

政企联动，打造液流储能产业标杆！常州市钟楼区委书记李超鲲等四套班子领导调研美森全钒液流电池项目

据全球液流电池网获悉，3月24日，常州市钟楼区委书记李超鲲、区长李德森、区人大常委会主任汤建军、区政协主席冯素俊等区四套班子领导率队莅临美森全钒液流电池电堆生产基地考察指导，进行钟楼区一季度“三区并进”重点工作现场督查。美森储能董事长沈敏陪同考察，就全钒液流储能技术成果及产业化进程作专项汇报。



深耕技术：全钒液流储能引领行业创新

在美森电池全钒液流电池生产基地，沈敏向李超鲲一行详细介绍了全钒液流储能技术、全钒液流储能电站具体应用、美森的技术创新、项目建设进展等情况。美森全钒液流电池电堆生产基地作为常州市未来产业新型储能领域的重大项目，依托钟楼区的产业配套优势，全程采用美森自研的全自动化电堆封装工艺，将建设成为全球领先的全钒液流电池电堆智能化绿色生产制造基地、国际最先进的绿色数字工厂。



政企联动，共筑新能源产业生态圈

“现在产线的生产能力怎么样？”“有没有遇到什么问题？”李超鲲书记现场询问技术转化细节，对美森坚持自主创新给予高度评价，并对美森在钒电池领域取得的突破给予充分肯定，勉励美森要进一步坚定信心决心，进一步加快项目建设进度，确保项目早日投产达效，钟楼区政府将为企业排忧解难，为企业发展创造良好的外部环境，共同努力打造具有国际竞争力的储能产业标杆。



以新质生产力驱动长时储能技术发展

美森扎根钟楼，紧抓长时储能产业发展机遇，加速推进项目交付，并将在钟楼区开展江苏省最大、国内第二大的用户侧全钒液流储能电站示范项目，为区域绿色转型、常州“新能源之都”建设和国家“双碳”战略贡献美森力量。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/223042.html>