2025年

教学成果奖申报附件

附 件 名 称 : 7.5 推广应用情况

成果名称:严格拉•产教双驱•三教协同——技能大师

工工工引领的技能人才培养模式构建与实践

成果完成单位: 江门城坡师学院、云浮技师学院

杨志义、尹平、梁建坤、马琰谋、吴恩来成果完成人:

冯海强、夏 冬、刘 剑、周文康、刘锐杰

日 期: 2025年9月20日

目 录

7.5 推广应用	情况	3
7. 5. 1	教材销量超 3.3 万册应用于近百所职业院校	3
	CAD/CAM 技术教材销量达 32645 册,应用于近百所职业院核	દે 3
7. 5. 2	省级课题在全省范围内作成果宣讲与推广	5
	省级课题成果在全省范围内作成果宣讲与推广	5
7. 5. 3	项目主持人对外开展全国性师资培训 10 次	7
	全国性师资培训一览表	7
	核心成员上课的邀请函	8
7. 5. 4	开展全国性技工院校工学一体化师资培训	17
	技工院校工学一体化教师培训开班一览表	17
	定为全国技工院校工学一体化教师培训基地	18
	往期工学一体师资培训班通知文件(部分)	20
	往期工学一体化师资培训班学员名单(部分)	23
	往期工学一体化师资培训班相片(部分)	31

7.5.3 项目主持人对外开展全国性师资培训 10 次全国性师资培训一览表

	1 1 2 1 2 1 2 2 1 2 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1									
序号	推广单位	推广对象	推广主题	主持人	时间					
1	广东技术师范大学师资 培心	内蒙古、广西、重庆、贵州、陕 西、宁夏等 6 个省份的职业高中 幼教专业的骨干教师	职业教育教师能力培养与创新发展	杨志义	2025. 07					
2	广东技术师范大学师资 培心	贵州省职业教育教师队伍	如何提升教师创新能力与专业发展	杨志义	2024. 09					
3	佛山市技师学院	佛山市技师学院专业教师	教学设计与实施	杨志义	2024. 04					
4	广东技术师范大学培训 学院	广东省中等职业学校教师能力提 升工程省级示范性项目广东省中 职学校教师	"任务式" CAD/CAM 技术教材开发	杨志义	2022. 08					
5	河源广工大协同创新研 究院	落实"三项工程" 河源市高新区职工	CAD\CAM 技术应用实践指导与夹具设计与 应用	杨志义	2025. 07					
6	重庆万州技师学院	重庆万州技师学院骨干教师	工学一体化教学设计与实施	杨志义	2023. 07					
7	广东机电职业技术学院	南宁技师学院的教师专业带头人	专业带头人岗位专业知识培训	杨志义	2023. 05					
8	广东技术师范大学机电 学院	广东省中职学校骨干教师	"技师论文撰写与答辩攻略及 MASTERCAM 数控编程攻略"	杨志义	2019. 07					
9	广州市机电技师学院	广东省技工院校多轴数控加工专 业教师	基于人机协同机制的多轴精密数控加工技术	杨志义	2025. 03					
10	云浮市云城区安塘街道 办事处	云浮市石材产业技术工人	展 CAD 在石材装饰设计精准拆图、现场数据测量	杨志义	2022. 09					

核心成员上课的邀请函

广东技术师范大学广东技术师范大学

授课邀请函

江门市技师学院:

兹有由中共中央组织部人才工作局、教育部教师工作司指导,广东 技术师范大学师资培训中心承办的"2025年国家乡村振兴重点帮扶县被 帮扶职业高中骨干教师培训班(幼教专业)",特邀请贵校杨志义老师为 来自内蒙古、广西、重庆、贵州、陕西、宁夏等6个省份的职业高中幼 教专业的骨干教师开展《职业教育教师能力培养与创新发展》专题讲座。

时间: 2025年8月3日(周日)下午14:30-17:30。

地点: 广东技术师范大学西校区实训楼 205 室 (广州市天河区龙口 西路 576 号)。

特此致函! 请予以支持为盼!

联系人: 张广潮 13650967892



资

邀请函

江门市技师学院:

为深入贯彻习近平总书记关于深化东西部协作重要指 示精神, 落实广东省政府、贵州省政府《粤黔东西部协作协 议》要求,全面提升贵州省职业教育教师队伍整体素质和专 业化水平, 培养和造就符合贵州省职业教育特色的教师。由 广东技术师范大学师资培训中心承办 2024 年贵州省职业院 校教师顶岗置换培训项目, 现诚邀贵院先进制造系主任杨 志义为贵州省各职业院校教师对如何提升教师创新能力培 养与专业发展作专题讲座,上课时间为9月9日。

请给予支持为盼!

感谢贵院对我校培训工作的大力支持!

(联系人: 张广潮, 联系电话: 13650967892)







广州市机电技师学院

邀请函

江门技师学院:

为提升教师对现代先进多轴数控加工技术的掌握,推动技工院校多轴数控加工专业教师队伍专业化发展,进一步提高我省技工院校在该领域的教育教学质量,于2025年6月下旬举办"基于人机协同机制的多轴精密数控加工技术(智造)师资培训班"。

根据培训计划,对参加本次培训的学员进行培训授课,邀请贵校杨志义老师作为专家参加本次培训工作,授课时间为2025年7月4日。现我院拟邀请杨志义老师担任授课专家,望贵校给予支持为盼!

特此致函。



(联系人: 王山山, 联系电话: 13556075650)

广东技术师范大学培训学院

邀请函

云浮技师学院:

根据《广东省教育厅关于做好 2022 年新强师工程中等职业 学校教师能力提升工程省级示范性项目培训工作的通知》要求, 现诚邀杨志义科长为广东省中职学校教师"机械产品三维模型设计(省培)"培训班作《"任务式"CAD/CAM 技术教材开发》专题讲座,上课时间为8月18日。

请给予支持为盼!

感谢贵校对我院培训工作的大力支持!

(联系人: 张广潮, 联系电话: 13650967892)







河源广工大协同创新研究院

邀请函

江门市技师学院:

为深入贯彻落实"三项工程",进一步提高河源市高新区职工的职业技能水平,拓宽技能人才职业发展通道,助力河源打造"知识型、技能型、创新型"模具产业工人队伍,由我院承办的《河源市高新区 2025 年职工技能模具工种公益培训班》将于2025 年 7-8 月正式实施。

经专家组评审,贵校先进制造系主任杨志义在 CAD/CAM 技术应用领域的卓越成就与丰富教学经验,完全契合本次培训的技术要求。现正式邀请杨主任担任《CAD\CAM 技术应用》实践指导与《夹具设计与应用》专题分享的授课专家。授课时间定于 2025年8月2日,约8个课时;授课地点为河源市高新区深河产业园414室。

特函请,支持为盼!

感谢贵校对我院培训工作的大力支持!

(联系人: 邱杵华, 联系电话: 18033352255)



邀请函

云浮技师学院:

为确保"重庆万州技师学院骨干教师培训班"的顺利开展,现诚邀杨志义科长作《工学一体化教学设计与实施》专题讲座,上课时间为7月13日。

请给予支持为盼!

感谢贵院对我司师资培训工作的大力支持!

联系人: 孙岚青

联系电话: 18428192082







广东机电职业技术学院

邀请函

尊敬的 杨志义 同志

为确保"南宁技师学院的教师专业带头人岗位专业知识培训"顺利开展,拟邀请您在期间担任<u>授课专家</u>,具体事宜承办方工作人员将会与您沟通,感谢您的支持!

时间: 2023年5月7日, 共1天

地点: 广东机电职业技术学院

联系人: 杨伟明

电话: 13725178423



授课邀请函

云浮技师学院:

根据《广东省教育厅办公室关于做好 2019 年中等职业学校教师素质提高培训工作的通知》(粤教继函[2019]5 号)的要求,广东技术师范大学机电学院拟于 2019 年 8 月 1 日-8 月 21 日举办中职学校骨干教师"高端数控加工技师(国培)"培训班,我院拟邀请贵校杨志义主任作"技师论文撰写与答辩攻略及MASTERCAM 数控编程攻略"专题讲座,时长 1 天。

/ 请给予支持为盼!

感谢贵校对我院培训工作的大力支持!

(联系人: 刘大维, 联系电话: 13560497043)





邀请函

江门市技师学院:

为积极推进我院师资队伍建设,提升教学教研能力。 现诚邀先进制造系主任杨志义作《教学设计与实施培训》 专题讲座,上课时间为4月18日。

请给予支持为盼!

感谢贵院对我院师资建设的大力支持!

(联系人: 康晓雪, 联系电话: 13790070867)



云浮市云城区安塘街道办事处

邀请函

云浮技师学院:

为深入贯彻落实市委、市政府全力推动我市石材产业高质量发展的工作部署,充分发挥"云浮技师学院产教融合安塘实训基地"的服务效能,政、校、企三方联动共同提升石材产业技术工人职业技能水平。安塘街道乡村振兴(石材产业)人才驿站拟邀请贵学院石材相关专业方面的老师,于2022年9月26日到驿站,为石材企业技术人员开展CAD在石材装饰设计精准拆图、现场数据测量等方面的主题培训。

望予以支持为盼!

