



### 1 Australia 澳洲

澳洲标准协会 (Standards Australia, AS) 于 2026 年 3 月 6 日公告新标准 《AS/NZS 62368.1:2026》，并已立即生效。既有标准《AS/NZS 62368.1:2022》可申请至 2029 年 3 月 6 日止。以后须提供《IEC 62368 1:2023 (ED. 4.0)》的 CB 报告进行申请，原已取得的 AS/NZS 62368.1:2022 证书，可使用至证书到期日为止。

[连结](#)

### 2 India 印度

#### BIS

印度标准局 (BIS) 于 2026 年 2 月 25 日修订合格评定条例《Bureau of Indian Standards (Conformity Assessment) Amendment Regulations, 2026》，新规要点如下：

- 许可证首次核发之有效期限调高至最长 5 年。
- 证书展延更新的核准年限，同样统一调整为仅限 5 年

印度标准局 (BIS) 已发布最新指南，要求对在印度强制注册 (CRS) 下的 可携式二次锂电池及电池组进行额定容量的实际测试与验证。为解决市场容量造假问题，BIS 依 MeitY 指令发布新指南。

即日起，凡属 CRS 强制注册范围之可携式二次锂电池（组），均须依据 IS 16047 (Part 3) / IEC 61960-3 标准进行实际放电测试，严格验证其额定容量是否与标称值相符。



### ITSAR

印度國家通信安全中心 NCCS 于 2026 年 3 月 30 日再次发布通知，宣布将 Cloud-Based IP 路由器和 Wi-Fi CPE 的 Cloud-Based 資安驗證豁免期限，由原先所定的 2026 年 3 月 31 日，顺延至 2026 年 8 月 31 日。

### 3

### China 中国

为提升行动电源（充电宝）本质安全水平，保障消费者生命财产和公共安全，中国工业和信息化部会同相关部门组织制定了强制性国家标准《行动电源安全技术规范》（GB 47372—2026，以下简称《技术规范》）。

《技术规范》4 月 3 日正式对外公布，将于 2027 年 4 月 1 日起正式实施，将对规范行动电源市场、推动产业升级发展扮演重要角色。

此标准主要涉及 CCC 的 0914 行动电源产品类别，将在 2027 年 4 月 1 号起有三个强标管控要求：

《便携式电子产品用锂离子电池和电池组安全技术规范》（GB 31241-2022）

《音视频、信息科技与通用技术设备 第 1 部：安全需求》（GB 4943.1-2022）

《行动电源安全技术规格》（GB 47372—2026）

新强标实施后，消费者先前已购买通过 CCC 认证的行动电源产品，在满足民航领域现行相关规定情况下，仍可正常携带乘机。



### 4 Indonesia 印度尼西亚

2026 年 4 月 22 日，印度尼西亚通信与数字事务部（KOMDIGI）发布第 197/2026 号技术法规，更新手机和平板计算机的 SAR 法规。该法令取代之前的第 177/2024 号技术法规。该法令已于发布之日生效。

适用范围：所有蜂窝移动设备和平板计算机；对于不具备耳边扬声器功能的平板计算机，可豁免头部 SAR 的要求；

手机和平板计算机的认证申请必须包含 SAR 测试报告。对于要申请豁免头部 SAR 的平板计算机还需提供声明，声明设备不具备耳边扬声器功能，设备规格书中也应同步说明不具备该功能。

[连结](#)

### 5 Hong Kong 香港

OFCA 于 2026 年 3 月正式发布两项无线电设备技术规格的更新版本，分别为：

HKCA 1049 Issue 2: 适用于 865 - 868 MHz 及 / 或 920 - 925 MHz 频段之 RFID 设备

HKCA 1078 Issue 2: 适用于 920 - 925 MHz 频段之无线电设备

[连结](#)

### 6 Korea 韩国

韩国技术与标准局（KATS）发布第 2026-95 号公告，修订《电气安全管理法》相关规定，将吸尘器、洗衣机、烘干机、微波炉及浴室用电器等产品的符合性评估制度，由「安全认证」调整为「安全确认」。



### 7

## Argentina 阿根廷

阿根廷国家通讯管理机构（ENACOM）于 2026 年 2 月 24 日公布第 57-2026 号决议，对 RAMATEL（电信设备注册与认证制度）进行全面修订，主要内容如下：

1. 导入第三方认证机制：认证流程将改由经官方认可之认证机构及实验室负责执行，并由其签发申请 RAMATEL 注册所需之符合性证书。

2. 永久注册制度：依据新制度取得之 RAMATEL 核准将不再设有到期日

Class A 产品须接受认证机构每两年执行一次的市场监督程序；Class B 产品于首次取得证书后，则无须进行市场监督程序。

3. 数字化管理：所有申请及审查流程将于新制度实施前全面转移至 HERTZ 系统进行管理。

4. 过渡安排：新版 RAMATEL 法规预计于 2026 年 9 月 1 日正式生效。在此日期前提交的申请案件，仍适用现行效期 3 年之管理规定；自 2026 年 9 月 1 日起，所有新申请案件均须依照新的第三方认证模式办理。

欢迎洽询

台北世腾	Tel: +886-3-3226-888	e-mail: <a href="mailto:service_tp@cerpass.com.tw">service_tp@cerpass.com.tw</a>
东莞世鸿	Tel: +86-769-8547-1212	e-mail: <a href="mailto:service_dg@cerpass.net">service_dg@cerpass.net</a>
北京世鸿	Tel: +86-010-8412-7705	e-mail: <a href="mailto:service_dg@cerpass.net">service_dg@cerpass.net</a>