

“白鹤滩”号2000吨海上风电安装平台总装搭载

2月21日，三峡集团2000吨自升自航式一体化海上风电安装平台“白鹤滩号”进坞搭载，标志着“白鹤滩”号全船建造工作已从分段建造进入实船总装搭载阶段。

“白鹤滩”号是国内首次设计建造的2000吨级第四代海上风电安装平台，全船长约126米，宽约50米，型深约10米。平台拥有先进设计和强劲动力，可用于10兆瓦及以上海上风电机组安装，能够满足未来深远海、大容量、一体化施工作业需要，是三峡物资招标公司聚焦国家“双碳目标”，实施三峡集团“海上风电引领者”战略，全力打造的海上风电施工建设“大国重器”。



“白鹤滩”号海上风电安装平台于2021年7月30日正式开工建设，建造周期短、技术难度高。今年2月，在各参建单位的共同努力下，“白鹤滩”号全船分段储备、分段总组和舾装完整性均达到连续搭载要求，顺利进坞，为后续关键施工路径设备进舱、电缆铺设、吊机及桩靴桩腿安装打下坚实基础。

下一步，三峡物资招标公司将紧抓建造进度质量，周密组织策划船舶调试方案，实施过程化管控，全力打造海上风电施工标杆设备，助力三峡集团引领海上风电创新发展。（彭俊 陈楚寒）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/178968.html>