**附件1**

**上海市“星光计划”第十一届职业院校技能大赛教委主办赛项一览表**

**（一）中职组**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **类别** | **项目** | **对接****赛事** |
| **序号** | **名称** | **性质** |
| **1****通用类** | 1 | 硬笔书法 | 个人 |  |
| 2 | 职业外语技能 | 团体 |  |
| 3 | 汉语应用能力 | 团体 |  |
| 4 | 基础美术 | 个人 |  |
| 5 | 计算机操作 | 个人 |  |
| **2****资源环境与****安全大类** | 6 | 工程测量 | 团体 | 世校赛 |
| **3****土木建筑大类** | 7 | 计算机辅助建筑设计（建筑CAD） | 团体 |  |
| 8 | 建筑信息模型建模 | 团体 | 世校赛 |
| **4****装备制造大类** | 9 | 现代加工技术 | 团体 | 世校赛 |
| 10 | 零部件测绘与CAD成图技术 | 个人 |  |
| 11 | 电气安装与维修 | 团体 |  |
| 12 | 电子电路装调与应用 | 个人 |  |
| 13 | 通用机电设备安装与调试 | 团体 | 世校赛 |
| 14 | 智能制造设备技术应用 | 团体 | 世校赛 |
| **5****食品药品与粮食大类** | 15 | 食品药品检验 | 团体 | 世校赛 |
| **6****交通运输大类** | 16 | 新能源汽车维修 | 团体 | 世校赛 |
| 17 | 空中乘务 | 个人 |  |
| 18 | 地面服务 | 个人 |  |
| **7****电子与信息大类** | 19 | 网络安全 | 团体 |  |
| 20 | 产品数字化设计与开发 | 团体 | 世校赛 |
| 21 | 虚拟现实（VR）制作与应用 | 团体 |  |
| 22 | 物联网应用与服务 | 团体 | 世校赛 |
| 23 | Python程序设计 | 个人 |  |
| 24 | 大数据集群与运维搭建 | 团体 |  |
| 25 | 网络建设与运维 | 团体 | 世校赛 |
| 26 | AIGC数字内容创作与应用 | 个人 |  |
| 27 | 移动应用与开发 | 团体 | 世校赛 |
| **8****财经商贸大类** | 28 | 智能财税基本技能 | 团体 | 世校赛 |
| 29 | 企业经营沙盘模拟 | 团体 | 世校赛 |
| 30 | 国际商务实务 | 个人 |  |
| **9****旅游大类** | 31 | 酒店服务 | 团体 | 世校赛 |
| 32 | 中式烹饪 | 团体 | 世校赛 |
| **10****文化艺术大类** | 33 | 艺术设计 | 团体 | 世校赛 |
| 34 | 数字艺术设计 | 团体 | 世校赛 |
| **11****新闻传播大类** | 35 | 短视频制作 | 团体 | 世校赛 |
| **12****教育与体育大类** | 36 | 婴幼儿保育 | 团体 | 世校赛 |

1. **高职组**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **类别** | **项 目** | **对接****赛事** |
| **序号** | **名称** | **性质** |
| **1****财经商贸大类** | 1 | 智慧物流 | 团体 | 世校赛 |
| 2 | 会计实务 | 团体 | 世校赛 |
| 3 | 互联网+国际经济与贸易 | 团体 | 世校赛 |
| 4 | 业财税融合大数据应用 | 团体 | 世校赛 |
| 5 | 电子商务 | 团体 | 世校赛 |
| 6 | 直播电商 | 团体 | 世校赛 |
| **2****交通运输大类** | 7 | 汽车故障检修 | 团体 | 世校赛 |
| **3****电子信息大类** | 8 | 应用软件系统开发 | 团体 | 世校赛 |
| 9 | 物联网应用开发 | 团体 | 世校赛 |
| 10 | 网络系统管理 | 团体 | 世校赛 |
| 11 | 大数据应用开发 | 团体 | 世校赛 |
| 12 | 信息安全管理与评估 | 团体 | 世校赛 |
| **4****公共管理与服务大类** | 13 | 社区服务实务 | 团体 | 世校赛 |
| **5****教育与体育大类** | 14 | 英语口语 | 团体 | 世校赛 |
| 15 | 幼儿教育技能 | 团体 | 世校赛 |
| **6****旅游大类** | 16 | 酒店服务 | 团体 | 世校赛 |
| 17 | 导游服务 | 团体 | 世校赛 |
| **7****农林牧渔大类** | 18 | 花艺 | 团体 | 世校赛 |
| **8****土木建筑大类** | 19 | 建设工程数字化计量与计价 | 团体 | 世校赛 |
| 20 | 建筑工程识图 | 团体 | 世校赛 |
| 21 | 装配式建筑智能建造 | 团体 | 世校赛 |
| **9****文化艺术大类** | 22 | 视觉艺术设计 | 团体 | 世校赛 |
| 23 | 环境艺术设计 | 团体 | 世校赛 |
| **10****医药卫生大类** | 24 | 护理技能 | 团体 | 世校赛 |
| **11****装备制造大类** | 25 | 机电一体化技术 | 团体 | 世校赛 |
| 26 | 机器人系统集成应用技术 | 团体 | 世校赛 |
| 27 | 智能网联汽车技术 | 团体 | 世校赛 |
| 28 | 智能飞行器应用 | 团体 | 世校赛 |
| **12****资源环境与安全大类** | 29 | 地理空间信息采集与处理 | 团体 | 世校赛 |
| **13****新闻传播大类** | 30 | 短视频创作与运营 | 团体 | 世校赛 |

**附件2**

**上海市“星光计划”第十一届职业院校技能大赛裁判员**

**推荐表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 组别 |  | 赛项名称 |  | （贴照片处） |
| 工作单位 |  |
| 姓 名 |  | 性 别 |  |
| 身份证号 |  | 出生年月 |  |
| 通讯地址 |  | 邮政编码 |  |
| 职务类型/职务名称 |  | 从事教学实践经验年限 |  |
| 专业领域 |  | 专业大类/授课名称 |  |
| 学历/学位 |  | 毕业院校/所学专业 |  |
| 专业技术职务（职称）/等级 | （上传佐证PDF版） | 国家职业资格/等级 | （上传佐证PDF版） |
| 是否本职业高级考评员 | （上传佐证PDF版） | 专业（行业）领军人物称号/等级 | （上传佐证PDF版） |
| 担任省级及以上行（教）指委职务 |  | 办公电话 |  |
| 手机号码 |  | 电子邮箱 |  |
| 主要工作经历 | 时间区间 | 工作单位 | 单位性质 | 工作岗位（职务） | 工作内容简述 |
|  |  | （政府部门、国家行政机关、事业单位、企业） |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 裁判遴选技术条件（选择一条或以上，上传佐证PDF版） | □获省级及以上科研或教学成果奖励的主要完成人。□参与完成省级及以上科研项目1项以上（排名前五）。□省级及以上科研项目的主要负责人（排名前三）。□参加赛项相关专业（学科）教育教学类竞赛获省级一等奖或国家级三等奖以上奖励，或指导学生在赛项相关专业（学科）竞赛或综合性竞赛中获省级一等奖或国家级三等奖以上奖励。□主持省级及以上在线课程、省级及以上职业教育资源库项目。□主编省级及以上重点教材、规划教材。□科技成果转化实绩突出，取得重大经济效益和社会效益，获得过省级及以上科研成果推广表彰。□作为第一起草人，负责赛项相关专业（职业）国际标准、国家标准、行业标准或地方标准的制订（修订）工作，并负责其中主要技术内容的撰稿或实验（训）验证工作，且该标准在相应范围内得到实施应用。□承担过省级教育行政部门组织的教学改革研究项目。□担任“双高”专业负责人或牵头开展省级专业综合评价（专业认证）工作。 |
| 近五年参与职业技能大赛相关工作经历（上传佐证PDF版） | 年份 | 技能比赛名称 | 竞赛级别 （国家级/省级） | 担任职务（专家组长/专家组员/裁判长/裁判员/监督仲裁长/监督仲裁员） |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 推荐单位意见： 名称（盖章）： 年 月 日 |
| 注：1.填表人应自愿参与大赛工作，且获得工作单位支持；2.填表人同意遵守大赛相关制度，竞赛期间无故缺席、迟到早退或两次不能到岗履职的，将不再具有担任星光大赛裁判资格；3．请以“仿宋”体小四号字填写，可以适当附页。 |