

# 新西兰通报了《2025年电力（安全）法规》 修订案和《2025年燃气（安全和计量） 法规》修订案

2026年3月6日，新西兰通报了《2025年电力（安全）法规》修订案和《2025年燃气（安全和计量）法规》修订案。两项法规为新西兰安全的电力网络、燃气网络、装置、器具及相关配件设定了基准。本次修订更新了约440项标准的引用，同时进行了一系列技术更新。主要内容如下：

——更新《2010年电力（安全）法规》附表2中的50项标准的引用，主要更新至同一标准的最新可用版本，包括与太阳能技术相关的标准；

——更新《2010年电力（安全）法规》附表4中的309项标准的引用，主要更新至同一标准的最新可用版本；

——在《2010年电力（安全）法规》附表4中引入53项新的标准引用，涉及一系列技术，包括（但不限于）制冷系统、电动汽车和便携式工具；

——更新《2010年燃气（安全和计量）法规》附表1中的22项标准的引用，主要更新至同一标准的最新可用版本。

此外，除更新引用外，本次修订还将：

——更新《2010年燃气（安全和计量）法规》中对燃气合规机构的引用，以认可当前的欧洲、澳大利亚和英国燃气认证机构；

——重组《2010年电力（安全）法规》附表4的部分内容，以更好地对这些法规所涵盖的产品进行分类。

上述两项修订案将于2026年11月1日生效。

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/>。