

## 韩国通报了《电磁兼容技术规程》修订案

2025年11月3日，韩国通报了《电磁兼容技术规程》修订案。该修订案规定了专门用于站台屏蔽门（PSD）的激光传感器（或激光雷达传感器）对宽带辐射 RF 电磁场的电磁抗扰度的技术规范。本次修订的主要内容如下：

——对《通报广播和通信设备合格评定》附件 1 的修订，在电磁兼容性目标设备清单中新增加了专用于站台屏蔽门（PSD）的激光传感器（或激光雷达传感器）；

——对《通报广播和通信设备检测机构指定和管理》附件 1 的修订，新增加了专用于站台屏蔽门（PSD）的激光传感器（或激光雷达传感器）的每个测试领域的测试项目。

该修订案评议期截止到 2026 年 1 月 2 日。

说明：本文来源于技贸措施公共服务平台，更多资讯可了解网站：<http://wto.sacinfo.org.cn/>。