



1 China 中國

工業和資訊化部發佈了新版《中華人民共和國無線電頻率劃分規定》(工業和資訊化部令第 62 號, 以下簡稱《劃分規定》), 將於 7 月 1 日起正式施行。工業和資訊化部發佈新版《中華人民共和國無線電頻率劃分規定》率先在全球將 6GHz 頻段劃分用於 5G/6G 系統。

在本次《劃分規定》修訂中, 工業和資訊化部率先在全球將 6425-7125MHz 全部或部分頻段劃分用於 IMT(國際移動通信, 含 5G/6G) 系統。6GHz 頻段是中頻段僅有的大頻寬優質資源, 兼顧覆蓋和容量優勢, 特別適合 5G 或未來 6G 系統部署, 同時可以發揮現有中頻段 5G 全球產業的優勢。

2 Korea 韓國

韓國國立無線電研究院 RRA 於 2023 年 6 月 30 日發布 2023-13 號公告, 將電動車的無線充電設備加入 KC EMC 強制管控範圍, 並且於公告日起即刻強制生效。

3 Singapore 新加坡

新加坡 IMDA 於 2023 年 7 月 26 日發佈公告, 於 2023 年 7 月 31 日起停止僅使用 3G 移動終端和非 volte 移動/智慧手機的設備註冊和銷售。

4 Malaysia 馬來西亞

馬來西亞標準與工業研究協會 SIRIM 於 2023 年 7 月 13 日宣布針對部分 IPv6 行動通訊裝置簽發臨時驗證的政策, 自 2023 年 7 月 10 日起再延長一年, 直至另行通知。



5 India 印度

印度電信工程中心 TEC 於 2023 年 5 月 22 日發布公告 No. 6-6/2021-TC/TEC (Part 1)更新 TEC 的標誌要求，主要重點如下：

獲證產品的驗證標誌可於 6 個月後標示，日期自相關產品強制實施日起或自 MTCTE 證書頒發日起算（以較晚者為準）。TEC 驗證標誌應為商標尺寸的 1/4 且高度不得低於 6mm。若商標大小低於 6mm 時，TEC 驗證標誌可以維持與商標同樣尺寸。

TEC 新/舊驗證標誌對比如下表，舊標誌仍維持有效

OLD TEC Mark	NEW TEC Mark

6 Indonesia 印尼

印尼主管機關 SDPPI 於 2023 年 7 月 12 日至 2023 年 8 月 4 日進行通訊設備與微功率通訊設備技術法規的意見徵求。

7 New Zealand 紐西蘭

紐西蘭無線電譜管理局 RSM 於 2023 年 7 月 10 日發布新的無線電通訊 2023 號法規，已於 2023 年 7 月 1 日生效，進而取代無線電通訊 2020 號法規，舊法規將於 2023 年 8 月 1 日撤銷。



8 UAE 阿拉伯聯合大公國

工業發展技術部 MoIAT 發布自 2023 年 7 月中起，所有 MoIAT 帳號持有者必須完成 UAE PASS 註冊，而現今開始已全面要求所有的登入作業皆只能透過 UAE PASS 進行，原先使用帳號密碼登入的方式將被取消。

MoIAT 登陸：<https://eservices.moiat.gov.ae>

UAE Pass：<https://ids.uaepass.ae/authenticationendpoint/login.do>

9-1 Brazil 巴西

2023 年 7 月 13 日，巴西國家電信局 (ANATEL) 發佈了第 9281 號法案，批准智慧電視盒合格評定的適用技術要求。該規範的目的是與國家電信局共同制定智慧電視盒設備合格評定的最低技術要求。新要求自 2023 年 9 月 11 日起強制執行。

9-2 Brazil 巴西

2023 年 7 月 6 日，ANATEL 發布了 2023 年 6 月 22 日的法案編號第 7971 號，批准了評估電信產品中 IPv6 協議合規性的技術要求。該法案現已生效，並將於 2024 年 1 月 8 日起強制執行。RFC 8200 取代了 RFC 2460 標準。

10 El Salvador 薩爾瓦多

2023 年 7 月 9 日，薩爾瓦多電力和電信總監管局 (SIGET) 發佈了第 T-0408-2023 號新決議，以批准免許可證使用 Wi-Fi 6E。新決議將 5925-7125 MHz 定義為非管制頻段，並僅允許應用於室內低功耗設備。

NEWSUPDATE

Cerpass Technology Corp



NO. 202307

July, 2023

歡迎洽詢

臺北世騰	Tel: +886-3-3226-888	e-mail: service_tp@cerpass.com.tw
蘇州世麒	Tel: +86-512-6917-5888	e-mail: service_sz@cerpass.net
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

CERPASS GROUP