

第十五届中国国际储能大会2025CIES杭州

产品名称	第十五届中国国际储能大会2025CIES杭州
公司名称	展会服务汪野
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市金山区朱泾镇金龙南街528弄8112号212室-74
联系电话	15338290734 15338290734

产品详情

在2025CIES展会上，将设置国际储能专场，主办方将邀请国际协会、政府官员、能源开发商和储能系统集成商，共同解读国际新能源政策和市场机遇，同时也将同与会的中国储能企业进行现场的交流和对接。

2025.03.23-26

中国·杭州国际博览中心

第十五届中国国际储能大会

暨展览会

多元化技术百花齐放、百家争鸣

新型储能产业具有产业链长、涉及面广、带动性强、国际化程度高的特点，未来将是国民经济发展的重要支柱产业。作为“风口”，吸引了越来越多资本和企业跨界这一领域。

储能产业包含化学储能、物理储能、储热和蓄冷、氢储能、长时储能等多元化技术路线。在2025CIES展会上，以锂电池、液流电池、钠离子电池、钠盐电池、锂浆料电池、储能系统集成为代表的电化学储能阵营将占据多数席位，储热蓄冷、氢能领域、重力储能、压缩空气储能、飞轮储能、超级电容也有代表企业亮相，储能产业链和供应链融合协同发展。

要持续强化储能供应链韧性，以更有力的政策和更丰富的合作形式积极引入企业，充分发挥“链主”在产业链的优势地位，通过资源配置、打造多元化供应体系等方式，加强对新型储能产业核心技术领域“专精特新”企业的支持、培育和孵化，促进相关技术成果转化和创新。

我国要加速推动新型储能企业多领域跨界融合、协同创新，积极探索新型产品形态、商业模式和生态

关系,作为全球新型储能产业数字化、智能化的创新高地,期待中国储能产业在更完善的鼓励创新、保护创新制度环境下,迸发出更多创新活力,涌现出更多支撑产业转型升级、助力行业高质量发展、实现全球引领的创新技术。

在新型储能产品转型、成本下降与技术变革叠加作用下,全球新型储能产业进入快速发展时期。中国不只是全球体量大、增速快的储能市场,在融合性、包容性和开放性方面,同样也走到了列。数字化、智能化、碳足迹的发展浪潮对新型储能产业的国际化提出了新要求,也带来了产业发展新动能。产业融合、协同创新、绿色安全、规模效益、人才支撑将成为新型储能发展的关键要素。新型储能产业新技术、新工艺、新材料不断涌现,由此诞生更多的新市场、新机遇、新业态。