

无线充电的fcc认证具体要求，fcc认证办理

产品名称	无线充电的fcc认证具体要求，fcc认证办理
公司名称	国瑞中安集团-实验室
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2号楼1层
联系电话	15815880040 15815880040

产品详情

无线充电在以前还是在理论阶段，但是随着苹果发布支持无线充的iPhone以来，给无线充商场带来了无限生机。针对现在火爆的无线充商场，支撑无线充电的产品越来越多。凡进入美国的电子类产品都需要进行FCC认证，无线充电产品也不例外，当无线充电产品办理FCC认证需要注意哪些问题呢？下面随着航天检测的小编一起来看看更多详情吧！

无线充产品FCC认证标准？目前FCC法规中并没有专门的章节是针对无线充电设备的，对于法规的空白，FCC发布了KDB 680106的指引要求，包括依据产品特性，可申请FCC part 15C or 18；对于市场上的无线充电设备申请FCC认证，KDB 680106是主要的参考依据，目前最新版本是KDB 680106 D01 V03。

无线充产品FCC认证具体要求如下：

- 1、当设备按FCC PART 18进行认证时，因PART 18的规则允许设备在工科医频段操作并产生和使用RF能量进行局部的工作应用。但是对于消费类设备它必须使用于超近距离，并且这个RF能量不能用于通信的目的，即只充电模式；
- 2、当设备工作的优先级是对设备充电和传输例如扩展系统数据、图像或音乐等任何其它数据时，对于这样的设计，设备进行认证时PART 15和18的要求都必需予以满足。
- 3、当设备按FCC PART 15进行认证时，设备不能在90-110kHz之间传输，因为它被限制于FCC PART 15C中的 § 15.205；

无线充电产品可能有两种不同的工作模式：

充电模式和通讯模式。这样的话，可能充电模式用FCC Part 18，通讯模式用FCC Part

15，但前提是充电和通讯两个模式相互独立。如果充电模式符合Part 15所有的相关条款，则FCC允许充电模式用Part 15来代替Part 18。

无线充产品FCC认证怎么办理？费用多少？

由于产品的功能与测试项目的不确定性，所以没办法进行办理费用报价，如您有相关无线充产品需要做FCC认证，欢迎您直接来电咨询我司工作人员，获得更详细的认证办理费用与周期！航天检测专业为您解决各种认证问题，欢迎您拨打电话咨询航天检测林工。