

施耐德电气与盛弘股份签署合作协议，共探储能领域智慧能碳解决之道

近日，第十七届（2024）国际太阳能光伏和智慧能源（上海）大会暨展览会（以下简称：SNEC 2024）成功举办。施耐德电气与深圳市盛弘电气股份有限公司（以下简称“盛弘股份”）于展会期间举行签约仪式，携手为储能行业高质量发展提供助力。施耐德电气副总裁兼全国销售部华南大区负责人杨虎进、盛弘股份副董事长肖瑾分别代表双方签署合作协议。



在能源转型与数字化浪潮的双重推动下，构建高效的智慧能碳管理平台，并应用智慧能碳综合解决方案，已成为储能领域企业实现可持续发展的重要支撑。然而在储能行业企业绿色低碳能源转型的过程中，仍然面临IT、OT、ET的“3T”融合问题和技术挑战。基于行业能效应用场景及用能需求痛点，施耐德电气与盛弘股份约定，双方将通过技术整合、项目合作及共同探索等方式，深度融合施耐德电气能源管理技术、AI大数据分析能力与盛弘股份充储技术的行业优势，共同探索适用在工业园区、商业综合体等多场景下的智慧能碳解决方案，以创新技术为储能行业繁荣发展贡献更多力量。

签约仪式现场，施耐德电气副总裁兼全国销售部华南大区负责人杨虎进表示：“此次合作协议的签署，标志着施耐德电气与盛弘股份将开启智慧能碳解决方案探索新篇章。我们将基于IT+OT+ET三大技术融合展开合作，为储能行业客户提供智能能碳综合管理解决方案，实现智慧用能、精益节能和有效减碳等多重价值，在共同践行和落实节能降碳的社会责任的同时，赋能储能行业提升新质生产力。”

对于此次合作，盛弘股份副董事长肖瑾表示：“施耐德电气与盛弘股份双方的使命价值观高度契合，这也是长期以来双方紧密合作的基石。我们坚信，通过双方的共同努力，本次合作将助力行业客户实现用能全生命周期管理、传统行业高质量用电以及客户绿色低碳能源转型目标的达成。”

未来，双方将以本次合作为起点，携手共进，深耕能碳数智化管理领域，为包括储能行业在内的多领域数字化、绿色低碳发展提供数智支持，为“双碳”目标的实现提供全新动能。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/211677.html>