

# 无线信号核准SRRC认证流程

产品名称	无线信号核准SRRC认证流程
公司名称	广东省国瑞企业综合服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区龙华街道大和路金鼎盛科创园A座4楼
联系电话	15302636265 15302636265

## 产品详情

srcc认证新消息：我国工业和信息化部无线电管理局发布了新《无线电发射设备类型核准答应服务攻略》，规则了从2018年10月15日起，无线电发射设备类型核准（即SRRC认证）将启用新的认证流程，本文就新核准攻略的认证流程、过渡期处理方法、认证收费等我们重视的要点问题进行收拾，希望能协助企业厂商为新认证流程的切换做好充沛的预备。

SRRC认证的新流程什么时候开始施行？从2018年10月15日起，SRRC将施行新的认证流程，而10月15日前进行的SRRC认证项目运用原有认证流程。

根据中华人民共和国工业和信息化部布告2018年第47号，2018年10月15日起，新申请、延期、改变的无线电发射设备类型核准事务，运用新版体系请求。2018年10月15日前已获得类型核准检测报告，或已送检的无线电发射设备，请于2018年11月15日前运用老版体系进口提交申请，11月15日之后，老体系封闭。

SRRC认证收费方法会有什么改变？请求人获得《无线电发射设备类型核准证》后，应实行请求时作出的许诺，及时提交无线电发射设备进口出售等合同资料，由工业和信息化部依照《无线电发射设备类型核准测验及监督检查资金运用管理办法（暂行）》定时与承检组织结算相关测验费用。

SRRC认证准备样品在SRRC批准过程中将对传导发射进行测试，因此制造商必须准备带有导电端子的样品以连接到测试设备。如果RF模块在测试期间不能连续工作，则制造商必须配置样品以强制模块在不同模式下工作，例如在不同频率下具有不同传输速度的调制模式，仅载波等。

SRRC认证一般要求：为了获得批准，发射功率，带宽，杂散辐射等必须满足该特定频率的要求，此外，某些频率不向公众开放，因此制造商必须在申请前确保其频率合适。

点击下载：[无线电发射设备型号核准证申办手册](#)

SRRC认证流程：

