

# 关于举办 2018 年职业院校“数控机床装调与维修技术”

## 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 2018 年职业院校“数控机床装调与维修技术”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 1 日	2018 年 7 月 1 日-8 日	6 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 9 月 17 日	2018 年 9 月 17 日-24 日	9 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 数控机床电气组成 数控机床电气控制及 PMC 主轴与进给轴控制	6
第三天	数控机床控制电路安装实训 电气原理图及装配图的识图与绘制	6
第四天	主轴、进给轴、系统、伺服驱动等参数设置 数据备份	6
第五天	主轴、进给轴、刀架、冷却、润滑等模块的基本功能调试 数控机床故障诊断与维修	6
第六天	数控机床功能部件的几何精度检测 行程限位参数设定实训	6
第七天	回零参数设置实训 螺距补偿设置实训	6
第八天	技能鉴定	6

\*备注：（1）培训实训平台采用亚龙 YL-569/569A 系列数控车床实训设备；

(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，将组织学员进行“(数控)机床装调维修工”等级(三级/高级工)技能鉴定，考核合格者颁发相应的职业资格证书。参加考证的学员，需要填写“永嘉县国家职业资格培训鉴定申请表”(见附件三)，并按表格内容携带相关资料及证件，经考核合格后颁发机床装调维修工职业资格鉴定证书(三级/高级工)。

报名条件(具备以下条件之一者，均可报名):

- ①连续从事本职业工作 10 年以上;
- ②取得本职业中级职业资格证书后，连续从事本职业工作 4 年以上;
- ③取得本职业相关专业大专以上学历;
- ④取得本科以上学历;

#### 五、相关费用

1. 不参加技能鉴定: 培训费 3800 元/人/期(含教材资料、实训损耗、食宿费等);
2. 参加技能鉴定: 培训费 4200 元/人/期(含教材资料、实训损耗、食宿费等);
3. 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。

4. 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);
5. 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“数控机床装调与维修技术”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“数控机床装调与维修技术”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“√”；					
贵校是否已购买亚龙数控机床/车床设备：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（如参加技能鉴定请携带 3 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；

附件三：

## 永嘉县国家职业资格培训鉴定申请表

编号：

姓名		性别		出生年月日		二寸照片
文化程度		身份证号码				
工作单位				联系电话		
通讯地址				邮政编码		
现从事岗位 (工种)				从事岗位 (工种)年限		
申报鉴定职业 (工种)				申报鉴定 等级		
现已持何种 职业证书		等级		发证时间及 发证机构		
主要 简历	起止年月	在何单位从事何种职业(工种)的工作或学习			证明人	
现所在单位 或乡镇(街道)以上政 府、县以上 个体劳动者 协会意见：	年 月 日(章)			资格 审查 机构 意见	年 月 日(章)	

备注：1、请提供下列资料：\*（1）身份证原件及复印件1张；\*（2）2寸正面免冠近照3张；（3）从事本职业（工种）年限的证明原件；（4）学历证书及复印件1张。

2、申请者应如实、准确填写本表，提供资料如不属实，后果自负。