

产品出口美国的FCC认证流程，FCC认证文件

产品名称	产品出口美国的FCC认证流程，FCC认证文件
公司名称	国瑞中安集团-全球法规注册
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区光明高新产业园凯科技工业园(一期)2#厂房一层B座103
联系电话	13316413068 13316413068

产品详情

一、fcc认证简介

FCC（联邦通信委员会）规定在美国使用无线频谱，在蜂窝网络上启动之前，所有设备都需要获得FCC批准，蜂窝设备需要满足相应的fcc认证要求。

第15部分（无意辐射发射测试）

第22部分（有意850 MHz辐射发射测试）

第24部分（有意的1900 Mhz辐射发射测试）

对于M2M设备，即使设备中使用的模块具有FCC ID，设备仍可能需要获得其自己的FCC认证，但是，如果设备符合模块FCC授权说明，则设备可以利用模块的FCC ID。

产品出口美国的FCC认证流程，FCC认证文件

二、FCC认证流程

- 1.设备制造商应授权测试实验室申请FCC受让人代码；
- 2.FCC将把受让人代码发送给设备制造商；
- 3.设备制造商将他们的设备提交给认可的测试实验室进行评估；
- 4.测试实验室将根据适当的标准对设备进行测试；
- 5.一旦测试成功，测试实验室将创建详细的测试报告并将其提交给FCC；

6.FCC将在8-12周内回复认证请求。

三、FCC认证文件

FCC提交通常需要以下文件

FCC表格731

测试设置照片

测试报告

外部和内部照片

FCC ID标签

写下描述设备的操作

用户手册

方框图

示意图

零件清单

FCC ID在主机设备中重复使用

三、根据主机设备的类型，模块的FCC ID可用于主机设备，通常，模块供应商可以提供关于何时可以重新使用模块FCC ID的某些指导。这可能包括，

主机设备是否可用于固定或仅移动或固定和移动应用程序；

如果主机设备可以用作便携式设备；

如果主机设备按照模块制造商的建议集成模块；

天线增益由模块制造商推荐。

即使主机设备重新使用模块制造商FCC ID，仍可能需要进行第15部分测试。