附件

2023年全国大学生机器人科技创新交流营暨机器人大赛校级推荐作品汇总表

**学校：中山大学 校团委盖章：共青团中山大学委员会**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **申报类别** | **作品类别** | **作品名称** | **学生姓名** | **指导老师** | **推荐顺位** | **备注** |
| 1 | 集体作品 | 公共服务机器人 | 5G远程微米级眼科手术机器人 | 徐安迪、李彦霖、连章凯、梁宏立、宋日辉、谭志东、刘家立 | 林浩添 黄凯 | 1 |  |
| 2 | 个人作品 | 特种机器人 | “潜鹰”号仿生空-海跨介质多域工作机器人 | 王振江 | 蒋运华 | 2 |  |
| 3 | 集体作品 | 工业机器人 | Runningman——现代物流中多功能搬运机器人的设计与实现 | 颜江楠 邓坤祥 张欣钰 | 李军 | 3 |  |

**联系人：张玉子 联系电话：020-84112871**

注：1.填写时请从1至最后依次排序；

2.申报类别请按“个人作品”“集体作品”填写；

3.作品类别请按“工业机器人”“个人/家用服务机器人”“公共服务机器人”“特种机器人”和“其他应用领域机器人”填写；

4.“学生姓名”填写的第一位学生须为参赛学生团队负责人。