

# 辽宁省风电投资选址及建设流程分析

## 报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《辽宁省风电投资选址及建设流程分析》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/dianli/121750121750.html>

报告价格：电子版: 10000元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

本报告共有6个章节，介绍了辽宁省风资源的储量和分布状况；风电建设的情况；风电规划及相关政策；电力接入情况；分析了风电投资的宏观选址；结合辽宁省特点分析了风电建设流程及特点。

本报告对风电场的投资商、风电设备厂家、行业投资商、银行及证券金融机构、风电产业研究人员以及保险行业的从业人员等研究辽宁省风电市场、制定投资决策、预测辽宁省风电发展未来趋势，都有积极的参考和借鉴作用。

### 【正文目录】

#### 第1章 辽宁省风能资源储量及分布

##### 1.1 辽宁省风能资源储量

##### 1.2 辽宁省风能资源分布

#### 第2章 辽宁省风电建设的总体情况

##### 2.1 辽宁省风电分布区域的总体情况

##### 2.2 辽宁省风电场业主及其投资商的总体情况

###### 2.2.1 按地区统计情况

###### 2.2.2 按公司性质统计情况

##### 2.3 辽宁省风电场风机设备的总体情况

###### 2.3.1 风电场设备概况

###### 2.3.2 2009年风机设备提供商分析

###### 2.3.3 2010年风机设备提供商分析

###### 2.3.4 2006-2009年风机设备单机容量分布分析

###### 2.3.5 2010年风机设备单机容量分布分析

#### 第3章 辽宁省风电基地规划及相关政策

##### 3.1 辽宁省风电总体规划及近期开发计划

##### 3.2 辽宁省风电消纳方案

##### 3.3 辽宁省风电相关政策

##### 3.4 辽宁省“十二五”第一批拟核准风电项目情况

#### 第4章 辽宁省电力接入条件情况

##### 4.1 辽宁省电网概况

###### 4.1.1 东北电网现状

###### 4.1.2 辽宁电网现状

###### 4.1.3 电源情况

##### 4.2 辽宁省风电电网接入条件分析

#### 第5章 辽宁省风电投资宏观选址分析

## 5.1 资源条件分析

## 5.2 电力接入条件分析

## 5.3 建设条件分析

# 第6章 辽宁省风电场建设流程及特点

## 6.1 辽宁省风电场前期工作流程及特点

### 6.1.1 投资单位立项

### 6.1.2 预可行性研究

### 6.1.3 可行性研究

### 6.1.4 申请项目核准

### 6.1.5 辽宁省前期工作特点

## 6.2 风电场建设施工及流程

### 6.2.1 组建项目公司

### 6.2.2 风电工程招标

### 6.2.3 工程施工

### 6.2.4 辽宁省风电场建设施工特点

## 6.3 风电场投产运营要求及电价问题

### 6.3.1 风电场运行要求

### 6.3.2 风电场日常维护

### 6.3.3 风电场盈利模式

#### 【表目录】

表2-1：辽宁省风电场装机容量明细表

表2-2：辽宁省风电场业主及其投资商的总体情况统计表

表2-3：辽宁省风电场业主的按公司性质统计总体情况统计表

表2-4：辽宁省风电场业主及其投资商的总体情况统计表

表2-5：辽宁省风电场采用风机设备的总体情况统计表

表2-6：辽宁省风电场风机设备提供商情况统计表

表2-7：2010年辽宁省风电场风机设备提供商情况统计表

表2-8：辽宁省兆瓦级风电机组累计吊装分布统计表

表3-1：辽宁省风电规划目标汇总表

#### 【图目录】

图1-1：辽宁省年平均风功率密度分布图

图2-1：辽宁省主要地区吊装容量占比图

图2-2：辽宁省各集团吊装容量情况

图2-3：国电、大唐、华电和华能占五大电力集团装机容量比例

图2-4：国内外风机设备制造商吊装容量占比图

图 2-5 : 各国内设备制造商吊装容量占比图

图 2-6 : 各国外制造商吊装容量占比图

图 2-7 : 各国外制造商吊装容量占比图

图 2-8 : 2010年国内外风机设备制造商吊装容量占比图

图 2-9 : 2010年各国内设备制造商吊装容量占比图

图 2-10 : 2010年各国外制造商吊装容量占比图

图 2-11 : 辽宁省风机单机容量分布图

图 2-12 : 辽宁省不同单机容量机型吊装容量占比图

图 2-13 : 兆瓦级风电机组累计吊装容量占比图

图 6-1 : 风电场建设运维流程

详细请访问 : <http://baogao.chinabaogao.com/dianli/121750121750.html>