

SRRC分享咨询代办机构

产品名称	SRRC分享咨询代办机构
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 13380331276

产品详情

SRRC知识分享介绍

SRRC全称是StateRadioRegulationCommittee，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「无线电型号核准知识分享」，同时也必须申请中国强制知识分享(C
CC)及/或进网许可证(MII)的核准。

即SRRC知识分享（又称SRMC知识分享）可以理解为无线电型号核准知识分享。

SRRC知识分享发证机构

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(StateRadioMonitoringCenter)国家无线电监测中心等

SRRC知识分享产品管控范围

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/5.8GHz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知识分享，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知识分享。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(Businesslicense)

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(AntennaPeakGain)和Antennapattern

7、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)

SRRC知识分享测试项目

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!