

# 日本无线产品MIC认证机构,TELEC认证，圆形pse认证费用是多少，亚马逊meti备案

产品名称	日本无线产品MIC认证机构,TELEC认证，圆形pse认证费用是多少，亚马逊meti备案
公司名称	深圳市国认认证技术服务有限公司
价格	1000.00/份
规格参数	深圳国认认证:5-7个工作日 独立实验室:一对一服务 深圳:周期快
公司地址	深圳市光明区凤凰街道甲子塘社区第二工业区三巷1号K栋101、T栋
联系电话	18928438849

## 产品详情

日本是全球的电子产品制造国家，其无线产品在国际市场上有着很高的市场占有率。如果想将产品进入日本市场，就需要进行本地的认证。目前，日本的无线产品认证主要由MIC认证机构和TELEC认证机构来负责。

MIC认证机构是日本的无线电波法规定的认证机构，其认证标志为三角形。MCI认证的费用相对较高，主要包括测试费、申请费以及标准材料费等。相比之下，TELEC认证的费用相对较低，主要包括试验费和申请费。

此外，圆形PSE认证也是日本市场的重要认证之一，目前市场上有很多公司专门提供该项认证的服务。PSE认证的费用主要包括试验费、审查费以及工作费等，不同公司的收费标准会有所不同。

如果要将产品销售到日本市场，除了上述认证外，还需要进行亚马逊METI备案，该备案的价格大约为1000元/份。需要说明的是，METI备案只是日本市场销售的必要条件，其实际收益还需根据实际情况而定。

认证机构费用趋势描述

5-7个工作日

独立实验室

一对一服务

《无线电法》要求，对指定的无线电设备进行型号核准(即技术法规符合性认证)。TELEC认证是强制性的，认证机构为MIC在指定无线电设备范围认可的注册认证机构。TELEC(Telecom Engineering Center)是日本无线电设备符合性认证的主要的注册认证机构。华标检测小编带您了解下TELEC认证标准是什么？TELEC认证类型有哪些？

作为制造商或者贸易商，选择适合自己的认证机构至关重要。深圳国认认证相比于其他认证机构来说，其速度快，可以在短时间内帮助企业完成认证；独立实验室的一对一服务能够保证服务质量；而深圳的认证周期快，方便快捷。认证的技术标准参见其官网上技术法规符合性认证系统中的所列出的指定无线电设备的分类和技术标准。值得注意的是，这些技术标准与《无线电法规》（Radio Regulatory Commission Rules No. 18）的技术要求有差异时，以《无线电法规》为准。

TELEC认证包括测试认证（Test Certification）和型式认证（Type Certification）。测试认证是针对每一个设备单元进行验证，该认证只对每一个经过了验证的设备单元有效；

型式认证是指对同样设计和制造的一批设备的样品进行验证，该认证对该批设备都有效，但如果设备的设计或制造发生了改变，设备将需要重新认证。

值得注意的是，对于非低功率无线电站及其终端设备的使用需要向MIC申请执照。

此外，对于电信终端设备的符合性认证分两种情况：

对于普通电话装置，只要按电信事业法要求进行JATE认证；

对于无线的终端设备，除了需要按电信事业法要求进行JATE认证外，还需要按无线电法要求进行TELEC认证。

综上所述，日本的无线产品认证和备案是一个必要的过程，对于企业来说，选择合适的认证机构和备案流程才能更好地进入日本市场。