

## 产品出口韩国办理KC认证，KC认证办理需要资料，办理KC认证。

产品名称	产品出口韩国办理KC认证，KC认证办理需要资料，办理KC认证。
公司名称	深圳中测通科技有限公司
价格	1.00/份
规格参数	
公司地址	宝安区西乡街道宝安大道4336号洪盛科技园五栋三楼
联系电话	159****5556 159****5556

## 产品详情

KC认证，2007年8月7日公布的KC-2008-108文件，正式宣布韩国通信委员会（KC，Korea Communications Commission）取代过去的韩国信息通信部（MIC，Ministry of Information and Communication）。KC认证根据韩国《电信基本法》和《无线电波法》实施的针对电信设备和产品的强制性认证。韩国通信委员会对电信产品负责管理，其授权韩国无线电研究所（RRA，Radio Research Agency）为其认证机构，对产品实施具体的认证工作。KC认证由以前的MIC认证认可的韩国实验室进行符合性测试，并由RRA签发型号核准证书。

## 认证简介

2007年8月7日公布的KC-2008-108文件，正式宣布韩国通信委员会（KC，KoreaCommunicationsCommission）取代过去的韩国信息通信部（MIC，MinistryofInformationandCommunication）。KC认证根据韩国《电信基本法》和《无线电波法》实施的针对电信设备和产品的强制性认证。韩国通信委员会对电信产品负责管理，其授权韩国无线电研究所（RRA，RadioResearchAgency）为其认证机构，对产品实施具体的认证工作。KC认证由以前的MIC认证认可的韩国实验室进行符合性测试，并由RRA签发型号核准证书。

制定信息通信设备技术基准，强制性要求进行认证的目的如下：(1)电气通信设备和材料（型式批准）：保护通信网不受外部电气及机械性危害，保障使用者的安全及权益；(2)无线电设施和设备（输入验证或型式注册）：有效利用无线电波资源，保障使用电波的无线器材的性能和质量，确保与性命安全有关的无线器材的可靠性，进而维持国内的电波秩序；(3)信息设备（无线电波适宜性注册）：尽量限制因电气、电子设备的剧增使用而产生的不必要的电磁及因其他设备或外部电波带来的通信障碍，以及因设备误动作导致知的人命伤害和财产破坏，保护国内电波环境

相关产品：[产品出口韩国](#)，[KC认证多少钱](#)，[需要哪些资料](#)，[快速办理KC认证](#)