

加拿大IC知识分享申请流程

产品名称	加拿大IC知识分享申请流程
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

加拿大IC知识分享

IC是加拿大工业部Industry Canada的简称，作为政府机构,负责电子电器产品进入加拿大市场的知识分享事务。其负责产品大致分为：广播电视设备，信息技术设备，无线电设备，电信设备，工科医设备等。与美国的FCC相似，IC目前只在电磁干扰上做限制。

知识分享类别 可采用自我验证，Certification 知识分享两种方式。 IC ID: CN(Company Number，至多6位)+UPN(Unique Product Number，至多8位)。

IC ID申请须知：

- 1、必须有加拿大代表地址信息。
- 2、标签需包含以下信息(制造商名称或者商标,型号名称,IC ID号码)。

加拿大IC知识分享

申请资料

- 1、说明书英文
- 2、规格书
- 3、电路原理图
- 4、PCB板图

- 5、方框图
- 6、营业执照
- 7、组织机构代码
- 8、申请表
- 9、产品图片
- 10、样品

加拿大IC知识分享申请流程

- 1、生产商或代理商向知识分享公司提出口头或书面的初步申请。
- 2、申请人填写申请表，将申请表、产品的使用说明书和技术文件一并寄给知识分享公司，必要时还要提供一台样机。
- 3、知识分享公司拟定方案并报价。
- 4、申请人确认报价，回签报价单，并将样品和相关技术文件寄发至知识分享公司。
- 5、申请人提供技术文件。
- 6、知识分享公司向申请人发出收费通知，申请人根据收费通知要求预付知识分享费用。
- 7、知识分享公司对技术文件进行审阅并组织相关知识分享活动。
- 8、如果技术文件不完善或未使用规定语言，知识分享公司将通知申请人改进。
- 9、如果试验不合格，知识分享公司将及时通知申请人并根据决定是否暂停项目，允许申请人对产品进行改进。申请人应对原申请中的技术资料进行更改，以便反映更改后的实际情况。
- 10、本页第9、10条所涉及的整改费用，知识分享公司将向申请人发出补充收费通知。
- 11、申请人根据补充收费通知要求支付整改费用。
- 12、知识分享公司向申请人提供测试报告或技术文件及证书。 IC ID知识分享步骤1至2等同于IC知识分享 13、测试报告及资料提交FCB/TCB机构审核，发证。