

FCC知识分享周期

产品名称	FCC知识分享周期
公司名称	深圳讯科标准技术服务有限公司业务推广部
价格	.00/件
规格参数	
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栋华美电子厂2层
联系电话	19168505613 19168505613

产品详情

知识分享方式：

FCC知识分享方式根据美国联邦通讯法规相关部分(CFR 47部分)中规定，凡进入美国的电子类产品（频率超过126KHZ以上的全部进行监督，有线超过9KHZ）都需要进行电磁兼容知识分享(一些有关条款特别规定的产品除外)，其中比较常见的知识分享方式有三种：1.自我验证（Verification）：制造商或进口商确保其产品进行了必要的检测，以确认产品符合相关的技术标准并保留检测报告，FCC有权要求制造商提交设备样品或产品的检测数据。适用于自我验证的设备包括商用计算机、TV和FM的接收器及FCC Rule Part18的非大众消费者使用的工业、科研和医疗设备。FCC知识分享方式-22.符合性声明(Declaration of Conformity,简称：DOC)设备负责方（一般为制造商或进口商）在FCC指定的合格检测机构对产品进行测试，以确保设备符合相关的技术标准并保留检测报告，FCC有权要求负责方提交设备的样品或产品的检测数据。只有获得了A2LA（美国实验室认可协会）或NVLAP（美国国家实验室认可体系）授权认可的实验室才能签发此类报告和DOC宣告。厂商才能在产品上标贴FCC标志，销往美国。主要产品：IT产品、PC及PC周边设备。知识分享周期：1-2周3.ID知识分享FCC对申请者提交的样品（或照片）及检测数据进行审核，如果符合FCC规则的要求则给设备授权一个FCCID号码。适用于知识分享的设备包括低电发射器如无绳phone、自动门的遥控器、无线电遥控玩具和安全警报系统，Part15的故意性发射无线电频率能量的设备，Part18的大众消费者使用的工业、科研和医疗设备，自动变频接收器和超再生接收器，电视接口设备，以及家用电脑及其外设。上述三种产品的知识分享方式和程序有较大的差异，不同的产品可选择的(知识分享证书)知识分享方式在FCC中有相关的规定。其知识分享的严格程度递增。针对这三种知识分享，FCC委员会对各试验室也有相关的要求。

申请流程

- 1、客户提交申请表给检测机构；
- 2、客户准备检测样品（无线产品需要定频机），并提供产品资料（见资料要求）；
- 3、检测机构出具草稿报告，客户确认，签发正式报告；
- 4、如果是FCC sDoC，则项目完成；如果是申请FCC ID，提交报告及技术资料给TCB；
- 5、TCB审核完成签发FCC ID证书，检测机构发送正式报告、FCC ID证书；
- 6、企业获得FCC知识分享后，即可在产品上使用FCC标

志及相关的Statement；注：首次申请FCC ID知识分享的厂商，需要在FCC注册FCC-FRN建立申请公司档案，在TCB审核完成后签发的证书会有FCC ID号码，通常FCC ID是由“厂家代码（Grantee code）”+“产品代码（Product code）”组成。厂家代码：为三位的数字或大写字母，由FCC直接发放；产品代码：为数字、字母、“-”组成，但其中不能有连续两个或两个以上的“-”使用，首位和末位也不能使用“-”，此代码位数不能超过14位，该号码客户可以自定。

申请材料

1、使用说明书 User manual2、方框图 Block Diagram3、电路原理描述 Operation Description4、电路原理图 Circuit schematic5、RF调制方式 RF modulation6、宣告的额定功率 Rated Power Declaration7、申请表 TCB Form 7318、授权信 POA9、FCC保密信