

# 河北省装备制造职业教育集团

## 关于举办河北省职业院校“智能制造应用技术”骨干教师研修班的通知

各有关职业院校：

随着《中国制造 2025》战略规划的推进，加快智能制造技术应用，实现制造业转型升级的关键所在，为主动适应智能制造产业发展，促进智能制造技术及其相关专业的建设，推动专业教师积极开展教学研究与实践，提升专业教师教学水平，拟于 11 月 25 日-29 日举办全国职业院校“智能制造应用技术”骨干教师研修班。现将有关事项通知如下：

### 一、组织单位

主办单位：河北省装备制造职业教育集团

协办单位：河北机电职业技术学院

支持单位：北京华航唯实机器人科技股份有限公司

### 二、内容和方式

针对智能制造技术应用型人才岗位的技术技能要求，采用理实一体化教学培训模式，以智能制造专业建设、相关软硬件设备操作、智能制造综合应用为主，让学员能够全面学习掌握智能制造相关专业知识。具体研修日程研修内容安排详见附件一。

### 三、研修对象

高等职业院校智能制造等相关专业从事理论与实践教学的专业带头人和骨干教师。

#### 四、研修时间和地点

研修时间：2019年11月25日-11月29日，11月25日报到，11月29日返程

报到地点：河北机电职业技术学院校内（邢台市泉北西大街1169号）

研修地点：河北机电职业技术学院校内

#### 五、相关费用及安排

- 1、本次研修班不收培训费；
- 2、学员食宿及交通费自理，不做统一安排；
- 3、研修班所用资料由支持单位提供。

#### 六、报名

请参加研修的单位填写“报名回执”（见附件二），并于2019年11月24日17点前以E-mail方式发送至：

联系人：常挺 手机：18132027606

邮箱：changting@chlrob.com

焦万里 手机：15100123955

邮箱：jiaowanli@chlrob.com

河北省装备制造职业教育集团

2019年10月29日

附件 1

具体研修安排

课程安排		第一天 (11.26)	第二天 (11.27)	第三天 (11.28)
上午	8:30-9:45	工作站认知与现场通讯	PLC 间信息数据交互	CCD 基础认知
	10:00-11:45	PLC 软硬件介绍组态	WINN 基础、项目搭建	CCD 标签检、二维码检测样例
下午	13:30-15:45	博图软件基本指令介绍	WinCC C 脚本、云端介绍	CNC 基础认知
	16:00-17:45	伺服轴参数配置及实例讲解	机器人通讯配置与实例讲解	RobotArt 竞赛版使用实例

附件二:

“智能制造应用技术”教师研修班的回执

单位名称				
姓名	性别	职务	联系方式	邮箱号

烦请将此表填好 E-mail 至 [changting@chlrob.com](mailto:changting@chlrob.com) 或 [jiaowanli@chlrob.com](mailto:jiaowanli@chlrob.com);  
并电话确认 18132027606 或 15100123955

注： 1. 学员需自带笔记本电脑。8G 以上内存，i7 CPU 四核以上（例 i7 7700k），3.2GHz, 2G 以上 NVIDIA 独立显卡，带 128g 以上固态硬盘，1T 机械硬盘。

2、每单位限 2-3 名教师，不接受学生报名参加。以报名先后顺序安排。