|  |
| --- |
| **申请单位和个人信息如下：** |
| **单位名称** |  | **单位性质** | 1.国有企业2.民营企业3.科研院所4.大专院校5.行业协会6.政府机构7.外商独资企业8.中外合资、中外合作或外方控股企业9.其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_　[ ] |
| **单位相关****情况说明** |  |
| **联 系 人** |  | **行政职务** |  |
| **专 业** |  | **职 称** |  |
| **联系电话** |  | **电子邮箱** |  |
| **有何专业****技术特长** |  |
| **曾负责组织制修订标准、主要职责** |  |
| **有何发明、著作、学术论文** |  |
| **参加何种学术组织、担任何种职务** |  |
| **标准相关信息如下：** |
| **项目名称** | 1.智慧酒店机器人通用技术要求 |
| 2.智慧酒店机器人管理系统通用技术规范 |
| **采标信息** | 无 |
| **技术归口** | 中国电器工业协会 |
| **替代标准** | 无 | **标准类别** | 方法标准 |
| 标准范围 | 1.《智慧酒店机器人通用技术要求》：本标准规定了智慧酒店机器人的范围、术语和定义、机械安全要求、电气安全要求、功能安全要求、信息安全要求、食品安全要求。本标准规定的智慧酒店机器人安全要求和保护措施，包含：机械安全中的机械强度、抗击能力等要求，电气安全中的电源安全、绝缘安全、防静电安全、抗干扰性、外露部件保护等要求，功能安全中的急停功能、速度控制、飞车保护、避障功能、防跌落功能等要求，信息安全要求，数据安全，个人信息安全，过热、耐热及耐火保护、断电保护、防倾倒功能、使用信息等要求。2.《智慧酒店机器人管理系统通用技术规范》：本文件规定了智慧酒店机器人管理系统的系统结构和技术规范。本文件适用于智能机器人应用于智慧酒店的管理系统，可用于作为开发方、用户方及第三方等机构对管理系统进行评价的依据。 |
| **计划起始** | 2021.12 |
| **单位意见** | 负责人： （签名、盖公章）年 月 日 |

注：标准工作组成员参与标准的制修订工作，标准起草单位的署名从工作组成员中选取。