NEWSUPDATE

Cerpass Technology Corp



NO. 202509 September , 2025

1 China 中國

中國國家認證認可監督管理委員會(CNCA)制定《強制性產品認證實施規則:移動電源、鋰離子電池及電池組(試行)》(CNCA-C09-02:2025)(以下簡稱新版規則),相關要求公告如下:

- 1. 新版規則自 2025 年 8 月 15 日起實施。
- 2. 原《強制性產品認證實施規則:電子產品及安全附件》(CNCA-C09-01:2023)不再適用於移動電源、鋰離子電池及電池組。
- 3. 此前已經頒發的有效強制性產品認證證書可繼續使用·認證證書轉換工作採取到期換證、產品變更、標準換版等自然過渡的方式完成.

2 Taiwan 台灣

NCC 推出智慧標準化檢測技術資料庫線上平台,收錄一致性決議、技術規範檢驗規定、審驗辦法、認可機構查詢及最新消息等,可供線上查詢。

搜尋: NCC Knowledge Database

3 Brazil 巴西

2025 年 8 月 20 日 · 巴西國家電信管理局 (ANATEL) 發佈了 編號為 246/2025/ORCN/ SOR-ANATEL 的正式公函 · 確認所有新的和現有的蜂窩設備(已獲批准或即將獲批准)均無法使用 FDD Band 2 (1880-1920 MHz) · 凡具有此類技術特性的設備 · 無法申請新驗證。

NEWSUPDATE

Cerpass Technology Corp



NO. 202509 September , 2025

4 Egypt 埃及

自 2025 年 10 月 1 日起·NTRA 將停止受理僅支援 3G 技術、且不支援如 4G 或 5G 等高階 通訊技術之電信設備的型式認可申請·亦將不再核准此類設備出貨。

5 Malaysia 馬來西亞

馬來西亞通訊及多媒體委員會(MCMC)已於 2025 年 6 月 26 日 批准並發布 MCMCMTSFB TC T012:2025《陸地行動無線電設備-規範》第二版。MCMC 提供為期 6 個月的寬限期本次修訂的主要內容包括:

- 將 UHF LMR 設備 的頻率範圍調整為 400-450 MHz;
- 調整 UHF 及 VHF LMR 的通道間距分配。

過渡期內 (2025 年 6 月 26 日至 2025 年 12 月 27 日)

- 新申請:可依照舊版規範申請,證書有效期為 1 年。
- 展延申請:可依照舊版規範申請展延,證書有效期為 1 年。

過渡期後(自 2025 年 12 月 27 日起)

- 新申請:所有新申請案件必須完全符合修訂後的技術規範。
- 現有證書:在有效期內仍維持有效;如需展延,須遵守修訂後的技術規範。

6 India 印度

NCCS 於 2025 年 8 月 29 日再次發佈通知,將光網路終端 (ONT) 和光線路終端 (OLT) 的自願安全認證期限延長至 2025 年 12 月 31 日。自 2026 年 1 月 1 日起,這些產品將根據

NEWSUPDATECerpass Technology Corp



NO. 202509 September , 2025

ComSec 方案強制進行 ITSAR 合規認證。

歡迎洽詢

臺北世騰	Tel: +886-3-3226-888	e-mail: service_tp@cerpass.com.tw
東莞世鴻	Tel: +86-769-8547-1212	e-mail: service_dg@cerpass.net
北京世鴻	Tel: +86-010-8412-7705	e-mail: service_dg@cerpass.net