# 办理无线网卡CE流程检测,美国FCC流程

产品名称	办理无线网卡CE流程检测,美国FCC流程
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司推广部
价格	.00/个
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栋二楼
联系电话	0755-23312011 13378656801

# 产品详情

FCC流程介绍-FCC(Federal Communications Commission,美国通信委员会)于1934年由COMMUNICATIONACT建立是美国政府的一个独立机构,直接对国会负责。FCC通过控制无线电广播、电s、电信、卫x和电缆来协调国内和国际的通信。涉及美国50多个州、哥伦比亚以及美国所属地区为确保与生命财产有关的无线电和电线通信产品的安全性,FCC的工程技术部(Office of Engineering and Technology)负责委员会的技术支持,同时负责设备认可方面的事务。许多无线电应用产品、通讯产品和数字产品要进入美国市场,都要求FCC的认可。FCC委员会调查和研究产品安全性的各个阶段以找出解决问题的好方法,同时FCC也包括无线电装置、航空器的检测等等。

其中比较常见的流程方式有三种:Certification、DoC、Verification。这三种产品的流程方式和程序有较大的差异,不同的产品可选择的流程方式在FCC中有相关的规定。其流程的严格程度递减。针对这三种流程,FCC委员会对各试验室也有相关的要求。

## 符合性声明

设备负责方(一般为制造商或进口商)在FCC的合格检测机构(如CES)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。适用于符合性声明的设备包括家用电脑及外设、民用广播接收器、超再生接收器、FCC RulePart

15的其它接收器、电视机接口设备、电缆系统终端设备和Part 18

的大众消费者使用的工业科研和医疗设备。负责方应使设备上有如下标记:

#### ID流程

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FCC ID号码。适用于流程的设备包括低电发射器如无绳电话、自动门的遥控器、无线电遥控玩具和安全警报系统,Part 15的故意性发射无线电频率能量的设备,Part 18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。负责方应使设备上有FCC ID的标记:

注:如果某设备适用于两种或三种认可种类,则由负责方选择。

## FCC流程流程

### 1.符合性声明

产品负责方(制造商或进口商)将产品在FCC的合格检测机构CES对产品进行检测,做出检测报告,若产品符合FCC标准,则在产品上加贴相应标签,在用户使用手册中声明有关符合FCC标准规定,并保留检测报告以备FCC索要。

### 2.申请ID

先申请一个FRN,用来填写其它的表格。如果申请人是次申请FCC ID,就需要申请一个性的Grantee Code。在等待FCC批准分发给申请人Grantee Code 的同时,申请人应抓紧时间将设备进行检测。待准备好所有FCC要求提交的材料并且检测报告已经完成时,FCC应该已经批准了Grantee

Code。申请人用这个Code、检测报告和要求的材料在网上完成FCC Form 731和Form 159 FCC收到Form 159和汇款后,就开始受理流程的申请。FCC受理ID申请的平均时间为60天。受理结束时,FCC会将FCC ID的Original

Grant寄给申请人。申请人拿到证书后就可以出售或出口相应产品了。

#### 样机

- 1、每个申请流程型号至少提供一台合格样机。(推荐二台或二台以上)
- 2、提供的样机是正式合格样机,其内部电器结构和外观和以后出口的批量样机一致
- 3、样机上的商标型号清晰可靠。