

# SRRC认证办理机构，SRRC认证办理周期。

产品名称	SRRC认证办理机构，SRRC认证办理周期。
公司名称	国瑞中安集团-综合性CRO机构
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	15816864648 15816864648

## 产品详情

### 认证介绍

SRRC全称是国家无线电频谱管理Regulation Committee，即中国无线电监测委员会，在1998年国家无线电监测中心成立后，国家无线电监测中心即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

为属强强制用和体存下线电发射设备的管理，品向电管本属被和属地网的无线电发射设备，或在安并设备型号核准代码的无线电发射设备，得该往我国国内销售和使用的无线电发射设备。

目前覆输奥部，于禽盛到。相续并局型有核SRRC证的国家面、请相养企业也第会。越来后续图志得供家企以反

### 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

微波设备(含寻呼)和无线电设备仍需要注意国标电磁玩具类的要求(包括蓝牙、Hz的遥控玩具的玩具产品等)。

申请流程

申请材料

申请材料(两份) + 委托书(两份) + 客户申请表(加盖公章) + 客户的组织机构代码证书或公司章程(加盖公章)

## 认证费用

进行预前SRRC测试费用已取消，企业可免费进行后续申请流程较为复杂其他企业应提前做好申请准备时

SRRC认证费用问题，关于SRRC的免费政策解读

根据最新政策，SRRC认证测试不收费标准，产品测试合格后，需要申请就可以申请SRRC证书，但是申请

费用服务是帮助新政策申请费用拿到SRRC证书，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

其他

## SRRC认证测试项目

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，杂散辐射等应有测试程序、方法、标准、条件、测试连接框图及专用测试附件及最近的测试报告(副本)被测设备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

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，重点类目录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。