

NB-IoT终端设备都要过哪些认证

产品名称	NB-IoT终端设备都要过哪些认证
公司名称	全球法规注册CRO-国瑞IVDEAR
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	光明区邦凯科技园
联系电话	13929216670 13929216670

产品详情

NB-IoT终端设备都要过哪些认证？

NB-IoT技术发展至今，模组厂家、种类众多，终端设备多种多样，终端设备的认证也慢慢被提上日程。NB-IoT终端设备都要过哪些认证？

无线电发射设备型号核准证（SRRC）

前身为国家无线电管理委员会 (State Radio Regulation Committee, SRRC) 的中国国家无线电监测中心 (State Radio Monitoring Center, SRMC) 为目前中国大陆唯一获得授权可测试及认证无线电型号核准规定的机构。目前，中国已针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。换句话说，所有在其境内销售或使用的无线电发射设备会规定不同的频率。此外，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。

强制性产品认证（CCC或3C）

2001年12月，国家质检总局发布了《强制性产品认证管理规定》，以强制性产品认证制度替代原来的进口商品安全质量许可制度和电工产品安全认证制度。中国强制性产品认证简称CCC认证或3C认证。是一种法定的强制性安全认证制度，也是国际上广泛采用的保护消费者权益、维护消费者人身财产安全的基本做法。NB-IoT设备一般按照电信终端设备认证。

电信设备进网许可证（MII）

《中华人民共和国电信条例》规定，国家对电信终端设备、无线电通信设备和涉及网间互联的设备实行进网许可制度。接入公用电信网的电信终端设备、无线电通信设备和涉及网间互联的设备，必须符合国家规定的标准并取得工业和信息化部颁发的进网许可证。实行进网许可制度的电信设备必须获得工业和

信息化部颁发的进网许可证；未获得进网许可证的，不得接入公用电信网使用和在国内销售。获得电信设备进网许可证的条件之一是获得SRRC证书。