

# 2011-2016年中国其他输配 电及控制设备制造行业百强企业竞争力及市场分析研究报告

## 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

《2011-2016年中国其他输配电及控制设备制造行业百强企业竞争力及市场分析研究报告》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/dianli1107/821984719M.html>

【报告价格】纸介版7500元 电子版7500元 纸介+电子8000元

【出版日期】2011-07-09

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：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

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

## 报告说明:

博思数据研究中心发布的《2011-2016年中国其他输配电及控制设备制造行业百强企业竞争力及市场分析研究报告》共九章。本报告主要依据为国家统计局、商务部、海关总署等权威机构的数据资源，对其他输配电及控制设备制造行业内综合排名前100位企业的经营情况、市场份额、发展速度、整体实力进行综合评价，并对其他输配电及控制设备制造行业发展情况进行了深入分析，给出了投资建议，并对其他输配电及控制设备制造行业未来发展趋势做出了客观科学预测，全文数据权威准确，分析客观深入。

竞争激烈市场中，同行对手、上下游企业经营状况是企业经营决策者最为关心的首要问题，中国的企业对数据的准确性、及时性、系统性上有很大的不足，在指定市场和企业发展战略时，往往是仅仅依靠个人感觉，而缺乏建立在详细数据基础上的科学论证。

本报告有利于您全面掌握并了解竞争对手的运营状况、财务状况、管理信息及市场情况，对于企业指定市场竞争策略，学习优势企业并赶超优势企业，最终取得竞争优势具有一定的参考价值。

## 第一章 中国其他输配电及控制设备制造行业发展状况分析

### 第一节 中国其他输配电及控制设备制造行业基本特征

- 一、行业定义
- 二、行业在国民经济中的地位
- 三、其他输配电及控制设备制造行业特性分析

### 第二节 中国其他输配电及控制设备制造行业发展环境分析

- 一、2011年中国宏观经济运行情况
- 二、中国宏观经济发展运行趋势
- 三、其他输配电及控制设备制造行业相关政策及影响分析

### 第三节 2011年中国其他输配电及控制设备制造行业重要资讯（市场动态）

## 第二章 2007-2011年中国其他输配电及控制设备制造行业经济运行情况

### 第一节 2007-2011年中国其他输配电及控制设备制造行业发展基本情况

- 一、中国其他输配电及控制设备制造行业发展现状分析
- 二、中国其他输配电及控制设备制造行业市场特点分析

### 三、中国其他输配电及控制设备制造行业技术发展状况

#### 第二节 中国其他输配电及控制设备制造行业存在问题及发展对策

### 第三章 其他输配电及控制设备制造行业运行情况

#### 一、2007-2011年其他输配电及控制设备制造行业销售情况分析

#### 二、2007-2011年其他输配电及控制设备制造行业负债情况分析

#### 三、2007-2011年其他输配电及控制设备制造行业资产及变化趋势分析

#### 四、2007-2011年其他输配电及控制设备制造行业利润及变化趋势分析

#### 五、2007-2011年其他输配电及控制设备制造行业企业及变化趋势分析

### 第四章 其他输配电及控制设备制造行业企业分布以及主要市场分析

#### 一、华北地区其他输配电及控制设备制造行业运行情况分析

##### （一）经营能力分析

##### （二）盈利能力分析

##### （三）偿债能力分析

##### （四）发展能力分析

#### 二、东北地区其他输配电及控制设备制造行业运行情况分析

##### （一）经营能力分析

##### （二）盈利能力分析

##### （三）偿债能力分析

##### （四）发展能力分析

#### 三、华东地区其他输配电及控制设备制造行业运行情况分析

##### （一）经营能力分析

##### （二）盈利能力分析

##### （三）偿债能力分析

##### （四）发展能力分析

#### 四、华南地区其他输配电及控制设备制造行业运行情况分析

##### （一）经营能力分析

##### （二）盈利能力分析

##### （三）偿债能力分析

##### （四）发展能力分析

#### 五、西南地区其他输配电及控制设备制造行业运行情况分析

(一) 经营能力分析

(二) 盈利能力分析

(三) 偿债能力分析

(四) 发展能力分析

## 六、西北地区其他输配电及控制设备制造行业运行情况分析

(一) 经营能力分析

(二) 盈利能力分析

(三) 偿债能力分析

(四) 发展能力分析

## 第五章 其他输配电及控制设备制造行业企业排名分析

一、其他输配电及控制设备制造行业销售收入前十名企业分析

二、其他输配电及控制设备制造行业利润前十名企业分析

三、其他输配电及控制设备制造行业资产总额前十名企业分析

四、其他输配电及控制设备制造行业成本费用前十名企业分析

五、其他输配电及控制设备制造行业销售利润率前十名企业分析

六、其他输配电及控制设备制造行业资产收益率前十名企业分析

七、其他输配电及控制设备制造行业资产负债率前十名企业分析

八、其他输配电及控制设备制造行业销售收入增长率前十名企业分析

九、其他输配电及控制设备制造行业利润增长率前十名企业分析

## 第六章 其他输配电及控制设备制造行业重点企业经营状况及竞争力分析

1. 北京ABB电气传动系统有限公司

2. 国电南京自动化股份有限公司

3. 江苏捷凯电力器材有限公司

4. ABB新会低压开关有限公司

5. 六安是江淮电机有限公司

6. 北京四方继保工程技术有限公司

7. 沈阳金通铁塔有限公司

8. 江苏金鑫电器有限公司

9. 南通东泰电工材料有限公司

10. 苏州汇德电气制造有限公司

11. 合肥得润电子器件有限公司
12. 沈阳环球高压电瓷电器有限公司
13. 施耐德（苏州）变频器有限公司
14. 国水投资集团西安风电设备股份有限公司
15. 天顺（苏州）金属制品有限公司
16. 吉林永大集团股份有限公司
17. 上海新时达电气股份有限公司
18. 南通友星线束有限公司
19. 南通神马电力科技有限公司
20. 佛山市南海和发电力器材有限公司
21. 上海爱立信-新泰电子有限公司
22. 济南新科特电器有限公司
23. 佛山市南海矽钢铁芯制造有限公司
24. 江都市曙光电力器材有限公司
25. 蓬莱皓凯电力成套设备有限公司
26. 寺崎(中国)电气设备有限公司
27. 江苏峰业电力设备有限公司
28. 成都航利电气有限公司
29. 北京合康亿盛科技有限公司
30. 姜堰市正大铜材有限公司
31. 上海电器成套厂有限公司
32. 青岛海圣金属制品有限公司
33. 南通吉泰电工器材有限公司
34. 大连铖信金属制品有限公司
35. 河南锦电成套电器有限公司
36. 青岛共旺电器有限公司
37. 衢州杭甬变压器有限公司
38. 红光电气有限公司
39. 苏州毕毕西通讯系统有限公司
40. 滕州市通达电子有限公司
41. 南通诺玛特机械有限公司
42. 河北石兰电力金具有限公司

43. 长虹塑料有限公司
44. 南通市华冠电器有限公司
45. 沭阳晶石科技有限公司
46. 江苏华夏电力成套设备有限公司
47. 深圳市深开电器实业有限公司
48. 河南盛元电气设备有限公司
49. 四川泰力电气成套有限公司
50. 河南索凌电器有限公司
51. 汕头市中南开关厂有限公司
52. 北京合纵科技股份有限公司
53. 上海交大电气(集团)有限公司
54. 江苏金鑫东南电气有限公司
55. 杭州大有科技发展有限公司
56. 江苏勇龙电气有限公司
57. 如皋市大生线路器材有限公司
58. 欧瑞传动电气有限公司
59. 湖南东方电器有限公司
60. 大连普传科技股份有限公司
61. 北京双杰电气股份有限公司
62. 富士迈半导体精密工业(上海)有限公司
63. 黑龙江江南电气有限公司
64. 邳州苏能电力有限公司
65. 佛山市华南开关有限公司
66. 上海西门子低压断路器有限公司
67. 泰豪科技(深圳)电力技术有限公司
68. 江苏鑫吴输电设备制造有限公司
69. 东莞林发电子有限公司
70. 江苏今创兴业电器有限公司
71. 东莞市开关厂有限公司
72. 江都市捷达线路器材厂
73. 青岛统济机电制造有限公司
74. 苏州工业园区和顺电气有限公司

75. 河北省藁城市电工构件厂
76. 江苏祥源电气设备有限公司
77. 上海继电器有限公司
78. 四川贝森电器自动化有限公司
79. 南京溧水亚力机械制造有限公司
80. 宝鸡先行电力（集团）有限责任公司
81. 河源市雅达电子有限公司
82. 上海航星通用电器有限公司
83. 苏州科固电器有限公司
84. 沈阳优力机电设备有限公司
85. 常州市兰翔电器有限公司
86. 江都市亚特电力通讯塑料制品有限公司
87. 保定浪拜迪电气股份有限公司
88. 安徽强华电力发展有限公司
89. 北京电研华源电力技术有限公司
90. 成都科星电器桥架有限公司
91. 常州江南电力设备有限公司
92. 北京明航技术研究所
93. 曲阜华能电气制造有限公司
94. 江苏天港箱柜有限公司
95. 上海捷星电器制造有限公司
96. 保定满城冀开电力器材有限公司
97. 北京意科通信技术有限公司
98. 江都市捷峰电力器材有限公司
99. 上海安科瑞电气有限公司
100. 湖州泰仑电力器材有限公司

说明：以上所有企业均包括以下内容

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标分析

(一)企业销售收入

(二)企业从业人员



- (三)企业利润
- (四)企业人均产值
- (五)企业人均利润
- (六)企业成本费用
- 三、企业盈利能力分析
  - (一)企业资产收益率
  - (二)企业销售利润率
- 四、企业偿债能力
  - (一)资产负债率
  - (二)流动比率
- 五、企业经营能力
  - (一)总资产周转率
  - (二)流动资产周转率
- 六、企业成长能力
  - (一)销售增长率
  - (二)利润增长率

## 第七章 中国其他输配电及控制设备制造行业经营及发展建议

- 一、其他输配电及控制设备制造行业营销策略分析及建议
  - (一)行业营销策略分析
  - (二)行业销售模式分析
  - (三)企业营销策略发展及建议
- 二、其他输配电及控制设备制造行业企业经营发展分析及建议
  - (一)行业企业发展现状及存在问题
  - (二)行业企业应对策略

## 第八章 2011-2016年中国其他输配电及控制设备制造行业投资机会与投资风险分析

- 第一节 2011-2016年中国其他输配电及控制设备制造产业投资环境分析
- 第二节 2011-2016年中国其他输配电及控制设备制造行业投资机会分析
  - 一、其他输配电及控制设备制造行业吸引力分析
  - 二、其他输配电及控制设备制造行业区域投资潜力分析
- 第三节 2011-2016年中国其他输配电及控制设备制造行业投资风险分析

- 一、竞争风险
- 二、技术风险
- 三、政策风险
- 四、经营管理风险

## 第九章 2011-2016年中国其他输配电及控制设备制造行业发展预测

### 一、未来其他输配电及控制设备制造行业发展趋势分析

- (一) 未来行业发展分析
- (二) 未来行业技术开发方向

### 二、2011-2016年其他输配电及控制设备制造行业运行状况预测

- (一) 2011-2016年行业工业总产值预测
- (二) 2011-2016年行业销售收入预测
- (三) 2011-2016年行业总资产预测

附件：其他输配电及控制设备制造行业经营企业通讯信息库

附件：其他输配电及控制设备制造行业企业经营数据库

博思数据研究中心发布的《2011-2016年中国其他输配电及控制设备制造行业百强企业竞争力及市场分析研究报告》，内容严谨、数据翔实，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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/dianli1107/821984719M.html>