

蓝牙设备SRRC认证费用是多少，无线电型号核准证书哪里可以办理？

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 蓝牙设备SRRC认证费用是多少，无线电型号核准证书哪里可以办理？ |
| 公司名称 | 深圳市优测检测技术有限公司 |
| 价格 | 1000.00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市坪山区坑梓街道沙田社区坪山大道6352号1栋厂房517-518（注册地址） |
| 联系电话 | 0755-28013385 15889706719 |

产品详情

认证介绍

SRRC全称是State Radio Regulation Committee，即国家无线电管理委员会，在1998年国家无线电监测中心和
国家无线电频谱管理中心合并，统一为中国国家无线电监测中心。

1999年中国政府对不同类别的无线电发射设备订定特殊的频率范围，且并非所有频率皆得以在中国合法
使用。即所有在中国销售或使用的无线电发射设备会规定不同的频率。另外申请者必须注意某些无线电
发射设备的规定范畴，不但要申请「无线电型号核准认证」，同时也必须申请中国强制认证 (CCC) 及 /
或进网许可证 (MII) 的核准。

即SRRC认证（又称SRMC认证）可以理解为无线电型号核准认证。

SRRC认证标志

无特别标志, 仅仅是一组型号核准代码(CMIIT ID:XXXXXXXXXX)

SRRC认证发证机构

发证机关：中华人民共和国工业和信息化部

核发单位：工业和信息化部无线电管理局

检测单位：SRMC (State Radio Monitoring Center)国家无线电监测中心等

认证意义

为了加强对进口和生产无线电发射设备的管理，凡向中华人民共和国出口的无线电发射设备，或在中华人民共和国境内生产(含试生产)的无线电发射设备，均须持有经国家无线电管理委员会(State Radio Regulation Committee, SRRC)对其发射特性进行型号核准后核发的《无线电发射设备型号核准证》，并在出厂设备的标牌上须标明型号核准代码(CMIIT ID)才能上市销售。通俗地说，只有带有我国无线电发射设备型号核准代码的无线电发射设备才可以在我国国内销售和使用的无线电发射设备。

目前部分电商平台已对相关产品发布了SRRC认证的要求，请相关企业注意，避免后续因未提供SRRC证书而遭到下架。另外，后续针对型号核准认证的国家抽检、地方抽检也将会越来越严格!已有多家企业反映已被相关部门抽查到。

适用产品范围

一、公众移动通信设备

1. GSM/CDMA/蓝牙手机
2. GSM/CDMA/蓝牙固定电话
3. GSM/CDMA/蓝牙模块
4. GSM/CDMA/蓝牙网卡
5. GSM/CDMA/蓝牙数据终端
6. GSM/CDMA 基站、放大器、直放站

二、2.4GHz/5.8 GHz无线接入设备

1. 2.4GHz/5.8GHz无线局域网设备
2. 2.4GHz/5.8GHz 无线局域网卡
3. 2.4GHz/5.8GHz 扩频通信设备
4. 2.4GHz/5.8GHz无线局域网设备蓝牙设备
5. 蓝牙设备(键盘,鼠标等)

三、专网设备

1. 数传电台

2. 公众对讲机
3. 调频手持台
4. 调频基站
5. 无中心设备终端

四、数字集群产品四、广电设备

1. 单声道调频广播发射机
2. 立体声调频广播发射机
3. 中波调幅广播发射机
4. 短波调幅广播发射机
5. 模拟电视发射机
6. 数字广播发射机
7. 数字电视发射机

五、微波设备

1. 数字微波通信机
2. 点对多点数字微波通信系统中心站/终端站
3. 点对点数字微波通信系统中心站/终端站
4. 数字接力通信设备

六、其他无线电发射设备

1. 寻呼发射机
2. 双向寻呼发射机

微功率(短距离)无线电设备无需SRRC认证，比如玩具类的27MHz、40MHz的遥控飞机、遥控车不需要申请无线电型号核准认证。但仍需要注意国标电动玩具类的要求包括蓝牙、WIFI类技术的玩具产品有相关要求。

申请材料

1、申请表(两份)2、委托书(两份)3、客户的营业执照(Business license)4、客户的ISO证书或公司简介和公司能力说明5、产品的电路图、说明书、规格书6、天线增益(Antenna Peak Gain)和 Antenna pattern7、公司营业执照、生产厂营业执照(申请人与生产厂不同需提供代工协议)8、样品六面图(必须包含各接口和各侧面)

认证费用

鉴于目前SRRC测试费已取消，企业可免费申请。由于申请流程较为复杂，企业应该提前做好申请准备。进行预测试工作可大大增加申请的通过率!避免后续因测试不通过而产生其他的费用或因此而耽误获证时间。

SRRC认证费用问题，关于SRRC的免费政策解读

根据新政策，SRRC认证实行不收费标准，产品测试合格后，评审通过就可以办法SRRC证书。如果测试结果不合格，需要补交测试费。一旦样品测试结果不合格，需要重新申请：企业递交一个型号认证申请——国家机构正式受理——企业交保证金给指定测试机构——产品测试。这样认证周期将会严重拉长，影响产品上市。

简单来说，就是虽然新政策申请是免费了，但是申请周期不能像之前一样有保证。委托检测认证机构花费委托服务费，帮助客户用少时间拿到SRRC证书。

其他

SRRC认证测试项目

产品发射频率不同，检测的内容也不同，主要检测项目有：功率，频谱范围，频率容差，带宽，杂散辐射等。

1. 被测设备型号应有测试程序、方法、标准、条件、测试连接框图及专用测试附件及近的测试报告(副本或复印件均可)
2. 被测设备的发射端口属于非标准接口的，需提供被测设备测试连接电缆和加盖公司印章的电缆衰减值文字或图表依据
3. 如有必要，申请单位须派工程技术人员前来配合测试
4. 建议企业在送检前对样品进行预测试，增加测试的通过率!

SRRC证书周期

SRRC证书周期：8周左右;有效期：五年

SRRC认证申请的时间安排和注意事项

- 会有市场监督抽查，无工厂审查
- 2018年12月4日-2019年1月31日，自查阶段(未具备型号核准证可到相应检测机构申请办理)
- 2019年2月1日-2019年3月31日，首轮抽查。(不具备资质的商品下柜，待具有资质后可申请上柜)。
- 2019年2月1日，重点类目系统配置单品资质管理，上新时需要在VC系统提交单品型号校准证。

特别提醒：为了避免认证塞车，请各位提前准备认证申请。