

锦州合锦风电设备有限公司

百科名片

锦州合锦风电设备有限公司，是由锦州天翼玻璃钢拉挤制品有限公司与香港合和风电有限公司共同出资成立的合资企业。

公司简介

公司主要从事玻璃钢拉挤制品的生产制造,主要产品有各种规格的玻璃钢型材，板材，管材，小型水平轴风力发电机叶片，各种垂直轴风力发电机叶片（从500瓦-12兆瓦），专业生产玻璃钢拉挤模具、专业生产大型玻璃钢拉挤设备。本公司技术力量雄厚，设备精良，产品有多项专利技术保护，是国内第一家从事玻璃钢拉挤制品的专业厂家，目前拥有全球最大玻璃钢叶片生产线，可生产全球最大的垂直轴风力发电机叶片，公司自有玻璃钢模具200余套，可自行生产各种玻璃钢型材，异型材，各种规格的板材，管材，充分满足各行业对玻璃钢产品的需要。

发展历程

锦州合锦风电设备有限公司，是由原锦州天翼玻璃钢拉挤制品有限公司与香港合和风电有限公司共同出资成立的合资企业。

锦州天翼玻璃钢拉挤制品有限公司是由锦州特种玻璃钢总公司，锦州玻璃钢门窗厂，锦州玻璃钢门窗安装公司转制而成立的，公司前身是国内第一个从事玻璃钢拉挤制品的厂家，公司从92年开始对玻璃钢拉挤制品进行开发，1996年玻璃钢拉挤中空型材通过国家鉴定，1997年获得国家级新产品推广称号，同时被列为国家火炬计划和全国建筑材料新产品目录，多年来为锦州安居工程，渤海大学，电厂，石化公司，九阳药业和福建、河北、沈阳、哈尔滨、大庆、吉林、大连等地安装生产了近300万平方米门窗，取得了用户的一致好评。

2007年5月国务院三峡办对全国进行兆瓦级垂直轴风力发电机叶片进行招标，锦州天翼公司成立并中标经过八个月的努力成功研制了1400大型拉挤生产线。并如期完成了1.4米玻璃钢叶片生产填补了国际风电市场的空白。

2008年6月受上海举风风电公司委托为其生产1500玻璃钢拉挤生产线一条，并生产1.2兆瓦风机叶片一套，叶片长度为120米，宽度1.2米。现以为深圳风发研制出0.8米宽300千瓦风机叶片，广州雅格生产出2米宽，2兆瓦风机叶片。以上几家多种机型通过验收，开始部分和批量生产。另外还有近20多个厂家还在利用我公司生产的叶片进行各种机型的试机和研发。

2009年开始香港合和风电有限公司与我公司合作主要目的是进行大型垂直轴风机叶片的生产研发，从6月份开始进行了288千瓦垂直轴的试制工作，现已安装调试完成，该机组采用了全新的设计理念，改变了传统的设计方案。为垂直轴风机的大型化奠定了殷实的技术基础，经过双方共同努力，现已完成了12兆瓦风机的初步设计，计划在2010年底完成该机组的安装调试，12兆瓦垂直轴风机完成后将填补国际风电史上的一个空白，成为有史以来最大的风机，解决了风力发电机装机容量小，不能做大的观点问题，成功后是对风电事业发展的一个巨大贡献。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/2675.html>