

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

**点击咨询**



### 河北中航惠腾2008产量

中航惠腾拟投资金额中航惠腾（母公司）万元甘肃惠腾（酒泉）万元中航惠腾（母公司）万元秦皇岛惠腾万元  
新产品研发万元合计万元年月日，河北日报报道，晨光生物·华斯农业·中航惠腾等三家河北企业，已经向中国证监会上报了发行申请，有望在今年上半年获得通过。中航惠腾：隐形的翅膀<http://sinacomcn>20年月日《能源》在过去十年卖方市场下，河北中航惠腾2008产量一度占据了叶片市场的半壁江山，买方市场的来临，“隐形的翅膀”河北中航惠腾2008产量还能否继续飞向远方？文本刊记者范珊珊在全国风电场竖立的众多风机中，有很大一部分风机叶片来自于同一个生产厂家。受益于整个风电行业的爆发，十年的时间，中航惠腾由一家军工企业转型为国内最大的风机叶片生产商，并连续多年保持国内市场占有率第一的位置。

从引入国外技术受挫到自主创新，进而成为金风科技独家叶片供应商，从产品供不应求到业绩遭遇重挫，中航惠腾这家中国最早专业生产叶片的风之翼，见证了过去十年中国风电发展的辉煌与坎坷。年惠阳航空螺旋桨厂承接了国家重点科技攻关项目——KW大型风力发动机组风轮叶片研制任务，并在年月份完成首台样机。年中航惠腾风电设备股份有限公司成立，股权比例为保定惠阳航空螺旋桨制造厂占%燃机动力占%美国美腾能源集团公司持有%。而在-年间，国内风电主流风机型号是KW，年就实现批量生产的惠腾的KW风机叶片占领市场长达年之久。

据当时媒体报道，由于惠腾MW叶片的研制成功，国际风机叶片价格每组降低了%以上，达到多万元左右。特别是随着兆瓦级以上的风机在我国的大发展，中航惠腾的崛起引起了主机商的注意，一跃成为了国内风机制造商金风科技的最大供应商。从-年上半年，惠腾连续年成为金风科技独家叶片供应商，占其零部件采购总额的比例均超过%。也就是在这年间，中航惠腾快速成长，200年净利润1058.9万元，年净利润达到亿元，年内仅净利润就增长了倍。谈起惠腾的发展秘密，年底刚刚上任的中航惠腾董事长刘志伟认为，惠腾发展的奇迹，是因为基于航空技术的创新，脱胎于惠阳航空螺旋桨厂的中航惠腾借鉴了航空业在空气动力复合材料领域的技术，而与国外叶片企业的合作，更是让惠腾在叶片设计工艺流程方面受益颇多。“二次创业”年月8日，中航惠腾迎来了十周年庆典，十年辉煌的历程回顾让刘志伟的内心既感动又沉重。也就是在刚刚过去的年，中航惠腾业绩迅速下滑，这个曾经连续几年市场占有率第一的企业甚至跌出了市场前十位。年，风电机组价格持续走低，从年的元/千瓦时降至元/千瓦时，风机叶片降价是必然趋势。他给中航惠腾年的发展定下了一个目标：重回风电叶片主流供应商的地位，市场份额至少占到%以上。

### 中航惠腾

上任后，他积极地和主机商沟通，不让市场对惠腾丧失信心；而在另一方面，惠腾一直坚持的技术研发河北中航惠腾2008产量还在紧锣密鼓地进行着，“科研创新允许失败，惠腾自主研发的跟头是极大财富，对未来中国叶片的发展也是极大的财富。这个战略性的收购正在中航惠腾发挥着越来越重要的作用，CTC工作组进入惠腾生产一线，目的是“完全对接，用到极致”。随着未来叶片越来越重，对主机承载力的要求越来越高，碳纤维材料在叶片领域的应用是国内三大叶片商(中航惠腾中复连众中材科技)必争之地。而在目前，碳纤维运用最多的领域是飞机制造，中航重机在碳纤维材料方面的技术研究以及工艺积累在刘志伟看来是中航惠腾的财富，“二次创业，关键是在技术上有新的布局。这家“随风而舞”的企业在成立的十年间累计发货量突破余副，遍及国内个省区近个风场及个国外风场；拥有秦皇岛酒泉张家口等个生产基地，建成保定北京荷兰三大研发中心，可以生产个系列近种型号的产品，叶片单机涵盖6千瓦到兆瓦。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/gKqdHeBeiOKfcJ.html>