

# 中国机械工业联合会 中国就业培训技术指导中心文件 中国机械冶金建材工会全国委员会

中机联培〔2021〕103号

---

## 关于举办 2021 年全国行业职业技能竞赛 ——第十九届全国机械行业职业技能竞赛的通知

各有关单位：

为全面贯彻落实习近平总书记对技能人才工作的重要指示精神，更好地在全社会弘扬精益求精的工匠精神，激励广大企业职工和院校师生走技能成才、技能报国之路，加快培养大批高素质劳动者和高技能人才，根据《人力资源社会保障部关于组织开展 2021 年全国行业职业技能竞赛的通知》（人社部函〔2021〕37 号）要求，中国机械工业联合会、中国就业培训技术指导中心和中国机械冶金建材工会全国委员会将共同主办“2021 年全国行业职业技能竞赛——第十九届全国机械行业职业技能竞赛”（以下简称：竞赛）活动。现将有关事项通知如下：

### 一、组织机构

本次竞赛由中国机械工业联合会、中国就业培训技术指导

中心和中国机械冶金建材工会全国委员会共同主办。

电线电缆制造工（检验工）由机械工业职业技能鉴定指导中心、上海电缆研究所有限公司、机械工业职业技能鉴定电线电缆行业分中心承办，中国电器工业协会电线电缆分会、机械工业经济管理研究院协办；多工序数控机床操作调整工职工组由机械工业职业技能鉴定指导中心、沈阳市总工会承办，沈阳市人民政府、机械工业经济管理研究院协办，学生组由机械工业职业技能鉴定指导中心、沈机（上海）智能系统研发设计有限公司承办；机床装调维修工（高档数控机床）由机械工业职业技能鉴定指导中心、烟台市总工会、烟台职业学院承办，中国机电装备维修与改造技术协会、机械工业经济管理研究院、山东省国防机械电子工会委员会协办。模具工由中国模具工业协会承办，宁波市经信局、宁波市人力社保局协办。

## **二、竞赛分组和参赛对象**

### **（一）竞赛分组**

竞赛设电线电缆制造工（检验工）、多工序数控机床操作调整工、机床装调维修工（高档数控机床）、模具工四个赛项。四个赛项均分职工组（含教师）和学生组两个竞赛组别且均为单人赛项。

### **（二）参赛对象**

凡从事相关专业或职业的企事业单位从业人员，职业院校（含技工院校）在校教师和学生均可报名参加相应职业和组别的竞赛。

已获得“中华技能大奖”“全国技术能手”及各类竞赛中已取得“全国技术能手”申报资格的人员，不得以选手身份参赛。具有全日制学籍的在校创业学生不得以职工身份参赛。

### （三）决赛报名

由各赛区组织实施省级选拔，在省级选拔赛中获得优异成绩的选手，向竞赛办公室报名参加决赛阶段各考核项目的比赛。

## 三、竞赛内容

竞赛由理论考试和实际操作两部分组成。各赛项考核内容分别以《电线电缆制造工国家职业技能标准》、《多工序数控机床操作调整工国家职业标准》、《机床装调维修工国家职业技能标准》、《模具工国家职业技能标准》中“技能要求、相关知识”的高级工及以上等级标准确定。试题由竞赛执委会技术委员会组织有关专家统一命制，具体竞赛规程及要求另行通知。

## 四、竞赛安排

竞赛分为预赛和决赛两个阶段。

（一）预赛阶段。在全国范围内设华东、华南、华北、华中、西南、西北、东北七个赛区，各赛区在全国组委会和执委会统一指导下，按照竞赛规程组织赛事工作。初赛拟定时间为2021年8-10月，具体安排另行通知。通过初赛选出参加决赛的选手。

（二）全国决赛阶段。决赛拟定于2021年11-12月组织全国决赛。全国决赛时间等具体事宜另行通知。参加决赛名额按照均衡原则合理分配，各赛区决赛名额为5-8个参赛队。

## 五、奖励办法

（一）对各赛项决赛职工组（含教师）前3名的选手，经人力资源社会保障部核准后，授予“全国技术能手”。

（二）竞赛选手晋升职业等级事宜严格按人力资源社会保障部相关规定执行。

（三）对决赛中各赛项竞赛第一名的企业选手，符合相关条件的按程序可推荐参评“全国五一劳动奖章”。

## 六、有关要求

（一）为严格预防新冠肺炎疫情，各赛项承办单位要做好以下工作：一是高度重视，建立以预防为主、防控结合、科学应对的新冠肺炎疫情防控方案及应急处置机制；二是专门成立安全与防疫督导组，落实竞赛承办单位“一把手”总负责，确保竞赛活动期间防控工作落到实处；三是根据国家疫情防控要求，视情况采取检查健康宝、进行咽拭子测试等严格防控措施，做好场地消毒，赛场全程戴口罩，尽量避免集中召开会议；四是为避免聚集，赛前技术和赛务筹备会议，以及选手技术说明和答疑，尽量采取远程办公、线上会议的方式，节约成本，提高效率；五是为便于组织，实操决赛采取“适度集中、有限开放”的办赛模式，实操设备增大间隔，严格控制观摩人群和观摩数量；六是借鉴世赛和全国技能大赛方式，使用竞赛信息管理系统开展选手、裁判员等线上报名，赛场裁判线上评分统计等工作，倡导无纸化、信息化办公，避免接触传播；七是竞赛活动期间要提高快速反应和应急处理能力，要保护参赛选手、领队、教练员、裁判员和工作人员身体健康与生命安全，落实

消防、人身、交通、餐饮、公共卫生等安全责任，确保本职业技能竞赛活动顺利举办。

（二）各参赛单位要高度重视，加强协作和疫情防控，精心组织，务求实效。要通过竞赛鼓励和引导广大职工和教师学生钻研技术，加强学习，提升技能。利用各种宣传手段突出宣传“重视技能，尊重技能人才”的理念。

（三）请各参赛单位按照本通知要求，结合本单位的实际情况，抓紧成立相应的竞赛组织机构，按时间要求启动竞赛，按规则认真组织竞赛，同时及时发现、表扬、宣传学业务、钻技能的先进典型和事例，为组委会举办颁奖表彰大会提供更多、更好、更全面的素材。各参赛单位对预赛相关情况须做出总结，并向竞赛办公室提交预赛相关材料。

（四）各预赛组委会要严格按照国家职业技能标准组织竞赛活动。加强技术评判工作，使竞赛做到科学、严谨、公正、准确。在整个竞赛活动过程中，勇于探索总结成功经验，同时对竞赛中可能出现的问题，要及时与竞赛办公室进行联系。

（五）请各参赛单位于8月20日前指定1名联系人，并将联系人信息（姓名、单位、职务、联系方式）报送各赛项竞赛办公室指定邮箱。

## **七、联系方式：**

（一）全国组委会办公室

联系单位：中国机械工业联合会教育培训部

联系人：张嘉雯、刘加勇

联系电话：（010）63519817



15911171982、13240497018

传 真：(010) 63515112

网 址：www.cmedc.com

通讯地址：北京市西城区广安门外大街 248 号机械大厦  
1117 室（邮编：100055）

（二）电线电缆制造工、多工序数控机床操作调整工、机  
床装调维修工竞赛办公室、技术委员会

联系单位：机械工业职业技能鉴定指导中心

联系人：王铁印、孙 颀

联系电话：(010) 83069038、18201168068

传 真：(010) 83069036

网 址：www.ostami.org

电子信箱：jxjdzx@126.com

通讯地址：北京市西城区广安门外大街甲 397 号  
（邮编：100055）

（三）模具工竞赛办公室、技术委员会

联系单位：中国模具工业协会

联系人：葛京晶、史清卫

联系电话：010-88356465

13911559735、13502158904

传 真：010-88356461

网 址：www.cdmia.com.cn

电子信箱：shichangzixun@cdmia.com.cn

通讯地址：北京市海淀区首体南路 20 号国兴家园 4 号楼  
505、506（邮编：100044）

- 附件：1. 2021 年全国行业职业技能竞赛——第十九届全国机械行业职业技能竞赛电线电缆制造工（检验工）赛项组委会名单
2. 2021 年全国行业职业技能竞赛——第十九届全国机械行业职业技能竞赛多工序数控机床操作调整工赛项组委会名单
3. 2021 年全国行业职业技能竞赛——第十九届全国机械行业职业技能竞赛机床装调维修工（高档数控机床）赛项组委会名单
4. 2021 年全国行业职业技能竞赛——第十九届全国机械行业职业技能竞赛模具工赛项组委会名单



中国机械工业联合会



中国就业培训技术指导中心



中国机械冶金建材工会全国委员会

2021 年 8 月 12 日

附件 1

**2021 年全国行业职业技能竞赛**  
**——第十九届全国机械行业职业技能竞赛**  
**电线电缆制造工赛项组委会名单**

**主 任**

于清笈 中国机械工业联合会执行副会长

**副主任**

袁 芳 中国就业培训技术指导中心副主任，一级巡视员

刘建新 中国机械冶金建材工会全国委员会副主席

徐东华 机械工业经济管理研究院院长

史仲光 机械工业职业技能鉴定指导中心主任

周赤忠 中国电器工业协会电线电缆分会理事长

江 斌 上海电缆研究所有限公司总经理

**委 员**

蔡 兵 中国就业培训技术指导中心技能竞赛处处长，二级巡视员

王晓洁 中国机械冶金建材工会全国委员会机械工作部部长

孙 颀 机械工业职业技能鉴定指导中心副主任

高 峰 中国电器工业协会电线电缆分会秘书长

黄国飞 上海国缆检测股份有限公司总经理



附件 2

**2021 年全国行业职业技能竞赛**  
**——第十九届全国机械行业职业技能竞赛**  
**多工序数控机床操作调整工赛项组委会名单**

**主 任**

于清笈 中国机械工业联合会执行副会长

**副主任**

袁 芳 中国就业培训技术指导中心副主任，一级巡视员

刘建新 中国机械冶金建材工会全国委员会副主席

徐东华 机械工业经济管理研究院院长

顾少清 沈阳市总工会主席

史仲光 机械工业职业技能鉴定指导中心主任

**委 员**

蔡 兵 中国就业培训技术指导中心技能竞赛处处长，二级巡视员

王晓洁 中国机械冶金建材工会全国委员会机械工作部部长

刘传甲 沈阳市总工会副主席

孙 颀 机械工业职业技能鉴定指导中心副主任

附件 3

**2021 年全国行业职业技能竞赛**  
**——第十九届全国机械行业职业技能竞赛**  
**机床装调维修工赛项组委会名单**

**主 任**

于清笈 中国机械工业联合会执行副会长

**副主任**

袁 芳 中国就业培训技术指导中心副主任，一级巡视员

刘建新 中国机械冶金建材工会全国委员会副主席

徐东华 机械工业经济管理研究院院长

刘洪波 烟台市人大常委会副主任、总工会主席

史仲光 机械工业职业技能鉴定指导中心主任

温金祥 烟台职业学院院长

**委 员**

蔡 兵 中国就业培训技术指导中心技能竞赛处处长，二级巡视员

王晓洁 中国机械冶金建材工会全国委员会机械工作部部长

葛永胜 山东省国防机械电子工会主席

孙 颀 机械工业职业技能鉴定指导中心副主任

黄亚林 烟台市总工会常务副主席

张家惠 烟台职业学院副院长

**2021 年全国行业职业技能竞赛**  
**——第十九届全国机械行业职业技能竞赛**  
**模具工赛项组委会名单**

**主 任**

于清笈 中国机械工业联合会执行副会长

**副主任**

袁 芳 中国就业培训技术指导中心副主任，一级巡视员

刘建新 中国机械冶金建材工会全国委员会副主席

常世平 中国模具工业协会轮值会长

黄福胜 中国模具工业协会轮值会长

张世方 宁波市经信局局长

陈 瑜 宁波市人力社保局局长

潘群威 宁波市北仑区委常委

**委 员**

蔡 兵 中国就业培训技术指导中心技能竞赛处处长，二级巡视员

王晓洁 中国机械冶金建材工会全国委员会机械工作部部长

秦 珂 中国模具工业协会常务副会长兼秘书长

李建军 中国模具工业协会副会长，华中科技大学教授

戴裕崴 中国模具工业协会职业教育委员会主任，天津轻工职业技术学院党委书记

李剑波 宁波第二技师学院院长

吴翔阳 宁波职业技术学院院长

张小岩 宁波市模具行业协会

