

中国海装携手央企、高校在打造低风速风电设备装配制造示范产业园



12月13日，在山东省能源局主要领导的见证下，中国海装与鄄城县人民政府、华润电力投资有限公司华东分公司、中铁二十四局集团贵溪桥梁厂有限公司、重庆大学钢结构工程研究中心四家单位，在山东济南签订了《菏泽低风速风电设备装配制造示范产业园战略合作协议》。

中国海装党委书记、董事长王满昌在致辞中表示，此次签约不仅是落实山东省“新旧动能转换”，推动产业转型升级，助推地方经济发展的重要举措，也是中国海装与各方携手打造山东绿色能源产业，共谋政企发展，实现共赢的一次重要合作。选择在鄄城投资建设风电设备制造基地，是中国海装贯彻落实集团公司“企地合作，强强联合”战略决策的重要成果。在山东省能源政策指导下，中国海装将充分发挥集团在装备制造领域的强大实力，集世界五百强企业专业优势与世界双一流建设高校科研优势，打造覆盖华北平原的风电设备全产业链装配制造示范产业园，逐步吸引风电相关产业入驻，带动风电技术研发和制造能力发展，推动混合高塔架等技术研究，助力山东省新旧动能转换，为菏泽市及周边低风速平原地区陆上风电在平价上网时期的可持续高质量发展提供有力支撑，争创全国低风速风电产业发展标杆。

根据协议内容，鄄城政府将全力支持中国海装与华润电力华东大区开发菏泽周边县市风电资源，同时中国海装、中铁二十四局将在鄄城县投资建设集研发、制造、工程服务、技术培训、物流为一体的陆上3MW-4MW低风速风电机组总装基地和混合塔筒基地。基地规划总用地面积300亩，建设内容包括风力发电机主机设备装配制造厂、混合塔筒预制构件厂及综合服务楼等项目。重庆大学将提供教育部高性能风电设施及其高效运行学科创新引智基地、国家钢结构工程研究中心西部研究院、土木工程一流学科和机械工程一流学科、机械传动国家重点实验室、机械基础国家实验教学示范中心相关资源，为风电产业园的塔筒结构、基础结构、风力发电机组系统设计的研究、技术咨询和专业技术人员培训提供保障。中国海装、华润电力华东大区、中铁二十四局、重庆大学将在风电产业园合作基础上，积极调研、论证、合作海上风电及其他项目的继续合作，更好地推动山东省新旧动能转换重大工程。

菏泽市是山东省陆上风电重点发展区域，拥有丰富的陆上风电资源，此次合作，将极大促进菏泽市陆上风电发展，同时也将为中国海装抢占中部地区低风速市场奠定坚实的基础。

山东省能源局党组书记、局长栾建出席会议，山东省能源局党组成员、副局长王福栋，菏泽市发改委主任康兵，鄄

城县县委副书记、县长袁红兵，鄄城县常委、宣传部部长周传国等相关领导和中国海装、华润电力华东大区、中铁二十四局、重庆大学等相关部门领导参加了签约仪式。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/149992.html>