



1 Brazil 巴西

2025 年 2 月 14 日，巴西国家电信局 (ANATEL) 发布了第 2105 号法案，更新了蜂窝设备（接入终端站 (ETA) 和移动电话）认证的技术要求。这项新法案规定了使用 5G NB-NTN（窄带非地面网络）、5G RedCap 和 4G LTE Cat 1bis 等技术的设备的测试要求。法案自发布之日起生效，强制实施日期为 2025 年 8 月 13 日。

2 Indonesia 印度尼西亚

印度尼西亚工业部颁布了新法规，根据工业部长关于强制实施印度尼西亚音讯视频国家标准的 2024 年第 75 号法规，要求印度尼西亚音视频设备国家标准 – SNI IEC-62368-1 : 2014 取代之前的法规。

第 75/2024 号条例于 2025 年 6 月 2 日生效。

3 Indonesia 印度尼西亚

印度尼西亚通讯数字发展部 (KOMDIGI) 为促进 Wi-Fi 6E 和 Wi-Fi 7 在 6 GHz 频段的发展，于 2025 年 1 月 15 日颁布以下的法令与规范：

- 《2025 年第 2 号规范》：该法规涉及基于类别许可证使用无线电频谱。法规修订对于 6GHz 频段开放了 5925MHz-6425MHz，该频段允许两类设备，其中甚低功率设备 (VLP) 可以室内外使用，功率限值为 14dBm；低功率设备 (LPI) 仅限室内使用，功率限值为 23dBm；
- 《2025 年第 12 号法令》：规范 6 GHz 频段的无线电频谱使用规则，以及无线网络 (RLAN) 设备的技术标准



4 Macao 澳门

澳门邮电局宣布将于 2025 年 6 月 4 日到期后停止其 3G 服务。使用 3G 服务的使用者应考虑尽快升级到 4G、5G 服务。

5 Malaysia 马来西亚

MCMC 于 2025 年 1 月 20 日发布设备类别的频段分配第 1 版，取代 2024 年发布的设备类别频段分配第 1 版，主要变更如下：

- 移除 1164–1400 MHz 及 11.463–11.517 GHz 频段
- 新增 11.523–11.577 GHz 及 3400–3700 MHz 频段
- 针对 3400–3700 MHz 频段，仅限供超宽带 (UWB) 设备使用，且使用期限至 2025 年 5 月 31 日止
- 对个人定位无线电示标 (PLB) 装置提出更严格的技术规范

欢迎洽询

台北世腾	Tel: +886-3-3226-888	e-mail: service_tp@cerpass.com.tw
东莞世鸿	Tel: +86-769-8547-1212	e-mail: service_dg@cerpass.net
北京世鸿	Tel: +86-010-8412-7705	e-mail: service_dg@cerpass.net