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/。