关于组织开展第一届山东省职业技能大赛

赛项承接单位申报工作的通知

各市人力资源社会保障局：

根据工作计划，拟定于2023年6月举办第一届山东省职业技能大赛（以下称第一届全省技能大赛）。为做好第一届全省技能大赛有关工作，决定组织开展赛项承接单位申报工作。现将有关事项通知如下：

一、工作职责

第一届全省技能大赛设置世赛选拔项目和国赛精选项目，共89个竞赛项目，采取主赛场和分赛场相结合方式举行。主赛场承接单位的职责，主要是协同做好竞赛设备设施及耗材的落实、赛务管理等工作；分赛场承接单位的职责，主要是统筹做好赛项组织、场地规划、竞赛设备设施及耗材的落实、赛务管理等工作。

二、申报条件

具有独立法人资质或能够独立承担民事责任的各类院校、企事业单位、社会团体、行业协会、培训机构等单位可以申报，具备申报条件如下：

（一）遵循大赛理念，遵守大赛制度，服从大赛组织安排，且在所属行业领域中具有良好的社会声誉；

（二）可以提供人力、物力和财力等支持，所在地人力资源社会保障部门重视程度高；

（三）应具备行业或省级以上(含)相关赛事活动组织经验，鼓励省内世界技能大赛中国集训基地、世界技能大赛山东省集训基地、中华人民共和国第一届职业技能大赛中我省获奖单位等符合相关承接条件的单位积极申报；

（四）应有专门的竞赛工作管理机构，并为赛项配备充足的人员力量；

（五）应制定周密完善的赛项承接实施方案和相关应急预案，具有处置突发事件的应急能力。

申请承接分赛场赛项的单位，除应符合本条前款规定的条件外，还应满足17名选手同时比赛所需的场地、比赛工位等条件，做到赛场开放、公开观摩、比赛全程录像。

三、申报要求

请各市人力资源社会保障局统筹本地区承接单位申报工作，并于2023年3月31日下午17时前，登录山东省技能人才评价工作网（http://www.sdosta.org.cn/），第一届山东省职业技能大赛专栏，进入“赛项承接单位申报”模块进行申报，系统填报《第一届全省技能大赛赛项承接申报一览表》（见附件1），并汇总上传《第一届全省技能大赛赛项承接单位申报表》（见附件2）和《第一届全省技能大赛赛项承接实施方案（模板）》（见附件3）word版和pdf盖章版。

四、其他事项

 主赛场和分赛场赛项另行通知。

联 系 人：王兆伟

联系电话：0531—51788136

附件：1.第一届全省技能大赛赛项承接申报一览表

2.第一届全省技能大赛赛项承接单位申报表

3.第一届全省技能大赛赛项承接实施方案（模板）

 第一届山东省职业技能大赛筹委会

    （省人力资源社会保障厅代章）

 2023年3月21日

（此件主动公开）

（联系单位：省人力资源社会保障厅职业能力建设处）

附件1

**第一届全省技能大赛赛项承接申报一览表**

填表单位： 联络人： 联络方式：

|  |  |
| --- | --- |
| 一、世赛选拔项目（共63项） |  |
| 序号 | 项目领域 | 项目名称 | 申报单位 | 是否承接主赛场赛项 | 是否承接分赛场赛项 |
| 1 | 运输与物流（7项） | 飞机维修 |  |  |  |
| 2 | 车身修理 |  |  |  |
| 3 | 汽车技术 |  |  |  |
| 4 | 汽车喷漆 |  |  |  |
| 5 | 重型车辆维修 |  |  |  |
| 6 | 货运代理 |  |  |  |
| 7 | 轨道车辆技术（双人） |  |  |  |
| 8 | 结构与建筑技术（13项） | 砌筑 |  |  |  |
| 9 | 家具制作 |  |  |  |
| 10 | 木工 |  |  |  |
| 11 | 混凝土建筑（双人） |  |  |  |
| 12 | 电气装置 |  |  |  |
| 13 | 精细木工 |  |  |  |
| 14 | 园艺（双人） |  |  |  |
| 15 | 油漆与装饰 |  |  |  |
| 16 | 抹灰与隔墙系统 |  |  |  |
| 17 | 管道与制暖 |  |  |  |
| 18 | 制冷与空调 |  |  |  |
| 19 | 瓷砖贴面 |  |  |  |
| 20 | 数字建造 |  |  |  |
| 21 | 制造与工程技术（21项） | 数控铣 |  |  |  |
| 22 | 数控车 |  |  |  |
| 23 | 建筑金属构造 |  |  |  |
| 24 | 电子技术 |  |  |  |
| 25 | 工业控制 |  |  |  |
| 26 | 工业机械 |  |  |  |
| 27 | 制造团队挑战赛（三人） |  |  |  |
| 28 | CAD机械设计 |  |  |  |
| 29 | 机电一体化（双人） |  |  |  |
| 30 | 移动机器人（双人） |  |  |  |
| 31 | 塑料模具工程 |  |  |  |
| 32 | 原型制作 |  |  |  |
| 33 | 焊接 |  |  |  |
| 34 | 水处理技术 |  |  |  |
| 35 | 化学实验室技术 |  |  |  |
| 36 | 增材制造 |  |  |  |
| 37 | 工业设计技术 |  |  |  |
| 38 | 工业4.0（双人） |  |  |  |
| 39 | 光电技术 |  |  |  |
| 40 | 可再生能源 |  |  |  |
| 41 | 机器人系统集成（双人） |  |  |  |
| 42 | 信息与通信技术（8项） | 信息网络布线 |  |  |  |
| 43 | 网络系统管理 |  |  |  |
| 44 | 商务软件解决方案 |  |  |  |
| 45 | 印刷媒体技术 |  |  |  |
| 46 | 网站技术 |  |  |  |
| 47 | 云计算 |  |  |  |
| 48 | 网络安全（双人） |  |  |  |
| 49 | 移动应用开发 |  |  |  |
| 50 | 创意艺术与时尚（6项） | 时装技术 |  |  |  |
| 51 | 花艺 |  |  |  |
| 52 | 平面设计技术 |  |  |  |
| 53 | 珠宝加工 |  |  |  |
| 54 | 商品展示技术 |  |  |  |
| 55 | 3D数字游戏艺术 |  |  |  |
| 56 | 社会及个人服务（8项） | 烘焙 |  |  |  |
| 57 | 美容 |  |  |  |
| 58 | 糖艺/西点制作 |  |  |  |
| 59 | 烹饪（西餐） |  |  |  |
| 60 | 美发 |  |  |  |
| 61 | 健康和社会照护 |  |  |  |
| 62 | 餐厅服务 |  |  |  |
| 63 | 酒店接待 |  |  |  |
| 二、国赛精选项目（共26项） |  |  |  |
| 1 | 传统赛项（26项） | 数控车 |  |  |  |
| 2 | 数控铣 |  |  |  |
| 3 | 电工 |  |  |  |
| 4 | 装配钳工 |  |  |  |
| 5 | 焊接 |  |  |  |
| 6 | 电子技术 |  |  |  |
| 7 | CAD 机械设计 |  |  |  |
| 8 | 汽车维修 |  |  |  |
| 9 | 新能源汽车智能化技术（双人） |  |  |  |
| 10 | 木工 |  |  |  |
| 11 | 砌筑 |  |  |  |
| 12 | 室内装饰设计 |  |  |  |
| 13 | 网络系统管理 |  |  |  |
| 14 | 信息网络布线 |  |  |  |
| 15 | 珠宝加工 |  |  |  |
| 16 | 时装技术 |  |  |  |
| 17 | 餐厅服务 |  |  |  |
| 18 | 烹饪（中餐） |  |  |  |
| 19 | 烘焙 |  |  |  |
| 20 | 茶艺 |  |  |  |
| 21 | 社会体育指导（健身） |  |  |  |
| 22 | 起重设备应用技术 |  |  |  |
| 23 | 石油钻井技术（双人） |  |  |  |
| 24 | 电力系统运营与维护（双人） |  |  |  |
| 25 | 计算机软件测试 |  |  |  |
| 26 | 机器人焊接技术 |  |  |  |

附件2

**第一届全省技能大赛**赛项承接单位申报表

|  |
| --- |
| **申报单位基本信息** |
| 申报单位 |  | 单位注册地 |  |
| 单位负责人 |  | 联系方式 |  |
| 联系人 |  | 联系方式 |  |
| 申报赛项1 |  |
| 申报赛项2 |  |
| 申报赛项3 |  |
| 申报赛项4 |  |
| 申报赛项5 |  |
| **申报基础：**赛项承接单位优势;赛项承接各项保障有关情况；承接过省部级及以上竞赛赛项的业绩情况概述。（可加页） |
| **申报****单位****意见** | 单位公章：负责人（签字）：年 月 日 |

附件3

**第一届全省技能大赛**赛项承接实施方案（模板）

一、单位介绍

二、组织机构

三、职责分工

四、工作安排

五、资金管理

六、安全保障

七、技术保障

八、承接承诺