

# 2011-2015年中国风电铸件 行业现状及未来发展趋势研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2011-2015年中国风电铸件行业现状及未来发展趋势研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/dianli1101/M365104K11.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2026-03-04

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

# 说明、目录、图表目录

2011-2015年中国风电铸件行业现状及未来发展趋势研究报告 内容介绍：

## 第一章 风电铸件产业概述

### 1.1定义

### 1.2分类

### 1.3产业链结构

### 1.4风电铸件行业发展

## 第二章 风电铸件生产技术和工艺分析

### 2.1风电铸件生产工艺

### 2.2原料及设备供应商

## 第三章 中国(中国市场调查分析)市场风电铸件产供销需市场现状和预测分析

### 3.1生产、供应量综述

### 3.2需求量综述

### 3.3供需关系

### 3.4成本、价格、产值、利润率

### 3.5风电铸件客户关系一览表

## 第四章 风电铸件核心企业深度调研

### 4.1江苏吉鑫（江苏江阴）

### 4.2江苏桥联（江苏无锡）

### 4.3华锐铸钢（大连002204）

### 4.4佳力风能（江苏无锡）

### 4.5宁波日月（浙江）

### 4.6江苏一汽（江苏无锡）

### 4.7宁波永祥（浙江）

### 4.8河南宏宇特铸股份有限公司

### 4.9江苏卓润重工机械有限公司

### 4.10长城须崎（CSMF宁夏）

### 4.11兴盛铸业（辽宁）

### 4.12陕西柴油机重工

### 4.13其他风电铸件企业

#### 4.13.1浙江鑫风达风能配件有限公司

- 4.13.2维斯塔斯铸件（徐州）有限公司
- 4.13.3芜湖富山重工有限公司(安徽)
- 4.13.4德阳东汽铸造有限公司
- 4.13.5南通小泉机电有限公司
- 4.13.6秦川铸造厂（秦川发展000837）
- 4.13.7上海长京金属制作有限公司
- 4.13.8无锡雄狮风能科技有限公司
- 4.13.9河北广进风能科技有限公司（在建项目）
- 4.13.10江苏华东风能科技有限公司

## 第五章 中国风电铸件上游原料及设备供应商分析

- 5.1杭州申达铸造有限公司
- 5.2河北华安铸造有限责任公司
- 5.3青岛正大铸造有限公司
- 5.4奉化宏达球墨铸铁铸造有限公司
- 5.5宁波泰茂机械铸造有限公司
- 5.6宁波通达精密铸造有限公司
- 5.7浙江太平球墨机械铸造有限公司
- 5.8杭州百盛精密铸造有限公司
- 5.9杭州合大铸造有限公司
- 5.10常州精棱铸锻有限公司

## 第六章 中国风电铸件下游主机客户分析

- 6.1华锐风电（北京1.5MW3.0MW）
- 6.2金风科技（新疆750KW1.5MW2.5MW）
- 6.3东汽（6008751.5MW）
- 6.4明阳风电（广东1.5MW3.0MW）
- 6.5Vestas（丹麦天津2.0MW850KW）
- 6.6GEWind（美国沈阳1.5MW）

## 第七章 中国风电铸件项目投资可行性分析

- 7.1风电铸件项目机会风险分析
- 7.2风电铸件项目可行性研究

## 第八章 风电铸件(风电铸件行业研究)行业研究总结

详细请访问：<http://www.bosidata.com/dianli1101/M365104K11.html>