



市場准入更新 Market Access Updates

塞爾維亞RATEL發佈無線電頻段分配法規

2024年7月29日，塞爾維亞電子通信和郵政服務監管機構（RATEL）發佈了一則通知，公佈了如下無線電頻段分配法規，並於2024年7月27日生效。

- Rulebook on approval of the Radio Frequency Allocation Plan in the radio frequency bands 880–915/925–960 MHz，制定了880-915/925-960 MHz頻段的分配計畫，用於公共電子通信服務。
- Rulebook on establishing the Radio Frequency Allocation Plan in the radio frequency bands 1710–1785/1805–1880 MHz，制定了1710-1785/1805-1880 MHz頻段的分配計畫，用於公共電子通信服務。

沙烏地阿拉伯CST發佈IoT物聯網法規

2024年7月31日，沙烏地阿拉伯通訊、空間和技術委員會（CST）更新了物聯網（IoT）監管框架檔，並將其更名為“物聯網法規”，旨在規範沙烏地的物聯網服務。新法規將於發佈之日起60天後生效。

香港OFCA停用2G網路

2024年8月2日，香港通訊事務管理局（OFCA）宣佈同意香港電訊有限公司（HKT）提交的申請，批准其於2024年11月8日停止提供第二代移動（2G）服務。目前用於2G網路的900 MHz和1800 MHz頻段將被重新部署給5G網路使用。

印尼KOMINFO發佈LTE和5G NR技術法規

2024年7月25日，印尼國家通訊和資訊部（KOMINFO）部長發佈了關於基於長期演進技術標準和國際移動電信-2020標準的電信設備和/或移動電信設備技術標準的2024年第352號決定。這項新法規為智慧手機和其他具有WWAN功能的設備提供了以下附加頻段：

LTE：用戶端和基地台：b28和b31

中繼器：b1、b3、b5、b8、b28、b31（無b40）

5G：用戶端和基地台：FR1（n28）、FR2（n258）

澳洲更新強制認證產品清單

澳洲新南威爾斯州政府2024年8月宣佈，將部分產品納入強制認證產品清單，包括以下：

- 電動微型交通工具
電動自行車、電動滑板車、電動滑板、電動平衡車
- 在上述電動微型交通工具上使用的可充電鋰電池包

新標準實施節點如下：

- 2025年2月 - 新標準要求開始生效
- 2025年8月 - 強制執行測試和認證要求
- 2026年2月 - 強制執行對於產品標籤的要求

韓國RRA修訂KC-EMC法規

近期，韓國National Radio Research Agency (RRA) 修訂了KC-EMC法規，並已於2024年7月24日實施。

其中，主要變更內容為執行self-conformity confirmation這一流程。即，對於某些產品，韓國進口商可基於符合要求的測試報告進行自我宣告。涉及產品主要包括照明類、部分功率較大的大家電、大功率UPS等。



DEKRA
www.dekra.com.tw



LINE@
@dekra.taiwan



facebook
www.facebook.com



LinkedIn
www.linkedin.com