

intertek

Total Quality. Assured.

GMAP NEWS

September 2022



國際轉證時間表

GMA Timeline
September, 2022

Aug.01, 2022



紐西蘭 New Zealand

RSM發佈無線電通信條例通知No. 2022，並於此發布日起執行。

Aug.10, 2022



沙烏地阿拉伯 Saudi Arabia

2022年8月10日起，SASO ROHS要求更新: 將部份監控設備納入豁免範圍、及申請者可提供供應商符合性聲明(S-DoC)之規定。

Sep.23, 2022



中國 China

2022年9月23日，國務院辦公廳發佈電子電器管理制度改革的意見，關於CCC、進網許可 (NAL/MII)、及SRRC。此為國家意見但尚未定案，請先知悉參考。

Aug.01, 2023



中國 China

GB 4943.1-2022《音視頻、信息技術和通信技術設備第1部分：安全要求》，已於2022年7月19日發佈，將於2023年8月1日起實施並替代GB 4943.1-2011和GB 8898-2011。





【紐西蘭】RSM發佈無線電通信條例通知2022

紐西蘭無線電頻譜管理局(RSM)發佈無線電通信條例通知2022，該通知主要包含下列修訂內容：

- A. 在 5150 – 5350 MHz 頻段內，Dynamic Frequency Selection (DFS) 和 Transmit Power Control (TPC) 僅限用於 5250 – 5350 MHz。
- B. 新增 5925 – 6425 MHz 頻段，限用於低功率與極低功率裝置的 WLAN。
- C. 針對 57 – 66 GHz 以及 57 – 64 GHz，頻率範圍皆擴展至 57 – 71 GHz，個別與歐美規定相當。



[NEW ZEALAND] RSM PUBLISHED THE RADIOCOMMUNICATIONS REGULATIONS NOTICE 2022

Radio Spectrum Management (RSM) of New Zealand published the Radiocommunications Regulations Notice 2022, which includes following main amendments:

- A. In the 5150 – 5350 MHz band, it is clarified that the use of Dynamic Frequency Selection (DFS) and of Transmit Power Control (TPC) is only to be applied to 5250 – 5350 MHz.
- B. The addition of 5925 – 6425 MHz for the use of WLAN in the Low Power Indoor and the Very Low Power applications.
- C. For 57 – 66 GHz and for 57 – 64 GHz, there is an extension in the frequency range to 57 – 71 GHz, the former is comparable to European provisions, and the later is comparable to provisions in the United States of America.



【沙烏地阿拉伯】SASO ROHS要求更新

沙烏地阿拉伯標準局(SASO)近期更新SASO RoHS技術法規(TR No. MA 179-21-09-01)，修正案內容概述如下：

- 部份控制和監測設備已被列入豁免產品的範圍。其清單可參見於修訂後的法規之附件Annex 1B。
- 申請者(製造商或沙國當地代理商)只需要提供供應商符合性聲明(即S-DoC, Supplier's Declaration of Conformity)，聲明該產品符合SASO RoHS法規要求，暫時不需提交RoHS測試報告或產品認證。其他類型的申請者若無法從製造商或當地代理商取得S-DoC聲明，則應在產品符合性評估期間提交有效的RoHS測試報告。

法規連結：[按此](#)



[SAUDI ARABIA] SASO ROHS UPDATE FOR ELECTRICALS FOR SAUDI ARABIA

Regarding to the enforcement of RoHS requirements for the Kingdom of Saudi Arabia (KSA), SASO recently published an update concerning the SASO RoHS Technical Regulation (TR No. MA 179-21-09-01) in the Saudi Gazette. The context of this amendment to the SASO RoHS Technical Regulation is outlined below:

- Certain control and monitoring equipment have been included in the scope of excluded products. Annex 1B of the amended SASO RoHS Technical Regulation lists the excluded control and monitoring equipment.
- Applicants (Manufacturers and/or their Legal representatives in the KSA) need only provide a Supplier's Declaration of Conformity (S-DoC) declaring that their products comply with the requirements of the SASO RoHS Technical Regulation in lieu of RoHS Test Reports or product certification. Other type of Applicants who cannot provide such a declaration from Manufacturers and/or from their Legal representatives in the KSA shall provide valid RoHS Test Reports during conformity assessment of the products.

Technical Regulation: [Link here](#)



【中國】ccc 標準版本更新與換版通知

GB 4943.1-2022《音視頻、信息技術和通信技術設備第1部分：安全要求》，已於2022年7月19日發佈，將於2023年8月1日起實施並替代GB 4943.1-2011和GB 8898-2011。

日期	標準
即日起到 2023/7/31	舊: GB 4943.1-2011/GB 8898-2011 Or 新:GB 4943.1-2022
2023/8/1	只接受GB 4943.1-2022/ 開始接受換版申請
2024/7/31	舊版標準認證證書轉換工作最後截止日
2024/10/31	發證機構將撤銷舊版標準認證證書

一、即日起至2023年7月31日，企業可自願選擇按照新版標準或舊版標準實施認證。自2023年8月1日起，應採用新版標準實施認證，不再頒發舊版標準認證證書。

二、對於已按舊版標準獲證的產品，舊版標準認證證書持有人應及時提交轉換新版標準認證證書的申請，並於標準實施日期後（即2023年8月1日）、第一次跟踪檢查結束前，依據TC03相關決議完成按新版標準的產品確認和證書換發工作。所有舊版標準認證證書轉換工作最遲應於2024年7月31日前完成；逾期未完成的，發證機構將暫停舊版標準認證證書；2024年10月31日仍未完成轉換的認證證書，發證機構將撤銷舊版標準認證證書。

三、對於2023年8月1日前已經出廠、投放市場並且不再生產的獲證產品，無需進行證書轉換。



[CHINA] GB 4943.1-2022 SAFETY REQUIREMENTS FOR AUDIO/VIDEO, INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGY EQUIPMENT ISSUED

Regarding to the enforcement of RoHS requirements for the Kingdom of Saudi Arabia (KSA), SASO recently published an update concerning the SASO RoHS Technical Regulation (TR No. MA 179-21-09-01) in the Saudi Gazette. The context of this amendment to the SASO RoHS Technical Regulation is outlined below:

- Certain control and monitoring equipment have been included in the scope of excluded products. Annex 1B of the amended SASO RoHS Technical Regulation lists the excluded control and monitoring equipment.
- Applicants (Manufacturers and/or their Legal representatives in the KSA) need only provide a Supplier's Declaration of Conformity (S-DoC) declaring that their products comply with the requirements of the SASO RoHS Technical Regulation in lieu of RoHS Test Reports or product certification. Other type of Applicants who cannot provide such a declaration from Manufacturers and/or from their Legal representatives in the KSA shall provide valid RoHS Test Reports during conformity assessment of the products.

Technical Regulation: [Link here](#)



【中國】國務院辦公廳發佈電子電器管理制度改革的意見

後續各部門會有詳細政策 等收到資訊會再更新

《CCC》

以下9類產品不再需要申請CCC

1. 總輸出功率在500W（有效值）以下的單揚聲器和多揚聲器有源音箱（0801）
2. 音訊功率放大器（0802）
3. 各類載體形式的音視頻錄製、播放及處理設備（包括各類光碟、磁帶、硬碟等載體形式）（0805、0812）
4. 電子琴（0813）
5. 無線電話終端（1604）
6. 數據終端（1608）
7. 多媒體終端（1609）
8. 入侵探測器（1901）
9. 防盜報警控制器（1902）

新增2類產品需要申請CCC - 鋰離子電池、電源適配器/充電器

1. 電子電器產品使用的鋰離子電池和電池組、移動電源
2. 電信終端產品配套用電源適配器/充電器。



****後續各部門會有詳細政策 等收到資訊會再更新****

《進網許可 (NAL/MII) 》

1. 以下11類產品不再需要申請進網許可：
(1.固定電話終端 / 2.無線電話終端 / 3.集團電話 / 4.傳真機 / 5.數據機 (含卡) / 6.無線尋呼機 / 7.窄帶綜合業務數位網路終端 (ISDN終端) / 8.接入移動通信網絡的多媒體終端 / 9.框架轉送交換機 / 10.非同步傳輸模式交換機 (ATM交換機) / 11.呼叫中心設備)。
2. 新增2類產品需要申請進網許可(衛星互聯網設備、功能虛擬化設備)。
3. 將進網許可的審批承諾時限壓減至15個工作日。
4. 將進網試用批文的有效期由1年延長至2年。
5. 推行進網許可標誌電子化。
6. 對取得進網許可的產品，持證企業新增、變更委託生產企業，或者進行不改變主要功能、覈心元器件的科技和外型改動的，無需重新辦理檢測和許可。
7. 統一電信設備進網許可和強制性認證電磁相容 (EMC) 檢測要求，企業申辦許可和認證時只需進行一次檢測，檢測報告相互承認。



****後續各部門會有詳細政策 等收到資訊會再更新****

《SRRC》

1. 將無線電發射設備型號核准的審批承諾時限壓減至15個工作日。
2. 除受限於無線電頻率規劃調整和頻率使用許可期限要求外，將《無線電發射設備型號核准證》有效期限短於2年的延長至2年以上。
3. 優化無線電發射設備型號核准程式碼編碼模式，工業和信息化部製定發佈編碼規則，由企業自主按照編碼規則編制核准程式碼。

Intertek Taiwan - Electrical



pauline.kuo@intertek.com



www.intertek-twn.com

