

2010-2015年中国风力发电 设备市场竞争格局及投资前景分析报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2010-2015年中国风力发电设备市场竞争格局及投资前景分析报告》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.cction.com/report/201008/47269.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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。

二、说明、目录、图表目录

风能作为一种清洁的可再生能源，越来越受到世界各国的重视。其蕴量巨大，全球的风能约为 2.74×10^9 MW，其中可利用的风能为 2×10^7 MW，比地球上可开发利用的水能总量还要大10倍。风很早就被人们利用--主要是通过风车来抽水、磨面等，而现在，人们感兴趣的是如何利用风来发电。

中国产业信息网发布的《2010-2015年中国风力发电设备市场竞争格局及投资前景分析报告》共九章。首先介绍了中国风力发电设备行业的概念，接着分析了中国风力发电设备行业发展环境，然后对中国风力发电设备行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国风力发电设备行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国风力发电设备行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

第一章 风力发电设备行业概述

第一节 行业相关界定

一、风力发电设备的定义

二、行业发展历程

第二节 风力发电设备产品细分及特性

一、产品分类情况

二、行业产品特性分析

第三节 风力发电设备行业地位分析

一、行业对经济增长的影响

二、行业对人民生活的影响

三、行业关联度情况

第二章 中国风力发电设备行业宏观经济环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2010年中国宏观经济发展预测分析

第二节 风力发电设备行业政策法规环境分析

一、行业“十一五”规划解读

二、行业相关标准概述

三、行业税收政策分析

四、行业环保政策分析

第三章 2008-2010年中国风力发电设备生产状况分析

第一节 2008年中国风力发电设备产量数据分析

一、2008年全国风力发电设备产量数据分析

二、2008年风力发电设备重点省市数据分析

第二节 2009年中国风力发电设备产量数据分析

一、2009年全国风力发电设备产量数据分析

二、2009年风力发电设备重点省市数据分析

第三节 2010年中国风力发电设备产量数据分析

一、2010年全国风力发电设备产量数据分析

二、2010年风力发电设备重点省市数据分析

第四章 2007-2010年1-6月中国风力发电设备行业总体发展状况

第一节 中国风力发电设备行业规模情况分析

一、2007-2010年1-6月中国风力发电设备行业单位规模情况分析

二、2007-2010年1-6月中国风力发电设备行业人员规模状况分析

三、2007-2010年1-6月中国风力发电设备行业资产规模状况分析

四、2007-2010年1-6月中国风力发电设备行业市场规模状况分析

第二节 中国风力发电设备行业产销情况分析

一、2007-2010年1-6月中国风力发电设备行业生产情况分析

二、2007-2010年1-6月中国风力发电设备行业销售情况分析

第三节 中国风力发电设备区域市场规模分析

一、2007-2010年1-6月东北地区市场规模分析

二、2007-2010年1-6月华北地区市场规模分析

三、2007-2010年1-6月华东地区市场规模分析

四、2007-2010年1-6月华中地区市场规模分析

五、2007-2010年1-6月华南地区市场规模分析

六、2007-2010年1-6月西部地区市场规模分析

第四节 中国风力发电设备行业财务能力分析

一、行业盈利能力分析与预测

二、行业偿债能力分析与预测

三、行业营运能力分析与预测

第五章 2007-2010年1-6月中国风力发电设备行业市场发展分析

第一节 2007-2010年1-6月中国风力发电设备市场分析

第二节 中国风力发电设备行业市场产品价格走势分析

一、中国风力发电设备行业市场价格影响因素分析

二、2007-2010年1-6月中国风力发电设备行业市场价格走势分析

第三节 中国风力发电设备行业市场发展的主要策略

第六章 2007-2010年1-6月中国风力发电设备行业重点企业发展分析

第一节 重点企业一

一、公司概况

二、企业财务数据分析

(1)、企业资产负债分析

(2)、企业销售利润分析

三、发展战略

第二节 重点企业二

一、公司概况

二、企业财务数据分析

(1)、企业资产负债分析

(2)、企业销售利润分析

三、发展战略

第三节 重点企业三

一、公司概况

二、企业财务数据分析

(1)、企业资产负债分析

(2)、企业销售利润分析

三、发展战略

第四节 重点企业四

一、公司概况

二、企业财务数据分析

(1)、企业资产负债分析

(2)、企业销售利润分析

三、发展战略

第五节 重点企业五

一、公司概况

二、企业财务数据分析

(1)、企业资产负债分析

(2)、企业销售利润分析

三、发展战略

第七章 2007-2010年1-6月中国风力发电设备行业竞争格局分析

第一节 风力发电设备行业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第二节 风力发电设备企业国际竞争力比较

一、生产要素

二、需求条件

三、支援与相关产业

四、企业战略、结构与竞争状态

第三节 风力发电设备行业竞争格局分析

一、风力发电设备行业集中度分析

二、风力发电设备行业竞争程度分析

第四节 2010-2015年风力发电设备行业竞争策略分析

第八章 2010-2015年中国风力发电设备行业发展前景预测

第一节 行业发展前景分析

一、行业市场发展前景分析

二、行业市场蕴藏的商机分析

第二节 2010-2015年中国风力发电设备行业市场发展趋势预测

一、2010-2015年行业需求预测

二、2010-2015年行业供给预测

三、2010-2015年中国风力发电设备行业市场价格走势预测

第三节 2010-2015年中国风力发电设备技术发展趋势预测

一、产品发展新动态

二、产品技术新动态

三、产品技术发展趋势预测

第九章 2010-2015年中国风力发电设备行业投资分析

第一节 行业投资机会分析

一、投资领域

二、主要项目

第二节 行业投资风险分析

一、市场风险

二、成本风险

三、贸易风险

第三节 行业投资建议

一、把握国家投资的契机

二、竞争性战略联盟的实施

三、市场的重点客户战略实施

图表目录（部分）：

图表：2005-2010年上半年国内生产总值

图表：2005-2010年上半年居民消费价格涨跌幅度

图表：2010年上半年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2010年上半年国家外汇储备

图表：2005-2010年上半年财政收入

图表：2005-2010年上半年全社会固定资产投资

图表：2010年上半年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2010年上半年固定资产投资新增主要生产能力

图表：……

更多图表详见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201008/47269.html>