

关于举办 2018 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 2018 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 20 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
第二期	2018 年 8 月 1 日	2018 年 8 月 1 日-7 日	7 月 15 日	浙江亚龙教育装备研究院 温州市永嘉东瓯工业园
第三期	2018 年 12 月 17 日	2018 年 12 月 17 日-23 日	12 月 7 日	

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 交接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) BOSH 7400 防盗报警主机的学习 (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	6

	(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、食宿费等）；
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. 培训期间食宿统一安排（住宿：双标拼房，如单住需补房费差价）；
4. 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《2018 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-培训服务-相关下载中下载），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：朱盈盈 18105777106、左姗姗 18105777110； 0577-67987606；



附件一：报名回执

2018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)

单位名称				联系地址	
开票单位抬头				纳税人识别号	
姓名	性别	职务	手机/电话	E-mail	身份证号
参加第几期培训：第二期 <input type="checkbox"/> ； 第三期 <input type="checkbox"/> ； 选择：请打“√”；					
贵校是否已购买亚龙楼宇系列装备：已购买 <input type="checkbox"/> ，未购买 <input type="checkbox"/> ，计划购买 <input type="checkbox"/> 选择：请打“√”；					

注：报到时请携带本人近期2寸照片2张

附件二：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；

●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；

●飞机：

① 机场公交站乘 73 路—景屿路口，转 30 路公交—亚龙教育（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—亚龙教育（瓯北三中）即到；

●汽车：

① 新城汽车站，乘 2 路/55 路公交—黄龙商贸城，转 51 路/50 路/60 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 汽车新南站，乘 51 路/50 路/60 路公交—报喜鸟工业园，转 103 路公交—亚龙智能（瓯北三中）即到；

③ 双屿客运中心，乘 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；