式的构建与实践	于宗炫、肖兰娇、陈励精、郑梅华、林光荣、郭朝晖、郑志敏、叶开祥	福建省尤溪职业中专学校	中等职业教育	1. 学校申报推荐公函1份 2. 申报成果信息表1式2份 3. 成果奖申报书1式2份 4. 附件：成果报告，成果应用及效果证明材料1式2份 5. 成果简介视频与材料电子档（U盘1个）

序号	推荐成果名称	成果完成人姓名	成果完成单位	成果所属类别	上报材料名称(数量)
6	搭建“以赛励人”五平台,探索“学教研建”四提升	刘玉慈、廖理宁、陈清	福建省永安职业中专学校	中等职业教育	1. 打印件(2份) 2. 软皮平装(2份) 3. U盘(1份)
7	主题式任务驱动下中职英语课堂P6教学模式的研究与实践	蔡宣、马丽敏、谢海燕、卢敏、杨菲、郑淑怡、林煌时、邱加贵	福建省三明工贸学校	中等职业教育	1. 申报书2份 2. 成果附件2份 3. U盘1个(内含申报书和成果附件的Word版、Pdf扫描盖章版各1份,成果简介视频1个)
8	从“三业”联动到产教融合——基于政校企村生多方互动的产业学院人才培养实践	丁长峰、罗增秋、李献瑞、林克明、吴小娟、谢寿星、钱铭、蔡兆烜、叶郡君、罗志煌	三明医学科技职业学院、三明市同道网络科技有限公司、永安目夕子科技有限公司	高等职业教育	1. 教学成果奖申报书2份 2. 佐证材料2份 3. 视频材料存于U盘, U盘1个。
9	通专融合 数字驱动——高职高等数学教育教学改革的探索与实践	茹永梅、李春梅、周斌、殷文明、王积建、李辉、毛海舟、李德乐、刘杰、林彤、张琳芳、许玲、吴晓贞	三明医学科技职业学院、福建水利电力职业技术学院、浙江工贸职业技术学院	高等职业教育	1. 教学成果奖申报书2份 2. 佐证材料2份 3. 视频材料存于U盘, U盘1个。
10	“五共同·三对接·两融合”纺织专业群教培融合模式的探索与实践	余志嵩、郑玮、方来焮、兰玉英、阙佛兰、陈桂英、朱祎俊、龙德平、黄帽鸿、陈敏、于芬、郑翔文、汪聿伟、张莉莉、邱晔明	三明医学科技职业学院	继续教育(高等职业教育)	1. 教学成果奖申报书2份 2. 佐证材料2份 3. 视频材料存于U盘, U盘1个。
11	基于“两个融通”的“大思政课”建设模式创新与实践	陈成吨、王加昌、郑玉琴、陈芊宏、唐琍琍、陈曼、陈锡腾、姜高萌、庄凡、陈川、郭倪萍、李梦颖、郑丽华、李萍、杨俊丽	三明医学科技职业学院马克思主义学院	思政专项(高等职业教育)	1. 教学成果奖申报书2份 2. 佐证材料2份 3. 视频材料存于U盘, U盘1个。

注:本表为有序排列。

