仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |
| --- |
| 产品名称  智能服务机器人 |
| 主要用途描述：  以智能服务机器人硬件为载体，依托云平台强大的智能服务技术，引入大数据分析系统，真正实现语音，图文输出，达到智能交互和软件交互应用。 |
| 参数要求：  1 质量（净重） 75公斤左右  2 身高155cm以上  3锂电池 电池容量：50,000mAh以上  4 网络传输 WiFi：2.4G/5G， Modulation：802.11 a/b/g/n/ac  5 蓝牙：Ver4.0，Modulation：FHSS，GFSK，DPSK，DQPSK  6 显示触摸屏 双屏幕，业务屏13.3英寸及以上  7 语音识别 全双工语音交互，有自主知识产权  8传感器 6路及以上40KHz  9安全防护 壁障，防碰撞功能  10主动运动 自主运动底盘  11 人脸识别 辨识人脸  12 自主导航 自建地图，自主导航行走  13 开放软件架构 支持JAVA等计算机语言应用支持。  14 双网通讯系统 有双主板实现内外网物理隔绝设计，安全保密性高。  15 外置扩展 根据需求可定制银行卡，身份证，扫码器，取号机，密码键盘等硬件定制安装。 |