

广东省发布《电化学储能装置监理规范》团体标准

12月1日，广东省设备监理协会发布《电化学储能装置监理规范》团体标准，旨在填补电力储能领域的监理技术规范空白，确保产业链相关方对电化学储能装置的设计、制造、储运、安装、调试验收等质量控制过程与活动的统一，对产业升级和品质提升具有促进和技术支撑的作用。

该标准由电化学储能装置的使用、监理、制造等产业链相关单位共同研究制定，其目的是通过“拉高线”实现设备工程质量的共建、共治和共享。

随着国家“碳达峰、碳中和”政策文件的落地，需要加快建设储能标准体系。业内人士表示，《电化学储能装置监理规范》团体标准的发布，将有助于促进广东储能设备产业链的健康有序发展，推动能源行业服务“双碳”目标的实现。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/176069.html>