



1 China 中国

中国国家认证认可监督管理委员会(CNCA)制定《强制性产品认证实施规则：移动电源、锂离子电池及电池组(试行)》(CNCA-C09-02:2025)(以下简称新版规则)，相关要求公告如下：

1. 新版规则自 2025 年 8 月 15 日起实施。
2. 原《强制性产品认证实施规则：电子产品及安全附件》(CNCA-C09-01:2023)不再适用于移动电源、锂离子电池及电池组。
3. 此前已经颁发的有效强制性产品认证证书可继续使用，认证证书转换工作采取到期换证、产品变更、标准换版等自然过渡的方式完成

2 Taiwan 台湾

NCC 推出智能标准化检测技术数据库在线平台，收录一致性决议、技术规范检验规定、审验办法、认可机构查询及最新消息等，可供在线查询。

搜寻：NCC Knowledge Database

3 Brazil 巴西

2025 年 8 月 20 日，巴西国家电信管理局 (ANATEL) 发布了 编号为 246/2025/ORCN/SOR-ANATEL 的正式公函，确认所有新的和现有的蜂窝设备(已获批准或即将获批准)均无法使用 FDD Band 2 (1880-1920 MHz)。凡具有此类技术特性的设备，无法申请新验证。



4 Egypt 埃及

自 2025 年 10 月 1 日起, NTRA 将停止受理仅支持 3G 技术、且不支持如 4G 或 5G 等高阶通讯技术之电信设备的型式认可申请, 亦将不再核准此类设备出货。

5 Malaysia 马来西亚

马来西亚通讯及多媒体委员会 (MCMC) 已于 2025 年 6 月 26 日 批准并发布 MCMC MTSFB TC T012: 2025 《陆地行动无线电设备一规范》第二版。MCMC 提供为期 6 个月的宽限期
本次修订的主要内容包括:

- 将 UHF LMR 设备 的频率范围调整为 400–450 MHz;
- 调整 UHF 及 VHF LMR 的通道间距分配。

过渡期内 (2025 年 6 月 26 日至 2025 年 12 月 27 日)

- 新申请: 可依照旧版规范申请, 证书有效期为 1 年。
- 展延申请: 可依照旧版规范申请展延, 证书有效期为 1 年。

过渡期后 (自 2025 年 12 月 27 日起)

- 新申请: 所有新申请案件必须完全符合修订后的技术规范。
- 现有证书: 在有效期内仍维持有效; 如需展延, 须遵守修订后的技术规范。

6 India 印度

NCCS 于 2025 年 8 月 29 日再次发布通知, 将光网络终端 (ONT) 和光线路终端 (OLT) 的自

NEWSUPDATE

Cerpass Technology Corp



NO. 202509

September , 2025

愿安全认证期限延长至 2025 年 12 月 31 日。自 2026 年 1 月 1 日起, 这些产品将根据 ComSec 方案强制进行 ITSAR 合规认证。

欢迎洽询

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