

扫地机申请FCC认证深圳办理

产品名称	扫地机申请FCC认证深圳办理
公司名称	权检认证（深圳）有限公司
价格	1000.00/份
规格参数	
公司地址	深圳市坪山区坑梓街道双秀路2号1楼
联系电话	0755-32992235 13973950985

产品详情

联邦通讯委员会（FCC）----管理进口和使用无线电频率装置，包括电脑、传真机、电子装置、无线电接收和传输设备、无线电遥控玩具、电话、个人电脑以及其他可能伤害人身安全的产品。这些产品如果想出口到美国，必须通过由授权的实验室根据FCC技术标准来进行的检测和批准。进口商和海关代理人要申报每个无线电频率装置符合FCC标准，即FCC许可证。其中FCC认证的模式有：VOC、DOC和ID三种。美国FCC认证三种模式

1.FCC-VOC：这种模式属于自我验证，长线产品有AV产品，有绳电话，普通家用电器，商用PC，适用于自我验证的设备包括商用计算机、TV和FM的接收器、FCCRulePart18的非大众消费者使用的工业、科研和设备；制造商或进口商确保其产品在美国认可的实验室进行了必要的检测，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；

2.FCCDOC：符合性声明，家用电脑、电脑周边及外设、民用广播接收器、FCCRulePart15的其它接收器、电视机接口设备、电缆系统终端设备和Part18的大众消费者使用的工业、科研和设备；设备负责方（一般为制造商或进口商）在美国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，产品通过测试后获得DOC及测试报告，厂商即可在产品上标贴FCC标志，销售美国市场；

3.FCC-ID：这个是CERTIFICATION认证证书 FCC-ID认证适用于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，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；产品需通过FCC认可的测试室测试完毕，取得测试报告后，整理产品的技术资料，包括：产品细节照片、方块图、使用手册等，同测试报告一起送到FCCTCB测试室。FCCTCB测试室确认所有资料无误，并颁发证书，授权一个FCCID号码；

FCC SDoC对申请企业的作用

FCC SDoC认证程序比原有程序更加简化而清晰，FCC SDoC认证程序允许使用电子标签并同时减少了繁琐的进口声明要求。目的是简化目前繁琐和复杂的FCC认证要求，进一步减少企业负担。

FCC SDoC对实验室机构的影响

SDoC认证程序需出具测试报告，不强制需在FCC Recognized Accredited 实验室测试，依然采用之前测试标准。实际上它大大放宽了针对实验室的要求。针对非故意发射设备，FCC拟允许同时许可使用SDoC或

Certification方式进行认证。

申请FCC认证选择SDOC还是FCC VoC 和 DoC

首先过渡期前做的 FCC VoC 和 DoC 认证程序是始终有效的，但是如果产品有修改，则需重新认证。

企业在2017年11月2日-2018年11月2日过渡期内可选择继续使用 FCC VoC 和 DoC 认证程序。

另外需要注意SDoC 要求增加符合声明文件到设备随附文件中，符合声明需包含：美国当地供应商的名称、地址或联系网址等必要信息。通过 FCC SDoC 认证程序的产品将可自主选择标记或不标记 FCC logo。

哪些产品做FCC SDoC

申请FCC认证中，FCC SDoC适用于普通不带无线功能的产品，如显示器、普通家用电器、灯具等。包含个人电脑及其周边设备；家用电器设备；电动工具；音视频产品；灯具；玩具；安防类产品等。如显示器、鼠标、电冰箱、电水壶、吹风机、LED灯具、电子玩具、普通门禁等产品。

FCC SDoC认证费用

FCC SDoC由于没有无线功能之需要检测EMC部分即可，费用较低，大概2000元左右，具体费用根据产品评估,北测检测安排FCC SDoC费用评估。

?FCC SDoC的目的和意义

总体来说，FCC SDoC认证程序比原有程序更加简化而清晰，FCC SDoC认证程序允许使用电子卷标并同时减少了繁琐的进口声明要求。其目的是简化目前繁琐和复杂的FCC认证要求，进一步减少企业负担。

电子电器类产品销往美国，需申请FCC认证，并标注FCC标注。FCC为FEDERAL COMMUNICATION COMMISSION（美国联邦通信委员会）的简称。是关于电磁兼容方面的测试认证，美国FCC对于工作频率在9KHZ以上的电子产品所产生的电磁干扰均有管制。

FCC VERIFICATION自我认证

主要针对产品包括：AV产品、有绳电话、普通家用电器等，并适用于PC及PC周边设备以外的数字设备。

认证方式：产品在FCC认可的实验室完成一份自我确认的报告即可。

FCC DOC自我宣告

主要针对产品包括：IT产品，特别适用于PC及PC周边设备。

认证方式：对于上述范围内的产品，厂商必须通过FCC登记在案并取得A2LA（美国实验室认可协会）或NVLAP（美国国家实验室认证系统）授权认可的测试室测试。产品通过测试后获得DOC和测试报告，厂商即可在产品上标贴FCC标志。

FCC CERTIFICATION认证证书

主要针对产品包括：PC及PC周边设备。

认证方式：产品需通过FCC认可的测试室测试完毕，取得测试报告后，整理产品的技术资料，包括：产品细节照片、方块图、使用手册等，同测试报告一起送到FCC TCB(TELECOMMUNICATION CERTIFICATION BODY)测试室。FCC TCB测试室确认所有资料无误，并颁发证书。对于次申请FCC CERTIFICATION的客户，须首先向FCC申请到一个编号-GRANTEE CODE。产品通过测试和认证后，在产品上标注FCC ID号码，即可销往美国市场。

为商家提供正规、专业、快捷的检测服务。为您入驻网上商城、超市、招投标、国内市场销售提供专业的与建设，我们将严格遵照相关法规，为商家用户提供正规、专业、快捷、优惠的第三方检测报告!

权检认证（深圳）有限公司为众多行业和产品提供通行全球解决方案的一站式全领域公共检测、鉴定、验货及认证服务平台，帮助企业应对全球各种技术贸易壁垒，提升企业竞争优势，满足其对品质的高标准要求。LAB-QJRZ的服务能力覆盖无线通讯产品、医疗器械、音视频产品、信息技术设备、家用电器、灯具照明，儿童玩具，电池、医疗保健等多个行业；提供安规LVD检测，电磁兼容EMC检测，无线射频RF检测，有害物质ROHS化学检测，可靠性检测，认证与培训，货物适运鉴定等多项综合检测与认证服务。NOBEL拥有众多优秀且专业的测试和认证工程师，可为广大厂商提供认证申请、标准咨询、测试、技术支持、对策、获得认证等“一站式”服务。LAB-QJRZ众多国际认证机构的认可，是德国TUV、EMCC，美国UL、FCC、TIMCO，加拿大IC、捷克EZU，意大利ECO、ECM，挪威NEMKO等国际权威机构的合作的实验室。LAB-QJRZ业务包括：国际认证CB；亚洲：中国CCC、CQC、SRRC、CFDA、入网认证，日本TELEC（MIC）、VCCI、PSE、，台湾NCC、BSMI，韩国KCC、香港OFTA、马来西亚SIRIM，新加坡IDA,PSB；欧盟：CE（R&TTE）认证，RoHS、REACH；美洲：UL,ETL，FCC（ID&DO C&VOC），加拿大IC、ICES，能源之星，NRCAN,E-MARK、FDA；澳洲：RCM（C-Tick、SAA、MEPS、GEMS）等认证检测，协助客户一次申请获得多国的认证证书。作为综合性、专业性、国际性的第三方检测认证服务机构，市场公信力是WJT展的关键所在。NOBEL凭借先进的技术和卓越的服务理念，成为中国质量认证中心（CQC）认可代理专业的服务机构、CQC国际认证业务市场A级代理，同时还是中国检验认证集团和中国质量认证中心(CQC)的合作伙伴。LAB-QJRZ建设健康、安全、环保、节能的和谐社会，力图在检验、鉴定、测试及认证领域成为最受人信赖的机构。

我公司主要经营ISO体系认证，CE认证，CCC认证，质检报告，企业执行标准