

NCC分享的内容程序有哪些？

产品名称	NCC分享的内容程序有哪些？
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限责任公司
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 18002557368

产品详情

NCC认证的内容程序有哪些？因应全球性数位汇流发展及监理革新趋势，及整合现行通讯及传播分散的情形，“台湾政府”在1998年行政院第8次电子资讯与电信策略会议（SRB会议）建议，规划成立电信资讯传播整合监理机关。

NCC认证产品范围：

1，工作频率在9kHz至300GHz之低功率射频电机

如：无线网路（VLAN）产品（含IEEE802.11a/b/g）、UNII、蓝芽产品、RFID，ZigBee、无线键盘、无线滑鼠、无线耳机麦克风、无线电对讲机、无线电遥控玩具、各式无线电遥控器、各式无线防盗器等

2，公众交换电话网路设备（PSTN）产品

如有线电话机（含VOIP网路电话）、自动报警设备、电话答录机、传真机、遥控装置、有线电话无线主副机、按键电话系统、数据设备（含ADSL设备）、来话显示终端设备、2.4GHZ射频电信终端设备等。

3，陆地移动通信网路设备（PLMN）产品

如无线宽频接取行动台设备（WiMAX行动终端设备）、GSM900/DCS1800行动电话机暨终端设备（2G手机）、第三代移动通信终端设备3c手机）等。

台湾NCC认证申请技术资料要求

一、器材样品4xa吋以上彩色照片（外观照片及有层次性之内部结构图），需符合下列要求：

- 1.产品正面、背面、两侧及射频单体正、反面各一份。
- 2.彩色照片内须明确标示送审器材或设备之厂牌、型号。

3.电路板零组件须清晰可辨读。

二、中文或英文使用手册及规格数据

1, 依据消费者保护法第二十四条第二项：「输入之商品或服务，应附中文标示及说明书，其内容不得较原产地之标示及说明书简略。」

2, 依国家通讯传播委员会低功率射频电机技术规范（LP002）及低功率电波辐射性电机管理办法之规定

应包含下列警语：

5.250Hz~5.35GHz UNII器材警语：「在5.25GHz~5.35GHz稀赫频带内操作之无线信息传输设备，限于室内使用。」

标示方式：于器材使用说明书上标明

三、电路方块图或电路图（需注明设备名称、厂牌及型号）10器材样品4x6吋以上之彩色照片或图片（设备正面、背面、两侧及射频单体正、反面），其厂牌、型号及电路板主要组件须清晰可辨读。申请者必须提供下列测试样品和文件给NCC认可的测试实验室：

有线电话无线主副机警语：（限于室内使用之无线终端设备）「本设备限在不干扰合法电台与不受被干扰保障条件下于室内使用」

电磁波警语：（2c/3G行动电话机暨终端设备）「减少电磁波影响，请妥适使用」

标示方式：于设备本体，及设备外包装或使用说明书上标明，且申请者须提出保证书。

三、电路方块图或电路图（需注明设备名称、厂牌及型号）

方块图

直接在方块图上注明方块的功能及方块间的简单连接方式。

电路图

图号或功能请稍加说明。

四、样品检验报告正本（中文，或至少为英文）

应依设备验证类别及功能所规定之检测要求进行检验，报告之内容应包括下列各项：

- 1.送审样品之名称、厂牌及型号、发射功率（电场强度）、工作频率及调变方式、天线规格。
- 2.申请厂商名称、地址，设备制造者名称。
- 3.测试实验室之名称、地址、电话、认可编号及范围、证书有效期限、声明书。
- 4.测试受理及完成日期。

5. 检验报告之唯一识别，与每一页上之识别（报告编号及页次）。

6. 检验接续图及说明：如须由申请者提供特殊测试点、特殊治具、特殊测试软件始能完成测试者，应叙明该特殊测试点、特殊治具及测试软件名称。说明事项应包含操作模式（含软件设定值）、外围等。

7. 测试仪器名称、厂牌、型号、仪器校正日期及其有效期限。

8. 适用之技术规范所定之检验项目与标准。另含适用规范章节总表，须包含：测试项目、适用规范章节、测试数据、量测设备及判定结果、量测不确定度值。

9. 测试数据（含扫描图）及判定结果。

10. 器材样品4x6吋以上之彩色照片或图片（设备正面、背面、两侧及射频单体正、反面），其厂牌、型号及电路板主要组件须清晰可辨读。

五、光盘片

六、其它经国家通讯传播委员会指定之数据依国家通讯传播委员会及经济部标准检验局相关公告为之。

七、SAR检验报告及测试数据（如有需要时）

台湾那边要做Bcc认证，主要是EMI，SAR，RF这些强制性要求的测试项目。

测试样品：

A. 待测物：5支

原则上几个测试法规就请客户提供几支样品

有测试BT需另提供焊有铜管的样品，且需提供TESTMODE（目的为可持续发射）。

B. 电池：5-7个

连续测试，一个法规需提供2个电池交叉测试

C. 充电器：3-5个

若有一款以上的充电器会出货贩售，则皆需请客户提供做测试

D. Rf cable：2条

量测Conducted power用

E. 其他配件（如耳机...）

NCC认证程序

测试

NCC认证是不接受国外的测试报告及证书。

申请者必须提供下列测试样品和文件给NCC认可的测试实验室：

符合NCC要求的测试样品

中文或英文的使用说明书或操作指南

中文或英文的规格书

线路图或方块图

认证

要申请都要还未指派当地代理商之前，国外制造商可以暂时作为认证的持有者。

但是，如果要办理并完成进口产品的业务，终还是要要有本地代理商。

申请者必须完成并提供下面文件给NCC认可的发证单位：

申请表

测试样品的测试报告

营利事业登记证：国外制造商需提供合法的公司设立证明

电信管制射频器材经营许可执照：国外制造商不需要提供此文件。

NCC指定的其他文件

NCC规定审验费

认证完成时间：一般约5到6周

效期：NCC认证有效。

产品标签

产品得到认证并开始在市场上开始贩售时，NCC认证标签必须清楚地标示在产品本身明显处。

NC的商标必须大于15毫米

变更（公司名产品名或型号的变更）

产品有变更，NCC会依照变更的情形，要求产品重新认证或加测必要的测试。任何的变更，都必须通知NCC。申请者必须提供修改后的产品做评估。如果产品的变更会影响通讯及网路的运作，NCC以拒绝变更的申请。

工厂检查

不需要工厂检查

规范

在市场贩售的产品，如果不符合NCC的规范，NCC会要求厂商限期说明或要求产品下架。