

# 关于举办 2018 年职业院校“高端数控机床操作与功能开发技术”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“高端数控机床操作与功能开发技术”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“数控”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 7 月 12 日	2018 年 7 月 12 日-18 日	6 月 25 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 数控系统仿真软件的设置（基于西门子 840D、发那科 31i） 数控系统基本操作的学习 多轴数控机床的操作与编程	6
第三天	主轴、进给轴、系统、伺服驱动等参数设置 数控系统数据传输	6
第四天	数控机床急停控制 PLC 程序开发 数控机床方式选择 PLC 程序开发 数控机床进给控制 PLC 程序开发	6
第五天	数控机床冷却、润滑等辅助功能 PLC 程序开发 数控机床典型刀库 PLC 程序开发	6
第六天	数控机床用户报警编辑 数控机床运行数据读取	6
第七天	数控系统画面制作 数控机床故障诊断与维修 结业	6

\*备注：（1）培训实训平台采用亚龙 YL-G15 型系列数控仿真系统操作面板

（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“高端数控机床操作与功能开发技术”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-相关下载中下载），[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：朱盈盈 18105777106、左姗姗 18105777110；0577-67987606；



附件一：报名回执

2018 年职业院校“高端数控机床操作与功能开发技术”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	
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“√”；					
贵校是否已购买数控面板装置：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；