

安徽机电职业技术学院

北京赛育达科教有限责任公司

关于开展机械工业教育发展中心先进技术技能 实践专项培训：智能制造集成应用技术（项目 编号：JXJG202208）暨工业机器人应用编程职 业技能等级证书师资及考核师培训的通知

各相关院校、企业：

为深入贯彻《国家职业教育改革实施方案》精神，落实《安徽省职业教育改革实施方案》要求，助力安徽省职业教育创新发展试验区建设工作和安徽省产业工人队伍建设改革试点工作，同时高质量推进工业机器人应用编程 1+X 证书制度试点工作，以及工业机器人技术应用领域专业技术队伍和相关院校“双师三能型”队伍建设，促进实施教学、培训和评价等能力提升，促进试点院校 1+X 与专业建设、“三教改革”的融合建设水平，安徽机电职业技术学院开展智能制造产业紧缺人才专项系列培训，本次联合北京赛育达科教有限责任公司、天津博诺智创机器人技术有限公司组织开展师资、X 证书考核培及考核师培训活动，现将有关事项通知如下：

一、组织机构

指导单位：机械工业教育发展中心

主办单位：安徽机电职业技术学院

北京赛育达科教有限责任公司

承办单位：天津博诺智创机器人技术有限公司

安徽机电职业技术学院电气工程学院

安徽机电职业技术学院先进制造技术应用研究院

安徽机电职业技术学院教师发展中心
安徽机电职业技术学院继续教育学院
埃夫特机器人与工业互联网产业学院联盟
皖江智能制造产教融合联盟

协办单位：“双师型”教师培养培训基地
智能制造虚拟仿真实训基地
工业机器人技术继续教育基地
“机器人与高端智能装备”专精特新产业学院

二、培训对象及规模

培训对象：智能制造产业相关企业员工，中、高等职业院校、技工院校、应用型本科等院校的相关专业专兼职教师、学生。

培训规模：本次培训为线下培训（人数不超过 30），线上直播（人数不限）。

三、培训时间和形式

培训时间：2023 年 4 月 22 日-28 日

报到时间：2023 年 4 月 22 日 9 点前

返程时间：2023 年 4 月 29 日

培训形式：线下培训+线上直播（直播网址在 QQ 群发布）

报名链接：

在线报名链接：<https://jinshuju.net/f/ncG0c3>



报名链接二维码

智能制造紧缺人才...
群号：719446757



扫一扫二维码，加入群聊。

班级 QQ 群二维码

四、费用标准

(一)培训费用及学时

1.师资培训 5 天,每天不少于 8 学时,培训费用共计 1800 元(360 元/人/天, 不含食宿);

2.考核师培训 2 天, 每天不少于 8 学时, 培训费用共计 720 元(360 元/人/天, 不含食宿);

3.参加 1+X 证书考证的教师、企业人员等, 考核费 700 元/人;以上费用共计 3220 元,参培人员可根据自身情况参加培训项目培训费用根据标准可单独收取, 培训费用主要包括场地及设备使用费、培训(考核)材料费、专家差旅及劳务、工作人员差旅和食宿市内交通及相关组织管理费用等, 食宿统一安排, 费用自理。

4.培训结束后, 全程参加培训的学员(含线上学员)由安徽机电职业技术学院颁发 40 学时认证证书。

(二)费用缴纳

培训费用由天津博诺智创机器人技术有限公司收取, 并开具发票。

汇款信息:

账户名称:天津博诺智创机器人技术有限公司

账户号码:02030001040027551

开户银行:中国农业银行天津津南支行营业部

(汇款备注: **XX** 培训项目培训费及耗材费)

六、联系方式

1.主办单位: 安徽机电职业技术学院

北京赛育达科教有限责任公司

2.联系电话: 马老师 15212276472, 程老师 15055300883

周老师 13855369714, 许老师 15855971692

3.联系邮箱:0125000355@ahcme.edu.cn

二、住宿地址及联系人

住宿地址：芜湖世茂希尔顿逸林酒店

安徽省芜湖市镜湖区长江中路 15 号

酒店联系人及电话：李明亮 0553-8228888/18900537033

北京赛育达科教有限责任公司
安徽机电职业技术学院（代章）

2023 年 4 月 12 日

附件 1: 培训计划

培训日程

科目	时间	培训内容	学时	教学方式	备注	
师资 培训 日程	第一天	上午	系统认知	4	理论	
		下午	工业机器人应用编程设备组成,培训安排与考核方式 工业机器人轨迹应用编程	4	理论+实操	
	第二天	上午	工业机器人轨迹应用编程	4	理论+实操	
		下午	机器视觉及 REID 应用技术	4	理论+实操	
	第三天	上午	离线仿真软件的应用	4	理论+实操	
		下午	机器人、PLC、触摸屏综合实践应用	4	理论+实操	
	第四天	上午	1+X 实训平台应用练习	4	理论+实操	
		下午	1+X 实训平台应用练习	4	理论+实操	
	第五天	上午	1+X 实训平台应用考核	4	理论+实操	
		下午	1+X 实训平台应用考核	4	理论+实操	
考核 师培 训日 程	第六天	全天	考核师线下技能培训	8	角色互换教学	
	第七天	全天	考核师线下技能考核	8	理论+实操	

注: 参培人员可选择培训科目, 本次培训将根据实际情况调节培训时间和内容。