

# 在深圳如何办理停车传感器的KCC认证

产品名称	在深圳如何办理停车传感器的KCC认证
公司名称	深圳腾标检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市坪山区金牛西路华瀚科技工业园留学生创业园2栋3楼
联系电话	0755-89921589 18902479930

## 产品详情

### KCC认证简介

KCC：Korea Communication Commission即韩国通讯根据韩国《电气通讯基本法》第33条，以及《无线电波法》第46条和第57条的规定，建立了广播通讯设备认证制度，该制度要求，凡是生产，进口或贩卖广播通讯设备认证条规第3条规定的产品，都应该事先获得KCC认证。KCC

标志是由MIC标志演变而来的，由于韩国通信（KCC，Korea Communications

Commission）取代过去的韩国信息通信部（MIC，Ministry of Information and Communication），故认证名称作了相应更改。KCC于2008年11月11日生效，并将于2011年1月1日再演变为KC标志。KCC针对资讯类产品的电磁兼容的要求，并管制无线传输与通讯产品认证，涉及产品包括电气通信设备、无线射频产品、信息技术设备等。在韩国KCC认证中还值得一提的是，自2010年1月1日起，进口至韩国的产品需要获得KCC认证，如果准备进口至韩国的产品未通过KCC认证，但已在申请之中，韩国将要求提供一封声明函，声明该产品正在申请并等待KCC认证（已获得KCC认证的产品无需提供此声明函）。

KCC标志是由韩国广播通讯电波研究所(Korea Radio Research Agency)（RRA）所核发的认证标志。

### KCC认证资料

1.营业执照复印件；2.电气原理图、线路图；3.关键元器件清单（含：LVD与EMC清单）及其KC与CB（需要补测韩国差异）认证书与报告、韩文说明书与维修手册、韩文铭牌与警告标志；4.商标注册证复印件（如申请商标）；5.样机至少2台；6.功放板提供约6块，变压器提供约6个。

### KCC认证流程

1.提出申请，确认该产品做KCC认证；2.支付相关费用并且准备相关资料送往韩国EMC部门测试；3.韩国

检测部测试并且制作测试报告；4.KCC登记及发证