

机器人知识分享CR知识分享标志

产品名称	机器人知识分享CR知识分享标志
公司名称	深圳讯科标准技术服务有限公司业务部
价格	.00/件
规格参数	品牌:讯科检测 所在地:深圳 供货总量:999
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	13684910979 13684910979

产品详情

CR知识分享标志

机器人知识分享 (Robot Certification)

中国机器人知识分享 (China Robot Certification)

中国机器人 (China Robot)

CR知识分享的产品范围

CR知识分享适用对于可根据预置程序进行自主移动并提供服务的机器人形态的电子产品，只要属于机器人产品类别，都可以进行CR知识分享。

机器人定义

国标GB/T 12643-2013对服务机器人的定义：除工业自动化应用外，能为人类或设备完成有用的机器人。

服务机器人分类

服务型机器人分为个人/家用服务机器人、公共服务机器人、特种作业机器人等三个类别，详情如下：

类别/定义

个人/家用服务机器人：是指在家庭以及类似环境中由非专业人士使用的服务机器人，包括家政、教育娱乐、养老助残、个人运输、安防监控等机器人。

公共服务机器人：是指面向公众或商业任务的服务机器人，包括银行、场馆、餐饮、酒店、迎宾等服务机器人。

特种作业机器人：是指具有专业知识人士操作的、面向国家、特种任务的服务机器人，包括国防、军事、搜救、医疗手术、水下作业、空中探测、农场作业等机器人。

CR知识分享申请模式

中国机器人CR知识分享申请一般有两种模式：

A模式：型式试验，知识分享证书仅对送样样品有效（在证书上增加产品的序列），不规定证书有效期限；

B模式：型式试验+工厂检查+获证后监督（证书适用于同型号出厂的产品），证书有效期5年。

A和B模式区别：B模式需要有机器人标签贴，就是贴上标识。A模式没有标签。

知识分享项目标准

知识分享项目/标准

机器人整机知识分享

GB 11291.1-2011 工业环境用机器人安全要求第 1 部分：机器人

GB 5226.1-2008 机械电气安全

GB/T 15706-2012 机械安全设计通则风险评估与风险减小

GB/T 12642-2013 工业机器人性能规范及其试验方法