附件1

封面：

**2023年安徽职业技术学院校级技能竞赛**

**赛项申报书**

赛项名称：

涉及的专业大类/类：

方案联合申报院部（盖章）：

方案申报单位联络人：

联络人手机号码：

申报日期：

内容要求[[1]](#footnote-0)：

**2023年安徽职业技术学院校级技能竞赛**

**赛项申报方案**

**一、赛项名称**

（一）赛项名称

应根据比赛的内容或核心技术或技能确定赛项名称，不能以单一技能、工种名称直接命名。

（二）压题彩照

一张反映赛项特点的彩色照片，照片像素不少于3264×2488。

（三）赛项归属产业类型

（四）赛项归属专业大类/类

专业大类/类名称必须严格按照《普通高等学校高等职业教育（专科）专业目录（2022年）》填写，可多选。

**二、赛项目的**

围绕引领职业院校专业建设与课程改革，促进产教融合、校企合作、产业发展，展示职教改革成果及师生良好精神面貌等方面阐明赛项设计的目的和意义。（350字以内）

**三、赛项设计原则**

（一）公开、公平、公正。

（二）赛项关联专业人才需求量大或职业院校开设专业点多，服务国家和我省重点战略。

（三）竞赛内容对应相关职业岗位或岗位群、体现专业核心能力与核心知识、涵盖丰富的专业知识与专业技能点。

（四）竞赛平台成熟。根据行业特点，赛项选择相对先进、通用性强、社会保有量高的设备与软件。

**四、赛项方案的特色与创新点**

应在竞赛内容选择、竞赛过程安排、竞赛结果评判、竞赛资源转化等方面形成赛项的特色与创新点。（500字以内）

**五、竞赛内容简介**

概述竞赛内容，并侧重于核心技能的描述。（500字以内）

**六、竞赛方式（含组队要求）**

竞赛方式应明确是团体赛还是个人赛。组队方式应参考有关“国赛”“省赛”同类赛项报名要求。**不得出现参赛名额分配的事项。**

**七、竞赛时间安排与流程**

应用表格或流程图，简洁明确地说明竞赛日程与流程安排。

**八、评分标准制定原则、评分方法、评分细则**

根据申报赛项自身的特点，选定具有较强操作性的评分方法，编制评分细则。

**九、奖项设置**

校级技能竞赛各赛项设一、二、三等奖，获奖比例不超过实际参赛队伍数量的10%、20%、30%；不得擅自提高获奖比例。

**十、技术规范**

列出竞赛内容涉及技术规范的全部信息，包括相关的专业教育教学要求，行业、职业技术标准等。

**十一、建议使用的比赛器材、技术平台和场地要求**

提供赛项所需的技术平台，包括参考硬件和软件信息、参考机器设备信息、参考工具器具信息等。

要对竞赛赛场环境、赛位设置、单位赛位大小、安全防范措施等具体明确描述。

**十二、安全保障**

参考“国赛”“省赛”有关要求，依据申报赛项自身特点，明确所需的安全保障措施。

**十三、经费概算**

制定赛项经费概算，并确定经费来源及支出项目。

**十四、比赛组织与管理**

明确主要承办单位、协办单位的任务分工和各单位工作职责，制定操作性强的赛项竞赛组织与管理方案。

**十五、筹备工作进度时间表**

依据赛项筹备工作，制定筹备工作时间进度表。

**十六、裁判人员建议**

参考“国赛”“省赛”的有关要求，详细列出赛项所需现场裁判和评分裁判的具体要求。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **专业技术方向** | **知识能力要求** | **执裁、教学、工作经历** | **专业技术职称****（职业资格等级）** | **人数** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **裁判总人数** |  |

**十七、其他**

申报赛项未尽内容的描述或说明，也可附页补充。

申报单位须明确专职联络人员及其手机号码、邮箱等联系方式。专职联络人员应具有强烈的责任感和良好的保密意识。

1. 1 页面布局：默认页边距

标题：小2号，黑体加粗

正文：小3号，仿宋\_GB2312，28磅行间距。结构次序数依次用“一、”“（一）”“1.”“（1）”“①”。

文中表格：小4号宋体，单倍行间距。表头字体小4号宋体加粗。 [↑](#footnote-ref-0)