

欧盟CE认证无线指令新RED指令

产品名称	欧盟CE认证无线指令新RED指令
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

欧盟无线指令最新RED指令随着手机的技术发展，手机功能越来越多，网络越来越发达，酝酿已久的无线电设备指令（RED）将取代R&TTE指令即将正式实施。2014年5月22日，无线电设备指令（The Radio Equipment Directive，RED）2014/53/EU正式在欧盟官方公报（OJ）上公布，并于2014年6月12日生效。该指令将取代无线电与电信终端设备指令（R&TTE指令），2016年6月12日之前，成员国应将该指令转化为成员国法律，原R&TTE指令（1999/5/EC）也随之作废。2016年6月13日起，成员国应采用新无线电设备指令（RED）；2017年6月13日起，符合旧R&TTE指令的产品将不允许在欧盟市场上销售。

新RED指令规定了放置无线电设备的统一规则，包括市场上的蜂窝电话、开门装置和调制解调器。新指令旨在跟上数量和种类都不断增长的无线电设备和装置的步伐，并确保它们相互之间或对人类健康不会造成干扰。

新指令相关规定将给予主管当局更多的市场监管工具，来监测不符合新的安全规定的无线电设备。经过评估后，欧盟委员会将确定投放市场前需要进行注册的设备的类别。一个类似的数据库已经在美国开始运作了。相对于旧R&TTE指令，新RED指令的主要内容如下：

1.新立法框架（NLF）对于所有CE标志新方法指令，新立法框架（NLF）的一致性问题是共同的，具体包括：

- 1、制造商、授权代表、进口商和分销商的新责任；
- 2、制造商出具的强制的单一的符合性声明（DoC）；
- 3、技术结构文件（TCF）的要求；
- 4、根据要求对技术结构文件（TCF）进行翻译；
- 5、保障条款和正式的非合规性；

6、常见的DoC模板。

2.具体的技术变化该指令提案还包括部分技术变化，包括：

- 1、涵盖范围的变化；
- 2、无线电设备的定义；
- 3、对于软件定义（software-defined）的无线电的规定；
- 4、无线电设备的新注册制度；
- 5、用户手册中的额外信息；
- 6、允许的简化版DoC；
- 7、包装上的地理信息；
- 8、仅在没有协调标准的情况下，才需要公告机构（NB）；
- 9、只在质量保证模式下需要NB ID；
- 10、投放市场时无需通告成员国；
- 11、正式要求加贴警示标志；
- 12、CE标志不再需要在产品说明书中，仅需加贴在产品和包装上；
- 13、对于安全/EMC方面的评估，制造商有以下选择：OEM声明、NB参与+该类型的OEM证书、或NB进行的完全质量保证模式；

对于完全使用协调标准的无线电方面的评估，制造商有相同的3项选择，如果没有完全使用协调标准，OEM声明是不允许的。

所以从现在就必须开始将新指令考虑到贵司产品的设计和市场销售中，尤其针对新加入到指令中的产品，如：无线广播接收机设备；工作频率<9 kHz的感应数据传输设备。根据新的欧盟框架决议768/2008/EC，RED指令也对制造商、进口商、分销商和欧盟代表的职责分别做了明确的规定。在产品上或随附的说明书上，必须标识出制造商和进口商的名称和可联系到的地址。