

智能机器人CR认证第三方发证机构

产品名称	智能机器人CR认证第三方发证机构
公司名称	深圳市亿博检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道盐田社区银田工业区侨鸿盛文化创意园写字楼A栋218（注册地址）
联系电话	13530187509

产品详情

智能机器人CR认证的由来：

由于国家发展改革委办公厅印发：《工业机器人关键技术产业化实施方案》，明确支持第三方检验检测能力建设，成立国家机器人检测与评定中心。在国家发改委、工信部、国标委、认监委等部门的指导下，2015年3月国家机器人检测与评定中心成立。机器人认证，又被称为CR认证（ChinaRobotCertification）。

CR认证模式：

模式A：产品型式试验。证书仅对单个产品有效（在证书上增加产品的序列号），无机器人认证CR标志；

模式B：产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督。需要审厂，产品证书有效期为五年，有效期内需要年审，可使用机器人认证CR标志。

智能机器人CR认证机构：（MAMBO）

发证机构是国家机器人检测与评定中心，简称国评中心。国评中心是由国家和企业共同设立的集机器人产品/部件认证、检测、校准、标准化工作、培训、技术咨询、人才培养和期刊等信息服务为一体的社会第三方服务机构。

CR认证范围：

- 1、机器人零部件：传感器、伺服发电机、减速器、控制器等
- 2、工业机器人：机器人本体、焊接机器人、码垛搬运机器人、喷涂机器人等

3、服务机器人：陪伴机器人、导引机器人、飞行机器人、个人护理机器人等

4、机器人系统集成：机器臂、生产线系统等

智能机器人CR认证流程：

- 1、申请材料提交
- 2、技术沟通并制定测试方案
- 3、预报价
- 4、签订认证协议（预付款）
- 5、送样
- 6、安全/EMC型式试验
- 7、设计认可（A模式）
- 8、工厂检查
- 9、实际费用结算
- 10、产品证书（B模式）
- 11、年度监督抽查

智能机器人CR认证资料清单：

- 1、认证申请表
- 2、产品说明书、相关证书及报告等
- 3、产品总装图、结构图等
- 4、申请公司相关文件，包括铭牌、营业执照等。