

电子产品FCC认证办理介绍

产品名称	电子产品FCC认证办理介绍
公司名称	深圳市奥测电子技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区福永镇新和同富裕工业区（海威景颂仓贸中心）12号202
联系电话	13798290102 13798290102

产品详情

电子产品FCC认证办理介绍

5月18日，美国联邦通信委员会（FCC）通过了编号为FCC 23-35的新规则。规则标题为“关于在57-71 GHz（60 GHz）频段运行的短距离雷达技术的更新、更灵活的规则”

。使用短距离雷达技术的设备包括监测车内高温环境传感器

使用的雷达、医疗保健监控设备

以及用于建筑、紧急救援和商业环境的无人机

。新规则将为这些设备进入消费者和商业市场创造更有效的时间表。

同日，FCC还通过了编号为FCC 23-36的新规则。规则标题为“扩大12.2-12.7 GHz频段的灵活使用；将12.7-13.25 GHz频带扩展用于移动宽带或其他扩展用途”。对于12.2GHz频段，FCC将确保目前及将来包括weixing互联网在内的weixing服务的延续和发展；对于12.7GHz FCC考虑将部分或者全部频谱资源用于移动宽带（5G）或其他扩展应用。

什么是FCC认证？

FCC全称是Federal Communications Commission，中文为美国联邦通信委员会。于1934年由COMMUNICATIONS ACT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、电视、电信、weixing和电缆来协调国内和国际的通信。

FCC认证[产品](#)范围：

1. 个人[电脑](#)及其周边设备
2. 家用电器设备、电动工具
3. 音视频产品
4. 灯具
5. 无线产品
6. 玩具类产品
7. 安防产品
8. [工业机械](#)

[认证FCC](#)需要哪些[资料](#)？

1. FCC ID[标签](#)（标签）
2. FCC ID标签位置（标签位置）
3. 用户手册（手册）申请人
4. 示意图或制造商
5. 框图（功能框图）
6. 操作理论（操作理论）
7. 测试报告（测试报告）
8. 外部照片（外观照片）第三方
9. 内部照片（内部照片）认证机构测试设置照片（测试系统配置图）