

蓄电池METI备案怎么办理？

产品名称	蓄电池METI备案怎么办理？
公司名称	深圳市环测威检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1~2楼
联系电话	4008-707-283 15811815782

产品详情

蓄电池METI备案怎么办理？蓄电池METI备案办理找环测威检测机构，蓄电池是化学能转换成电能的装置叫化学电池，一般简称为电池。放电后，能够用充电的方式使内部活性物质再生——把电能储存为化学能；需要放电时再次把化学能转换为电能。将这类电池称为蓄电池(Storage Battery)，也称二次电池。蓄电池出口日本就要办理METI备案。

什么是METI备案

日本经济产业省(METI, Ministry of Economy)发布该方法详细信息，其制定者是该部门商务信息政策局(Commerce and Information policy bureau)的信息经济司(Information Economy Division)。《日本制定区块链项目评估方法》报告显示，METI将该流程称为评估各种用例项目的方法，评估32个必备的特征，比如可扩展性、隐私性和整体可靠性。参与评估方法制定的人说其目的是客观地衡量区块链项目！

日本是我国商品对外出口的最多的国家之一，无论是在日本亚马逊销售还是在日本当地销售，都需要符合日本市场准入许可。

PSE认证是日本强制性安全认证；METI是日本备案，所有做PSE认证的产品必须做METI备案。

自2008年11月20日起，蓄电池（能量密度超过400Wh/L以上）列入NSPs的管控范围。自2019年2月1日起，密度在400Wh/L以上便携式电器的蓄电池和便携式电池组(Portable lithium ion storage batteries (mobile battery)，必须在产品上打圆形PSE标志，并且满足别表九或者别表十二的J62133(H28)（JISC8712(2015)或IEC62133(2012)整合）的标准要求。

便携式电池如移动电源，蓝牙耳机，蓝牙音箱，电子烟等都属于电安法圆形PSE管控对象，因此锂电池、移动电源必须要做PSE圆形认证。

注：能量密度在400Wh/L以下和以前一样仍然不属于管控对象。

2019年2月1日之后禁止使用没有PSE标志的移动电源！

PSE认证是日本强制性安全认证，用以证明电机电子产品已通过日本电气和原料安全法(DENAN Low)或国际IEC标准的安全标准测试。日本的DENTORL法

(电器装置和材料控制法)规定，498种产品进入日本市场必须通过PSE安全认证

。其中，165种A类产品应取得菱形的PSE标志，333种B类产品应取得圆形PSE标志。法规要求日本的采购商在购进商品后一个月内必须向日本METI注册申报，并须将采购商名称或ID标在产品上，以便在今年产品销售过程中行监督管理。

METI备案分为两种：第1种有进口商资质的，第二种没有进口商资质（需找代办公司）。如果客户是自己提供的日本进口商信息，原文件会直接寄送到日本当地进口商那里；如果使用代办公司提供的进口商信息，则没有纸质档文件，原文档保存在日本进口商那里存档！

电源适配器的METI备案文件属于【交流用电气机械器具】分类，而锂电池的METI备案属于【锂电池蓄电池】分类，因此需要有两份METI备案文件。