

中国机械工业教育协会文件

中机教协[2023]23号

关于开展全国装备制造行业新技术应用技能竞赛 承办及协办单位征集工作的通知

各理事单位、有关单位：

为全面贯彻落实党的二十大关于深入实施人才强国战略部署，更好地在全社会弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神，激励更多劳动者特别是青年一代走技能成才、技能报国之路，培养更多高素质劳动者和高技能人才，促进装备制造业高质量发展，根据《人力资源社会保障部关于组织开展2023年全国行业职业技能竞赛的通知》（人社部函〔2023〕80号），中国机械工业教育协会、中国就业培训技术指导中心将于2023年10月共同举办国家二类职业技能大赛：全国装备制造行业新技术应用技能竞赛（以下简称：大赛）。为充分保证大赛高质量实施，大赛组委会决定开展承办及协办单位征集工作。有关事项通知如下：

一、主要工作职责

（一）承办单位主要工作职责

- 负责比赛赛场、会议、食宿、配套活动等场地的选定及赛场设计，配套设施设施的改造、验收和落实。
- 负责比赛设备进出场、安放，以及决赛期间的水、电、气、液、排风、耗材、安全标识等技术服务保障，确保比赛正常运转。
- 负责比赛参赛选手的报名、审核、联络和信息化管理。
- 负责比赛期间领导、专家、裁判、参赛队、媒体等各类人员的交通食宿安排和接待服务。

5. 负责比赛开闭幕式的策划和组织, 以及证书、奖品等各类物品的制作和发放。

6. 负责比赛的宣传报道、资料印制和安全预防。

7. 负责承担比赛组织运行费用。

8. 接受大赛组委会的领导, 完成组委会交办的各项工作等。

(二) 协办单位主要工作职责

1. 负责比赛设备的研发、设计和制造, 达到竞赛标准。

2. 负责为赛前选手选拔和培训提供竞赛指定设备。

3. 负责比赛期间设备的提供、调试, 达到比赛要求。

4. 负责为专家、裁判、参赛队等各类人员提供技术服务。

5. 协助大赛执委会, 做好比赛宣传报道、赛场管理和安全预防。

6. 协助大赛执委会, 完成比赛期间及赛后各项工作。

7. 负责承担组委会技术开发费用。

8. 接受大赛组委会的领导, 完成组委会交办的各项工作。

二、申办条件

(一) 承办单位申办条件

1. 申请承办的单位应为各省(自治区、直辖市)及新疆生产建设兵团人社厅(局), 地方人民政府、人力资源社会保障局, 行业大型龙头企业、省级以上产教融合型企业, 职业院校(含技工院校、中专学校、高职高专、应用本科等)、地方行业协会或企业等, 也可多方联合申报。

2. 申办单位须具备行业或省级以上(含)相关赛事活动组织经验, 具备大赛举办所需必要条件, 服从大赛组委会的领导。

3. 申办单位所在地政府和相关单位高度重视, 能够为大赛提供必要的人力、物力和财力等方面的保障支持, 并承担大赛组织运行费用。

4. 申办单位所在地交通便利, 便于选手参赛。

(二) 协办单位申办条件

1. 申请协办的单位应能为大赛提供比赛设备或服务的企事业单位, 以及相关行业协会、技术组织等。

2. 申办单位原则上须具备行业或省级以上(含)相关赛事的比赛设备支持经验, 具备大赛设备所需技术条件, 服从大赛组委会的领导。

3. 申办单位能够深入开展产科教融合、校企合作，具有竞赛成果转化推广的空间，并能承担大赛技术开发费用。

4. 申办单位经营状况良好，社会信誉良好，无违规违纪行为。

三、申报与遴选

(一) 有意向申报承办及协办的单位，根据申报条件，自愿向大赛组委会提出书面申请，并按要求将申报材料报大赛组委会秘书处（中国机械工业教育协会，下同）。

(二) 对征集的承办及协办单位申报材料，大赛组委会秘书处组织专家评审，最终确定大赛承办和协办单位。

(三) 承办及协办单位确定后，大赛组委会秘书处下达工作委托书或签订协议，明确相关具体事宜，并提供必要的技术指导。

四、报送材料

请各申办单位按照大赛设置的赛项，提交申请表(附件1)，大赛承办申办单位还须提交比赛承办组织实施方案(附件2)，大赛协办申办单位还须提交赛项技术方案或设备技术说明(附件3)，并将相关申报材料 WORD 电子版和盖章后的 PDF 电子版，于 2023 年 8 月 16 日前发送至指定邮箱。

五、联系方式

联系人：韩富平、刘亚琴

联系电话：010-88379175，18610311106（韩）、13601325688（刘）

电子邮箱：zgjxgyjyxh@163.com

网址：www.chinamie.org

地址：北京市西城区百万庄大街 22 号院 2 号楼 4010 室

- 附件：1. 大赛承办及协办单位申请表
2. 大赛承办组织实施方案
3. 大赛技术方案或设备技术说明



附件 1

全国装备制造行业新技术应用技能竞赛 承办及协办单位申请表

申请类别	<input type="checkbox"/> 承办 <input type="checkbox"/> 协办	牵头申请单位	
申办赛项	<input type="checkbox"/> 赛项一：加工中心操作调整工（数字化设计与制造方向） <input type="checkbox"/> 赛项二：电子专用设备装调工(机器人智能服务方向) <input type="checkbox"/> 赛项三：信息通信网络运行管理员 S(工业物联网智能传感方向) <input type="checkbox"/> 赛项四：信息通信信息化系统管理员 S(工业互联网视觉感知方向)		
联系人信息			
姓名		部门	职务
座机		手机	电子邮箱
详细地址			邮政编码
基本信息			
拟定合作承办单位	(各省(自治区、直辖市)及新疆生产建设兵团人社厅(局)，地方人民政府、人力资源社会保障局，行业大型龙头企业、省级以上产教融合型企业，技工院校、职业院校、地方行业协会或企业等,也可多方联合申报)		
拟定合作协办单位	(能为大赛提供比赛设备或服务的企事业单位，以及相关行业协会、技术组织等)		
是否具备承办单位申办条件情况描述			

是否具备协办单位申办条件情况描述	
相关优势说明	
申办单位审核意见	<p>(若联合申报，多家申办单位均需盖章)</p> <p style="text-align: right;">申办单位（盖章） 年 月 日</p>

附件 2

全国装备制造行业新技术应用技能竞赛
承办组织实施方案
(参考提纲)

- 一、组织机构
- 二、竞赛场地
- 三、配套设施
- 四、交通食宿
- 五、媒体宣传
- 六、安全保障
- 七、资金保障
- 八、配套活动
- 九、其他

全国装备制造行业新技术应用技能竞赛
大赛技术方案或设备技术说明

(参考提纲)

- 一、赛项名称
- 二、技术描述
- 三、竞赛组别与方式
- 四、竞赛任务设计
- 五、竞赛流程与时间安排
- 六、技术平台设计
- 七、主要设备技术说明
- 八、竞赛方案的特色与创新点
- 九、资金保障
- 十、相关优势
- 十一、其他