# 关于举办 2020 年职业院校"自动线技术"教师技能培训班的通知

#### 各相关院校:

伴随《中国制造 2025》的逐步落实,智能制造与职业教育需要深化融合,职业院校专业师资队伍建设成为职教领域共同关注的焦点和难点。为提高专业教师教育教学水平和创新建设能力,提升应用型教学资源的开发能力和利用,服务制造强国战略,促进装备制造类专业教学资源共建共享,让教师们有机会学习、总结和交流,浙江亚龙教育装备研究院拟组织举办 2020 年职业院校"自动线技术"教师技能培训班。现将有关事项通知如下:

#### 一、培训对象:

各相关院校 "自动化、机电类"相关专业教师及实训指导教师,为保证培训质量,每期限报 24 人(额满即止)。

#### 二、培训时间及地点:

#### 培训时间:

期别	报到时间	培训时间	报名截止	培训地点
第一期	2月15日	2月16日-21日	2月5日	温州大学瓯江学院亚龙学院
第二期	3月11日	3月12日-17日	3月1日	温州市永嘉工业园区 (瓯北街道园区大道、林浦路交叉口)

#### 三、培训内容及安排

时间	课程内容	课时
第一天	报到	/
第二天	开班 了解自动化生产线及应用 认知自动化生产线系统 气泵、气动执行元件、气动控制元件的认知	6
第三天	系统图的识读及系统组成 电气设计绘图 (Solid Center 软件) 气动控制实训	6
第四天	传感器简介及应用 传感器控制实训	6
第五天	异步电动机、变频器的应用 通用变频器的工作原理	6
第六天	可编程控制器(PLC)的应用 触摸屏组态控制技术等 Solid Center 三维数字化建模(触摸屏三维界面设计)	6
第七天	伺服电机的应用和控制原理 PLC 网络的控制应用等 结业	6

- \*备注: (1) 培训实训平台采用亚龙 YL-335B 型自动生产线实训考核装备、 Solid Center 三维设计软件
  - (2) 以上内容供参考,课程安排以报到时分发为准;

#### 四、培训发证:

培训结束后,考核成绩合格学员,可获得由浙江亚龙教育装备研究院颁发的职业能力证书。

#### 五、相关费用

- 1. 培训费 3800 元/人/期(含教材资料、实训损耗、住宿费等);
- 2. 缴费方式: 对公汇款 或 现场刷卡;

账户名:浙江亚龙教育装备研究院; 开户行:中国银行永嘉瓯北支行; 账号:388363159046 汇款缴费的学员,需在报到前5个工作日内将培训费汇入以上账户;并在报到时请携带汇款 回执单(复印件)以便财务核对。

- 3. 往返交通费由学员回原单位报销;
- 4. 食宿统一安排, 双人标间拼房, 如需单住需补交房费差价。

#### 六、报名方式:

请有意参加培训者,认真填写《2020年职业院校"自动线技术"教师技能培训班报名回执》(见附件一或在亚龙网站www.yalong.cn-培训服务-培训专题中下载),并发送邮件至yalongpx@163.com。报名最终以邮件为准,不接受电话报名。

联系人: 0577-67987606; 陈少珍 18105777106、史玉苹 18105777110;

#### 七、附件:

- 1. 报名回执表
- 2. 接站安排
- 3. 报到路线



# 附件一: 报名回执

# 2020 年职业院校 "自动线技术"教师技能培训班报名回执

(请将信息填写完整并发送至报名邮箱 yalongpx@163.com)

单位名称				联系地址				
姓名	性别	职务	手机/电话	E-mail	身份证号			
参加第几期培训:第一期□; 第二期□; 选择:请打"√";								
贵校是否已购买亚龙自动化生产线装置:已购买 □,未购买 □,计划购买 □ 选择:请打"√";								

# 注:报到时请携带本人近期2寸照片2张

# 附件二:接站安排

培训报到当天,安排在温州南动车站、温州龙湾机场统一接站,具体发车时间如下:

温州南动车站: 下午 14:00 站点出发: 下午 16:40 站点发车

温州龙湾机场:下午13:30 机场出发;下午16:00 机场出发

也可选择报到路线自行前往,请提前与会务人员联系对接。

# 附件三: 报到路线

#### ●动 车

- (1) 温州南站:
- ①出站乘 30 路至瓯北三中下车即到; (06:00-18:00 约 1 小时/趟)
- ②出站乘 B1 路到双屿客运中心,转 80 路公交--报喜鸟工业园,转 103 路公交--亚龙智能(瓯北三中)即到;
- (2) 永嘉站: 出站乘 202 路—报喜鸟工业园,转 103 路公交—亚龙智能(瓯北三中)即到;

# ●飞 机:

- ①机场公交站乘73路—景屿路口,转30路公交--亚龙智能(瓯北三中)即到;
- ②机场公交站乘41路--安澜亭码头,渡轮--瓯北码头,乘103路--亚龙智能(瓯北三中)即到;

#### ●火 车:

(火车站广场)乘51路大站快线(6:40-16:40)—报喜鸟工业园,转103路公交--亚龙智能(瓯北三中)即到;