



1 Vietnam 越南

科學技術部 (MST) 發布了第 41/2025/TT-BKHCN 號通知，正式推出首個針對 6 GHz 無線接收設備的國家技術法規。新標準 QCVN 136:2025/BKHCN 將於 2027 年 1 月 1 日起生效，適用於運行在 6 GHz 頻段的高速無線設備。

自生效日起，新標準 QCVN 136 將正式取代舊有的 QCVN 47:2015/BTTTT 標準。

連結: <https://mst.gov.vn/van-ban-phap-luat/25262.htm>

越南科學技術部 (MST) 已於 2025 年 12 月 31 日正式發布第 52/2025/TT-BKHCN 號通知，推出更新版的電磁相容性 (EMC) 國家技術法規，並自 2026 年 2 月 16 日起正式生效。適用範圍：涵蓋數位蜂巢式系統 (Digital Cellular Systems) 的移動終端設備及其附屬設備的 EMC 要求。

連結: <https://mst.gov.vn/van-ban-phap-luat/25288.htm>

2 India 印度

印度標準局 (BIS) 於 2026 年 1 月 21 日發布最新公告，針對 CRS 計畫中適用 IS 302-1 之家電用適配器產品，原訂於 2026 年 2 月 23 日將標準升級至 IS 302 (Part 1): 2024 / IEC 60335-1:2020 的實施日期，延後至 2027 年 2 月 23 日實施。除生效日期調整外，其餘要求仍依照 2024 年 11 月 27 日之公告內容。



印度標準局 (BIS) 於 2026 年 1 月 1 日發布 IS 16103 (Part 1) : 2025 / IEC 62031 : 2018 《LED modules for general lighting: Part 1 safety requirements》更新。原訂於 2026 年 1 月 21 日起開始實施的新版標準，將延後至 2026 年 7 月 21 日，其他要求則仍以 2025 年 9 月 9 日所發布的公告為準。

3 Thailand 泰國

先前宣布的自 2026 年 2 月 1 日起所有 2.4/5GHz 設備必須提供電氣安全測試報告的要求已無限期推遲。

原文:

泰國國家廣播與電信委員會 (NBTC) 近期重新詮釋《NBTC TS 1035-2562 號技術標準》，確認所有使用 2.4 GHz 和/或 5 GHz 頻段之無線電設備，包括 藍牙、Zigbee 及短距離無線電設備(SRD)，均須符合電氣安全測試要求 (如 IEC/EN/LVD，任何版本)。

- 2026 年 2 月 1 日 (含) 起核發的 SDoC : 必須隨附電氣安全測試報告。
- 即日起至 2026 年 1 月 31 日前 : NBTC 視為過渡期，仍可豁免安全報告核發 SDoC。

4 China 中國

中國品質認證中心發佈關於有害物質限制使用(RoHS) 認證規則修訂的通知:

根據認監委自願認證備案要求，中國品質認證中心 (以下簡稱 CQC) 產品認證六部根據標準變更內容，已完成 CQC21-020304-2011 《有害物質限制使用(RoHS)認證規則》修訂工作，涉及業務類別號：130101、130102、130103。現將修訂內容及實施要求通知如下：



一、 主要修訂內容

- 1、調整認證模式為：產品檢測 + 初始工廠檢查 + 獲證後監督；
- 2、規則名稱變更為“有害物質限制使用 (RoHS) 認證規則”；
- 3、依據標準 GB/T 26572-2011(含一號修改單)修改為 GB 26572-2025；
- 4、增加初始工廠檢查及獲證監督的內容，增加附件 1，工廠品質保證能力要求。

二、 實施要求

- 1、自 2026 年 02 月 01 日起，應採用新版規則實施認證並出具國際標準報告。
- 2、對於已按舊版規則獲證的產品，認證證書 (3 年期證書) 持有人可向 CQC 提交變更申請，CQC 根據企業獲證情況更新國際標準報告，經合格評定後換發證書。
- 3、一年期證書自然過渡即可。

三、 聯繫方式

企業可通過 CQC 官網 (www.cqc.com.cn) 提交認證申請，具體事宜請與產品認證六部工程師聯繫。

連結: <https://www.cqc.com.cn/www/col68/90287.html>

歡迎洽詢

臺北世騰	Tel: +886-3-3226-888	e-mail: service_tp@cerpass.com.tw
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