附件4

2025年湖南省智能制造优秀系统解决方案供应商汇总表

推荐单位：（盖章） 填报日期： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 所在市州 | 所在县市区 | 申报单位 | 近三年智能制造系统解决方案业务收入（万元） | | | 近三年智能制造系统解决方案业务订单数 | | | 近三年在智能制造领域服务的客户数量 | | | 近三年实施的智能制造系统解决方案项目数量（万元） | | | | 成功实施的多种装备与系统集成案例数 | 成功实施的软硬件二次开发案例数 | 主要应用市场及其占有率 | | | 近五年在智能制造领域获得的成果数量 | | | 从事智能制造系统解决方案业务人员 | | | 牵头或参与制定标准数 | | | 参与试点示范项目数 | | | 联系人及电话 |
| 2022年 | 2023年 | 20  24年 | 2022年 | 2023年 | 20  24年 | 2022年 | 2023年 | 20  24年 | 1000以上 | 500-1000 | 200-500 | 100-200 | 行业1 | 行业2 | 行业3 | 发明 | 实用新型 | 计算机软件著作权 | 博士 | 硕士 | 获得相关资质人员 | 国家标准 | 行业标准 | 企业标准 | 国家级 | 省级 | 市级 |  |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |