



电气风电在如东区域再度发力

日前，上海电气风电集团股份有限公司（以下简称“电气风电”）在如东区域的多个项目相继传来捷报，三峡如东H6（400MW）海上风电项目和国电投如东H4#、H7#（800MW）海上风电项目均顺利完成吊装。作为国内首个采用柔直输电技术的海上风电项目，江苏如东（H6、H10）海上风电项目克服了由系统输电距离长、电压等级高带来的安装调试周期长的困难。机组主要部件采用国产品牌，作为远海柔直输电技术首创项目的同时，积极探索了设备国产化道路，也为海上项目降本增效、节能减排打开了新思路。

此前，电气风电江苏如东H5#海上风电场项目全部并网。该项目位于电气风电如东规划区域的中部，安装75台针对中低风速海域定制研发的W4000-146机组，是电气风电目前已建成的离岸距离最远的全容量并网项目。项目的全部并网为年底如东抢装潮拉开了总攻的序幕，也为后续项目打下坚实的基础。 **D**

