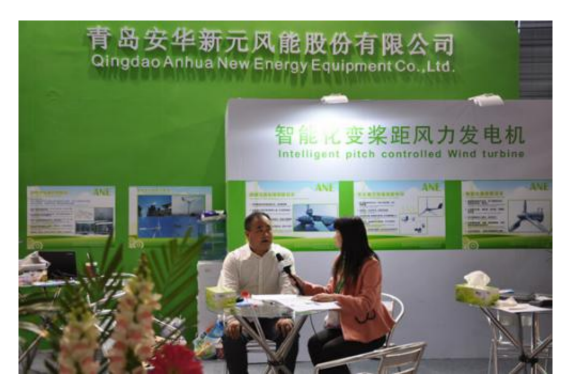


链接:www.china-nengyuan.com/baike/3372.html

## 青岛安华新元风能股份有限公司



## 简介

青岛安华新元风能股份有限公司,由原青岛安华新源风电设备有限公司改制而成,是一家致力于中小型风力发电机研发、设计、生产的国家级高新技术企业。三十余年来,专注于中小型风力发电机整机系统的研发与推广,具有丰富的设计与施工经验。现有风力发电机离网系统,并网系统,微网系统,分布式电源并网系统,通讯基站供电系统等多种成熟系统方案。2013年2月27日,国家电网公司发布《关于做好分布式电源并网服务工作的意见》,这是继支持分布式光伏发电并网后,国家电网公司将支持范围扩大至风电、天然气等所有类型分布式电源。

安华风力发电机全部采用自主研发技术,同时拥有变桨,自动安全保护系统,偏航,永磁电机等十几项专利。目前主要有三大系列产品:扩散型风力发电机AH-400W;偏航式风力发电机AH-500W、AH-1kW、AH-1.5kW和AH-2kW;变桨距风力发电机AH-5kW,AH-10kW和AH-30kW。各系列产品均实现了大风时的自我保护,使风力发电机能够安全稳定的运行,有效提高了风力发电机的使用寿命。其中,变桨系列产品采用的机械变桨系统和自动安全保护系统均属国内首创,引导了整个中小型风力发电机行业在变桨距领域的发展,成为国内中小型风力发电机行业的领军企业!

公司厂房占地面积5000多平方米,拥有国内最先进、自主研发的电机检测平台,风轮平衡调试系统,变桨距系统测试平台及其它各种风力发电机的专业检测设备,并建有中小型风力发电机测试基地。公司由著名风电专家赵福盛教授担任总工程师,同时拥有一支有着中小型风力发电机专业技术的团队,具备雄厚的研发能力。

公司已通过ISO9001质量管理体系,产品已通过EN61400-2和CE认证。在国内与中国移动、中国联通、国电集团、国家电网公司、金风科技、保利集团、大港油田、瑞好集团、北良集团、台达电子等大型企事业单位合作,提供了完善的系统解决方案,推动了中小型风力发电机在国内各领域的推广及应用。在国外,产品已取得德国,丹麦等传统风电技术强国的安装许可,并批量销往北美、欧洲、澳洲、东南亚,南亚,中亚等国家和地区,赢得了世界众多消费者的好评。

青岛安华新元风能股份有限公司始终致力于风电事业的发展,打造世界一流品牌!

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/baike/3372.html