

# 无线产品CE认证如何申请，带无线产品做CE认证

产品名称	无线产品CE认证如何申请，带无线产品做CE认证
公司名称	广东省国瑞企业管理服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	龙华区龙华街道大和路金鼎盛科创园A座4楼
联系电话	13510994721 15899785958

## 产品详情

### 无线产品CE认证如何申请，带无线产品做CE认证

由于无线通信产品技术更新快，生命周期短，通过认证快，使产品早期市场成为厂商最基本的搜索。

CE认证服务用于简单的、大批量的、无危害产品，仅适用应用欧洲标准生产的厂家。其CE标志是安全合格标志而非质量合格标志，是构成欧洲指令核心的“主要要求”，被视为制造商打开并进入欧洲市场的护照，以表明产品符合欧盟《技术协调与标准化新方法》指令的基本要求。

本模式关注生产过程和最终产品控制，工厂按照测试机构批准的方法(质量体系，EN29003)进行生产，在此基础上声明其产品与认证型式一致(一致性声明)。面对这种日益混乱的认证形势，企业需要了解新的认证规则和规范。全面把握世界认证现状，寻求良好的测试能量，与具有世界实践经验的认证考试服务机构合作，缩短测试评估时间。二是及时加强客户之间的沟通与合作及信息沟通，明确进口国认证要求，努力达成共识，消除不必要的环节，及早准备，减少认证时间和金钱。第三，根据自身产品的特点，有针对性地了解进口国的认证要求，优化产品设计，提高质量意识和管理水平，提高自检自控能力，确保产品质量。

R&TTE 指令中包含的产品包括：

- 1.遥控玩具车、遥控报警系统、遥控门铃、遥控开关、遥控鼠标、键盘等短距离无线遥控产品。
- 2.专业无线电遥控产品(PMR)，如专业无线对讲机、无线麦克风等。有线电话、传真、调制解调器、应答机、专用自动交换分机、CTO、CT1、CT1+、综合业务数字网(数字电话产品)、DECT(增强型数字无绳电话)、全球移动通信系统、码分多址

3、蓝牙技术产品 例如：蓝牙智能耳机。

关于无线电及通讯终端产品，测验认证包含：

电磁兼容性测试 EMC;

安规测验LVD（新指令中，关于中国电池作为输入的RF产品，也要求进行分析此项能力测验）；

无线电通信设备测试(射频测试)是根据欧洲 ETSI 规范和 FCC 规范进行的;

RTTE认证的一般流程

关于一个低频通过无线的产品,咱们中国一般主要指的是27MHZ,49MHZ,40MHZ,433MHZ,315MHZ,88-108 MHZ,35MHZ,72MHZ而这些工作频率在各个部分地区及的运用各种不同,请参看下面以下

美国可运用频段 27MHZ,49MHZ,40MHZ,433MHZ,315MHZ, 88-108MHZ,72MHZ;

欧洲可用频段：27MHZ、40MHZ、35MHZ、433MHZ;

关于此类简单的无线类产品,咱们一般会碰到需求请求FCC, RTTE等等;

联邦通信委员会，请求流程:

- 1.由客户提供完整无损的测试样品和完整的附件，提交给实验室；
- 2.客户需供给完好的技术进行材料（线路图，PCB板图，BOM，产品设计说明书，线路描绘，技术管理功能可以描绘），且该材料发展必定不同需求分析英文电子档文件；
- 3.经实验室测试，并附测试报告;
- 4.实验室审查数据和报表；
- 5.实验室将测验陈述及技术材料递交给TCB,FCC或Notify Body审阅；
- 6.TCB、FCC 或通知机构颁发证书;
- 7.申请成功。