

# 关于举办 2019 年职业院校“楼宇智能化工程技术”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度融合,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 2019 年职业院校“楼宇智能化工程技术”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“楼宇”相关专业教师及实训指导教师,每校可报 1~2 人,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:

期别	报到时间	培训时间	报名截止	培训地点
第一期	4 月 15 日	4 月 16 日-20 日	4 月 4 日	温州大学瓯江学院 亚龙学院 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 视频监控系统: (1) 同轴、网络摄像机的结构原理学习 (2) POE 交换机和网络交换机的学习 (3) 矩阵主机、矩阵键盘、硬盘录像机的学习 (4) 组态软件的学习	6
第三天	火灾消防联动系统: (1) 火灾报警主机的学习 (2) 各类探测器和模块的原理及编码 (3) 设备定义及联动公式的编写 (4) 报警监控管理软件的操作使用	6
第四天	设备监控系统: (1) DDC 控制器的介绍 (2) 虚拟仿真系统的学习 (3) DDC 程序的编写 (4) 组态监控软件的学习使用	6
第五天	入侵防盗报警系统: (1) BOSCH 7400 防盗报警主机的学习	6

	(2) 防盗输入模块的结构原理介绍和学习 (3) 主机键的盘编程 (4) 报警监控软件的学习	
第六天	智能一卡通系统： (1) 一卡通控制器的学习和使用 (2) 读卡模块介绍和学习 (3) 发卡器的使用 (4) 一卡通管理软件的学习	6
第七天	综合技能实训、答疑 结业	6

\*备注：（1）培训实训平台采用亚龙 YL-700 系列智能建筑系统集成及物联网技术开发综合教学平台；

（2）以上内容供参考，课程以报到时分发为准；

#### 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；

#### 六、报名方式：

请有意参加培训者，认真填写《2019 年职业院校“楼宇智能化工程技术”教师技能培训班报名回执》

（见附件一或在亚龙网站 [www.yalong.cn](http://www.yalong.cn)-培训服务-培训专题中下载），并发送邮件至 [yalongpx@163.com](mailto:yalongpx@163.com)。

报名最终以邮件为准，不接受电话报名。

联系人：0577-67987606； 朱盈盈 18105777106、胡乾深 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

### 2019 年职业院校“楼宇智能化工程技术”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](mailto: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

贵校是否已购买亚龙楼宇系列装备：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、温州龙湾机场接站，具体如下：

**温州南：**下午 14:00 站点出发；下午 16:40 站点发车

**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

## 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；