

2023世界储能大会 | 可信、可续，推动行业高质量发展

11月9日，首届世界储能大会正式开幕。本届大会以“全球视野 全新储能”为主题，由宁德市、福建省工信厅、工信部装备工业发展中心联合主办，宁德时代协办，旨在打造世界级储能交流合作平台，推动储能行业高质量发展。



会上，中国机械工业联合会授予宁德市“中国新能源电池之都”称号。宁德市将以获此殊荣为契机，继续坚持新能源电池产业高质量发展，以科技进步和技术创新为动力、以市场需求为导向、加快产业升级和结构调整，进一步提高产品质量，持续推进品牌战略，以引领新能源电池科技创新，打造世界级新能源新材料核心区和世界级优势产业集群为目标，为新能源电池产业发展作出更大贡献。

2023世界储能大会是推动储能产业合作的重要平台。项目集中签约环节，以储能为代表的新能源产业签约项目共63个，计划总投资1191.2亿元。



2023世界储能大会签约仪式

主论坛上，中国机械工业联合会会长徐念沙、国际可再生能源署行动联盟负责人伊琳娜·斯特凡诺娃、欧洲电池联盟负责人托雷·塞克尼斯、中国工程院院士吴明红、宁德时代首席科学家吴凯等，共同探讨了全球视野下储能行业的高质量发展。

吴凯谈到：“要实现储能行业的高质量发展，必须做到可信赖、可持续。在宁德时代，我们称之为‘可信、可续’。首先，安全体系是实现储能行业可信、可续的‘基石’；其次，实证标准是实现储能行业可信、可续的‘关键’；最后，生态融合是实现储能行业可信、可续的‘沃土’和‘未来’。”



宁德时代首席科学家吴凯在2023世界储能大会上发言

储能的未来，风光无限。宁德时代将基于世界储能大会的广阔舞台，与上下游产业链协同创新，携手构建可信、可续的新型储能，共赴更绿色、更美好的新能源未来。

原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_202775.html