

机械工业教育发展中心

机教中函〔2023〕25号

关于举办2023年机械行业技工院校教师专业实践能力提升系列研修班的通知

各有关单位：

为提升机械行业技工院校教师专业实践能力，加强对技工院校相关专业工学一体化人才培养标准的宣贯，根据《机械行业技工院校高水平专业建设联盟2023—2024年度工作要点》，机械工业教育发展中心依托机械行业技工院校高水平专业建设联盟协作组牵头单位和有关企业，共同策划了教师专业实践能力提升研修项目，现将有关事项通知如下。

一、研修组织

主办单位：机械工业教育发展中心

机械行业技工院校高水平专业建设联盟

承办单位：机械行业技工院校高水平专业建设联盟各协作组
及牵头院校

协办单位：有关企业

二、研修对象

（一）机械行业技工院校高水平专业建设联盟理事单位相关人员、专业建设协作组成员。

(二) 开设装备制造领域相关专业的技工院校、职业院校和培训机构的主管校领导、系主任、骨干教师以及相关企业的专业技术人员等。

三、研修项目

各专业建设协作组开设的师资研修项目如下表所示，研修项目详情见附件 1-6。

四、研修报名

有意参加研修项目的教师扫描相应的报名二维码于各项目开班前 5 天完成报名。



数字化设计与制造专业教师实践能力
提升研修班报名



智能制造技术应用专业教师实践能力
提升研修班报名



服务机器人应用与维护专业教师实践
能力提升研修班报名



人工智能技术应用专业教师实践能力
提升研修班报名



机电一体化技术专业教师实践能力
提升研修班报名



电气自动化设备安装与维修专业教师
实践能力提升研修班报名

机械行业技工院校教师专业实践能力提升系列研修项目一览表

序号	研修项目名称	承办单位	协办单位	时间地点	联系方式
1	数字化设计与制造专业教师实践能力提升研修班	数字化设计与制造专业建设协作组、广州市工贸技师学院	中优智能科技有限公司	7月12日—7月19日 广东广州	陈家铭： 13268144728
2	智能制造技术应用专业教师实践能力提升研修班	智能制造与智能装备技术应用专业建设协作组、珠海市技师学院	珠海汉迪自动化设备有限公司	7月22日—7月29日 广东珠海	谭文锋： 15521330199
3	服务机器人应用与维护专业教师实践能力提升研修班	机器人技术应用专业建设协作组、广州市机电技师学院	广州慧谷动力科技有限公司、科大讯飞股份有限公司	7月24日—7月31日 广东广州	钱文坤： 13068785748
4	人工智能技术应用专业教师实践能力提升研修班	人工智能与工业信息技术应用专业建设协作组、西安技师学院	西安数合信息科技有限公司、西安君晖航空科技有限公司、陕西金合信息科技有限公司	7月26日—8月2日 陕西西安	刘萍： 15353742539
5	机电一体化技术专业教师实践能力提升研修班	智能机电技术应用专业建设协作组、江苏省常州技师学院	杭州仪迈科技有限公司	7月23日—7月30日 浙江湖州	操升祥： 18958151907
6	电气自动化设备安装与维修专业教师实践能力提升研修班			8月7日—8月14日 浙江湖州	

五、其他事宜

(一) 参加研修并经考核合格者，由机械工业教育发展中心联合施教单位颁发研修证书，时长计入教师继续教育学时。

(二) 各研修项目收费(含资料费、证书费等)遵循国家相关标准，由各承办单位统一收取并开具发票。

(三) 主办单位联系方式

联系人：朱爱华、刘欢

联系电话：010-63519817

13811383411(朱)、15622706127(刘)

附件：1.数字化设计与制造专业教师实践能力提升研修班
2.智能制造技术应用专业教师实践能力提升研修班
3.服务机器人应用与维护专业教师实践能力提升研修班
4.人工智能技术应用专业教师实践能力提升研修班
5.机电一体化技术专业教师实践能力提升研修班
6.电气自动化设备安装与维修专业教师实践能力提升研修班

