# 关于开展 2021 年度

# 1+X 数控设备维护与维修职业技能等级证书 第五期考评员培训(初中级)的通知

#### 各试点院校:

为深入贯彻《国家职业教育改革实施方案》精神,进一步落实 1+X 证书制度试点工作有关政策、文件精神,优质高效地开展"数控设备维护与维修职业技能等级证书"的试点工作,促进证书的教学、培训工作有序落地,提升试点院校教师的实施教学、培训和评价能力,全面提高证书的考核评价质量,北京机床研究所有限公司按照《数控设备维护与维修职业技能等级证书试点院校考核方案》工作安排,现将线下 2021 年考评员培训(初中级)通知如下:

## 一、培训目标

按照 1+X 证书制度试点的相关要求, 围绕数控设备维护与维修职业技能等级标准考核开展培训。通过培训, 全面提高试点院校教师对 1+X 证书制度、数控设备维护与维修职业技能等级证书教学、培训与考核要求的理解, 提高考评员考核评价标准, 培养具有先进的职业教育理念, 掌握先进技术技能的高素质数控设备维护与维修职业技能等级证书的考核评价团队, 实现教考分离, 保障证书考核评价的质量。

## 二、培训对象

具有五年以上数控设备维护与维修相关课程教学经验 或岗位经验,中级及以上职称的专业教师。参加过职业技能 鉴定、证书考评、大赛制裁等相关工作,考核相关工作经验

## 者,优先选拔。

# 三、培训内容及形式

疫情期间,根据《关于疫情防控期间 1+X 证书制度试点第三批职业技能等级证书有关工作安排的通知》(教职所〔2020〕24号)的指导意见,将采用线上与线下相结合的方式推进相关考评员培训工作。

#### 考评员培训内容如下:

时间	学习内容	教学方式
安排	7 7 17 7	方法
	1. 1+X 政策解读	
参加考评员	2. 1+X 数控设备维护与维修职业技能等级证	
线下培训之	书标准解读	线上学习
前完成	3. 1+X 数控设备维护与维修职业技能等级证	
参加考评员		
线下培训之	线下师资培训(初中级)	理实一体
前完成		
全天	考核评价工作流程及管理办法	理论教学
	实操考核设备配置及验收要求	
	数控设备维护与维修故障设置(中级)	
	数控设备维护与维修试考评(中级)	
	考核师理论考核	理论考核

说明:参加线下培训前,请所有报名老师务必完成"线

上师资培训(初中级)"中"1+X政策解读、标准解读、考核大纲"内容学习以及线下师资培训(初中级),线下考评员培训不会再对以上内容进行系统讲解。如需获得线上学习平台、账号及密码,请联系报名联系人周倩。

#### 四、培训时间、地点

第五期考评员培训(初中级):

时间: 2021 年 8 月 19 日报到, 8 月 20 日培训, 8 月 21 日离开; 地点:济南(济南工程职业技术学院:山东省济南 市章丘区经十东路 6088 号)。

#### 五、培训费用

每期培训 1 天,线下培训总学时为 8 学时,费用为 450 元/人 (450 元/人/天)。费用包括场地使用费、设备使用费、培训材料费等。学员食宿、交通费用自理。

#### 汇款账号:

开户名:北京机床研究所有限公司

开户账号:中国工商银行股份有限公司北京四元桥支行

开户行: 0200080509022101474

#### 六、考核及证书发放

考核标准:参照《数控设备维护与维修职业技能等级标准》。

考核内容:考核分为理论知识考核,采用闭卷上机方式。考核形式:理论考核

理论知识考核合格后,由北京机床研究所有限公司颁发相应等级考评员培训证书。

#### 七、相关说明

- 1. 报名人数要求: 每所院校不得超过2人。
- 2. 报名方式:

请填写培训报名表及考评员推荐表,发送至邮箱:skwx1x@163.com;

报名审核通过后,根据报名先后顺序发送报名成功确认短信。

3. 报名联系方式:

周倩 17718459989 李冬颖 18888807537

北京机床研究所有限公司 2021年6月15日