

## 三峡集团董事长雷鸣山考察调研福船一帆



福建风电，一帆先行。自三峡集团2017年5月兼并重组及增资扩股福船一帆以来，公司积极配合开拓“海上三峡”，始终不忘初心，全力进军海上风电装备市场，不断推动技改建设，完善生产硬件设施配套，如今已成为东南沿海极具潜力的海上风电装备制造企业。

在公司如此红火的发展背景下，11月21日上午9:30，天高云淡，迎着初冬的暖阳，三峡集团董事长雷鸣山、副总经理王良友，在漳州市委常委、常务副市长张慧德、漳浦县委书记黄庆华、副县长蓝主保等领导的陪同下亲临公司参观调研。福船集团副总经理陈光灿在公司陪同检查。

2015年6月三峡集团与福建省政府签署战略合作协议以来，三峡集团加速推进福建海上风电集中连片规模开发和全产业链一体化发展，目前各项工作取得突破性进展。雷鸣山董事长十分关注福建海上风电产业链的发展，对三峡集团关于福建海上风电装备制造如何进一步发展，做大做强的话题饶有兴趣。在公司企业宣传栏前，公司总经理何华真向他认真汇报了公司发展简况和整体生产布局、建设情况。

重塔车间既是海上风电装备制造的重头戏，也是基础和根本。重塔车间生产线按照国内和国际最领先的、最高效的生产流程布局，呈L型结构，两跨车间布置8条高效重型管塔生产线，高度自动化和智能化的生产线设备，完全流水线式节拍式作业模式，实现规模化、专业化生产。所谓“工欲善其事必先利其器”，在参观重塔车间过程中，雷鸣山董事长还特别关注公司目前引进的世界领先、且具有国内同行业中最大加工能力的设备——四辊卷板机和三辊卷板机，对公司重型设备配套及产能储备大为赞许。

技术研发中心作为公司打造智能化车间及科技创新的重要枢纽，采用“全球首创，中国唯一”——国际最领先、最高效风电塔筒远程焊接控制系统，以达到高效焊接质量及精细化指标管控。雷董目睹现场实操后很是欣喜，他表示掌握核心科技是企业发展的推进器，公司应该继续加大科技研发投入，不折不扣创新工艺工法，为高效生产提供技术支持和保障，营造优良作业环境。

基于对三峡福清兴化湾海上风电项目的了解，雷董对海上风电塔筒防腐技术颇感兴趣，同时参观了公司建设的符合PSPC国际海洋重防腐标准的“五喷十七涂”管塔喷涂车间。

漳浦六鳌重装码头总投资3.3亿元，是公司围绕海上风电产业发展，着眼于最新、最前沿海风电水上水下结构所设计，配备福建省内最大的重型1200吨吊车，是目前东南沿海规模大、配备全的海上风电专业性码头。在码头建设区域，雷鸣山董事长对三峡集团在广东及福建区域海上风电布局作了大致了解，对重装码头如何更好保障三峡集团海上

风电十三五规划有了清晰的认识。

最后，雷鸣山董事长作了重要讲话：一是机制好。福船一帆独有的国有混合制，机制灵活，决策迅速，是企业高效经营发展的前提保障。二是质量好。刚全过程了解塔筒生产工艺，印象深刻，技术先进，过程控制严格有效，产品质量确实过硬，令人放心。三是前景好。目前海上风电进入快速发展期，迎来发展的蓝海。福船一帆产能规划、设备设施、工艺流程紧密切合海上风电未来发展趋势，一定会步步高。他最后表示，作为股东，一定会全力支持福船一帆的发展，也希望福船一帆加强规范管理，突出优势和特色，进一步加快发展，做大做强。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/132737.html>