

#### 澳洲 ACMA 更新無線電頻譜規劃

澳洲通訊及媒體管理局(ACMA)已於 2025 年 10 月 2 日發布《2025 年澳洲無線電頻譜計畫修正案(第 1 號)》,對《2021 年澳洲無線電頻譜計畫》進行更新。

# 巴西 ANATEL 更新受限輻射無線電設備技術要求及測試程序

巴西國家電信管理局(ANATEL)已於 2025 年 10 月 1 日發布第 14.158 號法案,核准修訂以下法規:第 14.448/2017 號法案《受限輻射無線電設備符合性評估技術要求》及第 237/2022 號法案《受限輻射無線電設備符合性評估測試程序》。本次修訂主要涉及:

- 在毫米波頻段運作的設備
- 在 5.150 至 5.350 MHz 頻段運作的無線接取系統
- 音訊、視訊或其他應用之傳輸系統
- 區域網路寬頻無線接取系統的特定測試程序

本法案現已生效,並將自 2026 年 4 月 6 日起強制實施。

## 墨西哥 IFT 暫停業務營運

墨西哥聯邦電信協會(IFETEL)自 2025 年 10 月 17 日起已暫停營運。在 IFETEL 與電信監管委員會(CRT)之間的過渡銜接期間,因需處理新舊認證的意見回覆,預計過渡期至少將持續一週。在此期間,產品型式認證流程可能會出現延遲。

#### 伊拉克 CMC 發布 SRD 與 UWB 法規

伊拉克通訊與媒體委員會(CMC)已於 2025 年 9 月 29 日發布《短距離無線電設備及超寬頻技術設備法規》。新法規為 Wi-Fi 6E 與 Wi-Fi 7 開放 6 GHz 頻段(5945-6425 MHz)。

### 約旦 TRC 發布電信設備審批第 2 號指令

約旦電信管理委員會(TRC)已於 2025 年 9 月 16 日發布《2025 年第 2 號指令——關於取得電信設備及通訊設備進口核准程序之實施細則》。主要更新內容包括:

- 本地公司受託代表其他企業申請型式認證者,其證書效期為 1 年
- 續期申請之證書效期自新證書簽發之日起計算,為期1年
- 豁免產品清單新增以下類別(皆不含大功率無線電功能或元件):
- o 掃描器、投影機
- o 筆記型電腦
- o無線滑鼠、無線鍵盤、無線耳機(Wi-Fi/藍牙)、無線充電器、線材、空機殼、紅外線短距離遙控器、硬碟及儲存裝置、GPS 導航設備
- o 牛產用電子零組件

## 菲律賓停止 2G/3G 設備認證

2025 年 8 月 28 日,菲律賓國家電信委員會(NTC)宣布停止 2G、3G 行動網路服務(自公告發布 15 天後生效),並要求所有公共電信業者於 2026 年 12 月 31 日前,在全國範圍內逐步停止 3G 服務。相關產品認證規定如下:

- 公告生效 60 天後,禁止對僅支援 2G/3G 的設備核發型式認證;
- 已取得認證且僅支援 2G/3G 的設備,須在 NTC 許可證資料庫中標示為分階段停用對象;
- 應協調製造商、經銷商/零售商及供應商,禁止進口及銷售 2G/3G 設備。









