附件2

2024年度机械行业职业教育技能大赛

赛项技术方案申报表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 赛项名称 | |  | | | | | |
| 赛项类别 | | □先进制造技术“切磋赛” □通用技术革新“专业赛”  □教育教学“比武赛” □双创比拼“挑战赛”  □其它（请填写： ） | | | | | |
| 组别 | | 中职□ | | 学生□ 教师□ 师生同台□ | | | |
| 高职□ | | 学生□ 教师□ 师生同台□ | | | |
| 职教本科□ | | 学生□ 教师□ 师生同台□ | | | |
| 组队形式 | | 个人赛□ 团体赛□ | | | | | |
| 面向技术领域或专业（群） | |  | | | | | |
| 联系人 | |  | | | 联系电话 | |  |
| 联系邮箱 | |  | | | | | |
| 赛项拟  设  专家组 | 姓名 | 工作单位 | 职务/职称 | | 专业 | 联系电话 | 联系邮箱 |
|  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |
| 赛项特点 | | （简略阐述赛项在考核内容、技术技能、比赛形式等方面的创新点、先进性和引领性） | | | | | |
| 教学资源  成果转化 | | （成果可包括但不限于技术及实际应用场景案例、技术应用规范、教学资源及其扩展等方面内容。可另行附页。） | | | | | |
| 申报单位 | | 单位名称：  （盖章）  年 月 日 | | | | | |
| 联合申报单位 | | 单位名称：  （盖章）  年 月 日 | | | | | |

注：1.请于2024年5月30日前反馈至联系邮箱jixiehzwjs@126.com。

2.“联合申报单位”栏可根据具体情况，自行增减。

3. 赛项拟设专家组成员中，需包含本科院校、科研院所相关领域技术专家。