

新闻稿

2010年06月07日

## 维斯塔斯为中国海上风电市场推出全新V112-3.0兆瓦风机

北京，06月07日——2010年上海国际海上风电及风电产业链大会暨展览会于今日在上海国际展览中心开幕，历时三天。世界风能领先者维斯塔斯，再次作为大会协办方之一，将向中国客户隆重推出 V112-3.0 兆瓦风机，致力于为协助中国开发丰富的海上风资源做出贡献。



开幕式上，维斯塔斯海上风电总裁简森先生将发表主题演讲，同与会各方分享维斯塔斯全球海上风电经验，确保海上风电项目高质量地成功运行。“相比陆上风电项目，海上风电项目规划更为综合深入。鉴于海上风电开发缺乏既有基础设施，我们在考虑项目安全、成本和进度的同时，也要考虑物流和电缆铺设等方面的挑战。维斯塔斯已安装全球近一半的风机，是海上风电最具经验的企业之一，我们很高兴与中国海上风电同仁们分享我们的经验。”简森表示。

为进一步履行对中国海上风能发展的承诺，维斯塔斯向中国客户隆重推出 V112-3.0 兆瓦风机——这一全新旗舰产品集维斯塔斯深厚的行业经验和可靠技术于一体。

在中国，维斯塔斯有能力随时服务于首批海上风电项目。“我们在人员，风机产品，和和经验方面有能力和客户共同开发海上风电”，维斯塔斯中国总裁唐玛勒先生表示，“凭借在欧洲开发的多个海上风电项目，我们在规划、设计、运营和维护海上风电厂方面具备强大实力。我们愿意与客户分享这一切，并根据中国本地市场情况做出适应性调整。”。

V112-3.0 兆瓦风机历经优化，可适应海上风况条件，是一款全效运转、功能稳定的风机。在任何风力和气候条件下，本款风机可利用额外的风轮到发电机转速比提高效率，增强可靠性、适用性和可利用率，从而设定了同级别海上风机在整体性能和效率方面的全新标准。

1990年，维斯塔斯安装了首批海上风机，并于2001年建成了全球首个大规模海上风电厂，即160兆瓦丹麦荷恩礁风电厂。如今，维斯塔斯海上装机容量已超900兆瓦，这赋予了维斯塔斯在海上风电厂建设、设计要求、和运输安装方面长期和广泛的实践经验。

2010年上海国际海上风电及风电产业链大会暨展览会期间，维斯塔斯多位海上风电专家将到会与业界各方交流沟通。

海上风电大会暨展览会于今日启动，并于6月9日结束。维斯塔斯诚邀媒体和有关各方参观我司于上海国际展览中心的A001号展台。

## 关于维斯塔斯 ([www.vestas.cn](http://www.vestas.cn))

每天，维斯塔斯风机都提供清洁能源以支持全球对抗气候变化。目前，维斯塔斯的风机产生的风电每年可减少4000多万吨二氧化碳排放，同时帮助建立能源安全与独立。

维斯塔斯是风能技术的世界领先者，拥有技术创新历史以及研发、生产、安装和维护世界上性能最好风机方面的30多年的经验。维斯塔斯是风能行业的先锋，于1979年开始生产风机。1987年，公司开始专注于风能领域。

维斯塔斯于1986年在山东和海南安装了中国市场的首批风机，由此成为第一家进入中国市场的风机制造商。我们已在中国的13个省安装了风机，位列中国风机制造商累积供货最多的厂商之一。

维斯塔斯在天津拥有五个工厂，在北京拥有一个销售办事处，在呼和浩特拥有一个新的一体化工厂，上海拥有一个采购办事处，此外，徐州铸造工厂已落成。到2009年年底，维斯塔斯在中国的投资已超过30亿元人民币，贯穿整个产业价值链的员工已达3000人，为维斯塔斯中国的客户与合作伙伴提供风能解决方案。这具体体现了我们对于中国风能领域的信心。

维斯塔斯正专注于在中国建立一个强有力的价值链来全面支持中国工厂风机的生产。每年，维斯塔斯都在改善它在中国的采购能力，旨在生产100%中国制造的产品。维斯塔斯以其领先业界的产品质量而著称。所有维斯塔斯的中国的供货商都是为提高产品质量和性能而建立的合作关系的组成部分，同时我们也帮助供货商提升其全球竞争力。2008年，由于卓越表现和产品质量，维斯塔斯中国供货商之一被授予“维斯塔斯全球供货商”奖。

作为风能的全球领先者，维斯塔斯致力于协助中国风能行业的发展。维斯塔斯也殷切期望与中国更多分享其30年的行业经验和专业知识。