

# 市場准入更新 Market Access Updates

## 中國：國家認證認可監督管理委員會發佈公告 CCC認證新增兩類產品

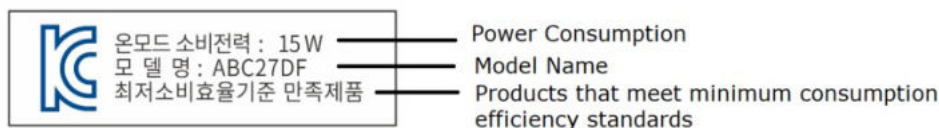
自2024年10月15日起，指定認證機構開始受理電動自行車用鋰離子蓄電池、電動自行車用充電器CCC認證委託。過渡期至2025年10月31日。自2025年11月1日起，電動自行車用鋰離子蓄電池、電動自行車用充電器經過CCC認證並標註CCC認證標誌後，方可出廠、銷售、進口或在其他經營活動中使用。

## 韓國：韓國KMPES將取代E-Standby

E-Standby部分產品將改為KMEPS流程，於2025年1月1日開始強制實施，產品包括：

1. 螢幕（對角線30.48cm~154.94cm）
2. 電腦類產品
3. 印表機產品

- 測驗標準及要求與E-Standby相同，Label需體現，如下方：



- 2024年12月31日前，產品可依據原E-Standby進行註冊與登記。
- 2025年1月1日後，報告和Label立即強制轉換成KMEPS。
- 新KMEPS測試報告僅能在2025年1月1日後開始更新與登記。

## 沙烏地阿拉伯SASO針對部分產品更新法規

沙烏地阿拉伯標準組織SASO近期發布了關於電子設備介面和智慧型手機充電器的最新規範公告。相關技術標準SASO IEC 62680-1-2:2017與SASO IEC 62480-1-3:2017已更新，要求所有涵蓋的電子設備介面和智慧型手機充電器統一採用USB Type-C介面類型。證書必須在2024年10月1日前完成更新。

|                               |                              |
|-------------------------------|------------------------------|
| 84716000001 滑鼠                | 852582900000 其他抗輻射或耐輻射靜態影像相機 |
| 84716000002 鍵盤                | 852583100000 夜視攝影機           |
| 851821000000 安裝在其結構中的單一揚聲器    | 852583200000 用於夜視靜態影像的數位相機   |
| 851822000000 多個揚聲器，安裝在同一個揚聲器中 | 852583900000 其他用於夜視靜態影像的相機   |
| 852581100000 高速攝錄影機           | 852589100000 攝影機             |
| 852581200000 用於靜態影像的高速數位相機    | 852589200000 從數位相機到靜態影像      |
| 852581900000 其他高速相機           | 852589900000 其他類型相機          |
| 852582100000 抗輻射或耐受型攝錄一體機     | 852691100000 GPS裝置           |
| 852582200000 抗輻射或耐輻射靜態影像數位相機  | 851762200004 路由器和Hobbs（分銷商）  |

## 巴基斯坦PTA啟用WiFi 6E

巴基斯坦電信管理局（PTA）於2024年4月18日發出信函，宣布批准在巴基斯坦分配5925-6425 MHz頻帶用於未經許可的RLAN（Wi-Fi 6E）。

## 馬來西亞MCMC取消3400-3700 MHz 頻段等級分配

馬來西亞通訊及多媒體委員會（MCMC）於2024年6月1日發出通告，宣布從2025年6月1日起，取消在3400-3700MHz頻段運行的衛星固定服務地面站及超寬頻（UWB）通信設備的等級分配。

自2025年6月1日起，這些在3400-3700MHz頻段運作的設備和裝置將不再能夠在馬來西亞申請批准或使用。

## 斯里蘭卡TRCSL啟用WiFi 6E

斯里蘭卡電信監理委員會（TRCSL）發布了2024-2029年斯里蘭卡頻譜路線圖，其中包括允許使用5.925-6.425 GHz頻帶的Wi-Fi 6E。

## 印度DGFT修改外貿政策與進口政策

印度對外貿易總局（DGFT）於2024年5月20日發布了第13/2024-25號通知，對2023年對外貿易政策和ITC HS 2022附表1進口政策中關於電子和IT產品進口的規定進行了修訂。通知為電子和IT產品的設備必須在印度標準局（BIS）註冊，並符合BIS標籤要求後才能進口。

## 印尼SDPPI發布SRD法規

2024年5月13日，印尼資訊與通訊技術部（SDPPI）發布了2024年第260號法令，規定了短距離設備（SRD）技術標準。這項新規定包括為以下設備分配的額外頻率：

- 433-434.79 MHz和2400-2483.5 MHz頻段的RFID
- 超寬頻（UWB）
- 314-316 MHz、433-434.79 MHz、920-923 MHz頻段的無線個人區域網路（WPAN）
- 無線電話
- 無線電力傳輸（WPT）
- 智慧交通系統（ITS）
- 169.400-169.475 MHz頻段的助聽設備
- 216-217 MHz和402-405 MHz頻段的醫療設備
- 57-64 GHz頻段的雷達感測器設備

本法令將於規定日期後90天，即2024年8月11日生效。



DEKRA  
www.dekra.com.tw



LINE@  
@dekra.taiwan



facebook  
www.facebook.com



LinkedIn  
www.linkedin.com