关于第六届全国智能制造应用技术技能大赛

仪器仪表维修工赛项广东省选拔赛的报名通知

# 各有关单位：

# 根据《人力资源社会保障部办公厅关于组织开展2025年至2028年全国行业职业技能竞赛的通知》（人社厅函〔2025〕128号）、中国机械工业联合会《关于举办2025年全国行业职业技能竞赛——第六届全国智能制造应用技术技能大赛的预通知》（机培函〔2025〕15号）和广东省机械行业协会《关于举办第六届全国智能制造应用技术技能大赛广东省选拔赛的预通知》（粤机协函字〔2025〕13号）的有关要求，现就仪器仪表维修工（智能制造传感及控制技术方向）赛项的报名事项通知如下：

一、竞赛项目及相关安排

**（一）竞赛项目及标准**

**1. 竞赛项目**

仪器仪表维修工（智能制造传感及控制技术方向）。

**2. 竞赛赛制及组别**

大赛为双人赛，分职工（含教师）组、学生组。

**3. 竞赛标准**

职工组的技术标准是依据中华人民共和国人力资源和社会保障部制定的《仪器仪表维修工国家职业技能标准》和国家职业技能标准技师（国家职业资格二级）为基础，并涵盖国家职业资格二级以下内容。

学生组的技术标准是依据中华人民共和国人力资源和社会保障部制定的《仪器仪表维修工国家职业技能标准》国家职业技能标准高级工（国家职业资格三级）为基础，并涵盖国家职业资格三级以下内容。

**（二）竞赛时间及地点**

1. 大赛时间：2025年10月31日至11月2日

2. 大赛地点：广州市机电技师学院（广州市白云区西洲北路148号）

二、参赛资格与竞赛报名

**（一）参赛资格**

1. 从事智能制造领域相关工作的企业职工，各类院校制造类、信息类相关专业的教师可报名参加职工组竞赛。各类院校全日制在籍学生，可报名参加学生组竞赛（如未满16周岁将无法获得职业技能等级证书）。

2. 已获得“中华技能大奖”“全国技术能手”称号及已通过竞赛取得“全国技术能手”申报资格的人员，不得以选手身份参赛。院校在职一线教职工不得以企业职工或企业兼职职工身份参赛（与劳务派遣公司签订劳动合同，被派往院校承担教学任务的劳务派遣人员，且劳务派遣公司依法为其缴纳企业性质的社会保险人员，须以院校教师身份报名参赛）；企业在职职工不得以院校一线教职工或兼职一线教职工身份参赛（与校办企业、学校下属公司签订劳动合同的在职职工，单位依法为其缴纳企业性质的社会保险人员，须以企业职工身份报名参赛）；具有全日制学籍的在校创业学生不得以企业职工或院校一线教职工身份参赛。参赛单位对选手信息真实性负责。

3.报名参赛人员应具备良好的政治素质和职业素养，爱岗敬业，愿为建设制造强国、人才强国贡献力量，自觉遵守选拔赛的有关制度规定。

**（二）竞赛报名及参赛方式**

1. 选手：同一单位每个赛项各组别限报两队选手，参赛选手不得跨单位组队。

2. 裁判员：各单位选派选手参赛均可推荐1名裁判员。没有选手参赛的项目不推荐。裁判员推荐数量如出现不足的，可视情况增加推荐。

3. 各参赛单位填写附件1《第六届全国智能制造应用技术技能大赛广东省选拔赛选手报名表》、附件2《第六届全国智能制造应用技术技能大赛广东省选拔赛裁判员推荐表》、附件3《第六届全国智能制造应用技术技能大赛广东省选拔赛选手汇总表》，将上述附件的**扫描版**和**电子文档**连同以下报名资料，于2025年10月20日前发送至竞赛项目承办单位，邮箱：78070698@qq.com。本次竞赛不收取任何费用，竞赛期间的食宿、往返交通费用由各参赛人员所在单位自理。每位参赛选手提前办理比赛期间的意外伤害保险。

报名资料清单：

（1）附件1选手报名表（选手签字及盖章）；

（2）附件2裁判员推荐表（盖章）；

（3）附件3报名汇总表（盖章）；

（4）参赛选手身份证复印件；

（5）参赛选手、推荐裁判员大一寸彩色（白底）照片四张（与电子相片一致）用于办理赛场证件；

（6）学生学籍证明（在校证明）；

（7）指导老师需提供在职证明；

（8）职工组选手提供单位证明及社保证明。

**（三）裁判团队组建方式**

各单位选派选手参赛均可推荐1名裁判员，裁判员推荐数量如出现不足的，可视情况增加推荐。

三、奖励措施

排名规则：团队排名按团体总成绩高低排名（具体成绩计算方法由竞赛实施方案中另行公布）；个人排名先按团体成绩高低排名、再按团队内个人理论成绩高低排名；如理论成绩亦相同，则按报名汇总表上人员顺序排名。

1. 按广东省人力资源和社会保障厅有关规定，对获奖选手进行奖励，有关奖励政策具体内容另行通知。

2. 通过人社部门审核的获得优胜奖以上选手，由广东省机械行业协会颁发相应职业工种、等级的职业技能等级证书。

四、注意事项

1. 费用：免参赛费，食宿、交通自理；

2. 保险：选手需自行购买比赛期间意外险；

3. 申诉：赛后2小时内提交书面申诉，监督组4小时内仲裁；

五、联系方式

1. 承办院院： 郑伟浩 18926188491

2. 监督仲裁： 杨惠良 13802924293

黄建华 18928788779

附件：1. 选手报名表

 2. 裁判员推荐表

 3. 报名汇总表

广州市机电技师学院

2025年10月14日

附件1

第六届全国智能制造应用技术技能大赛

广东省选拔赛选手报名表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参赛项目名称 |  | 证件照（白底） |
| 组队成员 |  | 教 练 |  |
| 姓 名 |  | 性 别 |  |
| 出生日期 |  | 民 族 |  |
| 户籍所在地 |  | 政治面貌 |  |
| 人员身份 | □职工□学生 | 学历 |  |
| 所从事职业名称 |  | 职业技能等级（与赛项相同的职业工种） |  | 专业技术等级 |  |
| 身份证号 |  |
| 工作单位/就读院校 |  |
| 通讯地址 |  |
| 邮政编码 |  | 手机号码 |  |
| 电子邮箱 |  |
| 承诺书 | 本人已认真阅读并了解本次竞赛的报名和参赛的全部内容，本人承诺以上填报信息完全真实。同时我完全同意并自愿遵守竞赛的全部须知和规则。承诺严格遵守竞赛规程、竞赛规则，尊重对手、服从裁判及赛事主办单位管理，如因采用不正当手段而产生的一切后果由我本人承担。特此承诺。签名： 年 月 日  |

附件2

第六届全国智能制造应用技术技能大赛

广东省选拔赛裁判员推荐表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 竞赛名称 |  | 证件照（白底） |
| 执裁项目 |  |
| 姓 名 |  | 性 别 |  |
| 出生日期 |  | 民 族 |  |
| 政治面貌 |  | 学　历 |  |
| 职业资格等级 |  | 专业技术等级 |  |
| 参加工作时间 |  | 从事本职业（工种）时间 |  | 从事一线技术技能工作年限 |  |
| 工作单位 |  |
| 身份证号 |  |
| 通讯地址 |   |
| 邮政编码 |  | 手机号码 |  |
| 电子邮箱 |  |
| 教 育 经 历 |
| 起止时间 | 就读院校及所学专业 | 学历 | 学位 |
|  |  |  |  |
| 工 作 经 历 |
| 起止时间 | 工作单位 | 职务 | 证明人 |
|   |   |   |   |
| 职业技能竞赛 | 获奖情况 | 获奖时间 | 获奖名称 | 授予单位 | 荣誉级别 |
|   |   |   |   |
| 其 他 获 奖 情 况 | 获奖时间 | 获奖名称 | 授予单位 | 荣誉级别 |
|  |  |  |  |
| 职业技能竞赛 | 执裁经历 | 竞赛时间 | 竞赛名称 | 竞赛等级 | 主办单位 |
|   |   |   |   |
| 说明：裁判团队一般采用由参赛代表队等额推荐的方式组建。确有必要的项目，由专家组长（裁判长）商主办单位共同确定第三方人员（与各参赛方无利益关系）组建裁判团队，并承担相应的保密责任。 |

附件3

第六届全国智能制造应用技术技能大赛广东省选拔赛报名汇总表

参赛单位代表队（盖章）：

领队姓名： 单位： 职务： 联系电话：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 电话 | 邮箱 | 附注 | 赛项名称 |
| 1 |  |  |  | 裁判 |  |
| 2 |  |  |  | 教练 |  |
| 3 |  |  |  | 职工选手1 |  |
| 4 |  |  |  | 职工选手2 |  |
| 5 |  |  |  | 学生选手1 |  |
| 6 |  |  |  | 学生选手2 |  |

说明：各参赛单位领队由所在单位相关管理人员担任，负责组织选手按照相关要求参赛，负责参与争议申诉仲裁、后勤保障相关工作。