

# 中国配电开关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

《中国配电开关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/dianli1011/S927161CJE.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】2010-08-13

【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《中国配电开关控制设备制造行业百强企业竞争力及市场分析报告》共八章。介绍了配电开关控制设备行业相关概述、中国配电开关控制设备产业运行环境、分析了中国配电开关控制设备行业的现状、中国配电开关控制设备行业竞争格局、对中国配电开关控制设备行业做了重点企业经营状况分析及中国配电开关控制设备产业发展前景与投资预测。您若想对配电开关控制设备产业有个系统的了解或者想投资配电开关控制设备行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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，对配电开关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，并对配电开关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，并对配电开关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策略时，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 中国配电开关控制设备制造行业发展状况分析

### 第一节 中国配电开关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、配电开关控制设备制造行业特性分析

### 第二节 中国配电开关控制设备制造行业发展环境分析

#### 一、2010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、配电开关控制设备制造行业相关政策及影响分析

### 第三节 2010年中国配电开关控制设备制造行业重要资讯（市场动态）

## 第二章 2010年中国配电开关控制设备制造行业经济运行情况

### 第一节 2010年中国配电开关控制设备制造行业发展基本情况

#### 一、中国配电开关控制设备制造行业发展现状分析

#### 二、中国配电开关控制设备制造行业市场特点分析

#### 三、中国配电开关控制设备制造行业技术发展状况

### 第二节 中国配电开关控制设备制造行业存在问题及发展对策

## 第三章 配电开关控制设备制造行业运行情况

#### 一、2007-2010年配电开关控制设备制造行业销售情况分析

#### 二、2007-2010年配电开关控制设备制造行业负债情况分析

#### 三、2007-2010年配电开关控制设备制造行业资产及变化趋势分析

#### 四、2007-2010年配电开关控制设备制造行业利润及变化趋势分析

#### 五、2007-2010年配电开关控制设备制造行业企业及变化趋势分析

## 第四章 配电开关控制设备制造行业企业分布以及主要市场分析

### 一、华北地区配电开关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、东北地区配电开关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、华东地区配电开关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、华南地区配电开关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、西南地区配电开关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、西北地区配电开关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 配电开关控制设备制造行业企业排名分析

一、配电开关控制设备制造行业销售收入前十名企业分析

二、配电开关控制设备制造行业利润前十名企业分析

三、配电开关控制设备制造行业资产总额前十名企业分析

四、配电开关控制设备制造行业成本费用前十名企业分析

五、配电开关控制设备制造行业销售利润率前十名企业分析

六、配电开关控制设备制造行业资产收益率前十名企业分析

七、配电开关控制设备制造行业资产负债率前十名企业分析

八、配电开关控制设备制造行业销售收入增长率前十名企业分析

九、配电开关控制设备制造行业利润增长率前十名企业分析

## 第六章 配电开关控制设备制造行业重点企业经营状况及竞争力分析

1. 西安电力机械制造公司

2. 广州市白云电气集团有限公司

3. 大全集团有限公司

4. 泰开电气集团有限公司

5. 平高集团有限公司(sz)(FR)
6. 厦门ABB开关有限公司
7. 德力西电气有限公司
8. 河南森源集团有限公司
9. 北京ABB高压开关设备有限公司
10. 新东北电气(沈阳)高压开关有限公司
11. 江苏东源电器集团股份有限公司
12. 浙江天正电气股份有限公司
13. 四川川开实业发展有限公司
14. 上海施耐德配电电器有限公司
15. 北海银河高科技产业股份有限公司
16. 施耐德(北京)中压电器有限公司
17. 西门子（杭州）高压开关有限公司
18. 山东广林集团公司
19. 厦门ABB低压电器设备有限公司
20. 华鹏集团公司
21. 施耐德（北京）低压电器有限公司
22. 西门子工厂自动化工程有限公司
23. 上海德力西集团有限公司
24. 德力西集团有限公司
25. 山东泰山恒信开关有限责任公司
26. 上海通用电气广电有限公司
27. 四川电器集团有限公司
28. 长城电器集团有限公司
29. 苏州阿海珐高压电气开关有限公司
30. 深圳市福瑞祥电子有限公司
31. 人民电器集团有限公司
32. 常熟开关制造有限公司
33. 浙江人民电器股份有限公司
34. 苏州西门子电器有限公司
35. 上海电器股份有限公司人民电器厂
36. 江苏泰事达电气有限公司

37. 上海置信电气非晶有限公司
38. 施耐德电气低压（天津）有限公司
39. 天津百利特精电气股份有限公司
40. 环宇集团有限公司
41. 山东锦华电力设备有限公司
42. 中山市明阳电器有限公司
43. 江苏金华厦电气有限公司
44. 上海西门子开关有限公司
45. 浙江森泰电器厂
46. 广东金泽电气集团有限公司
47. 山东海盛海洋工程集团有限公司
48. 天正集团有限公司
49. 上海西门子高压开关有限公司
50. 常州伊顿森源开关有限公司
51. 浙江正泰建筑电器有限公司
52. 江苏帝一有限公司
53. 深圳市核达中远通电源技术有限公司
54. 新东北电气集团凯富高压开关有限公司
55. 厦门华电开关有限公司
56. 山东鲁能恩翼帕瓦电机有限公司
57. 现代重工（中国）电气有限公司
58. 苏州阿海珐开关有限公司
59. 禾昌兴业电子(深圳)有限公司
60. 天水长城开关厂有限公司
61. 正泰集团成套设备制造有限公司
62. 上海南华兰陵电气有限公司
63. 江苏海迅实业集团股份有限公司
64. 扬州北辰电气设备有限公司
65. 艾默生电气(深圳)有限公司
66. 锦州锦开电器集团有限责任公司
67. 厦门ABB华电高压开关有限公司
68. 东莞建通电子五金有限公司

69. 民扬集团有限公司
70. 浙江开关厂有限公司
71. 杭州德特高压电气设备有限公司
72. 北京宏达日新电机有限公司
73. 江苏天源华威电气集团有限公司
74. 福州天宇电气股份有限公司
75. 南京业基电器设备有限公司
76. 华仪电气股份有限公司
77. 日新电机(无锡)有限公司
78. 沈阳华利能源设备制造有限公司
79. 北京ABB低压电器有限公司
80. 沈阳昊诚电气设备有限公司
81. 浙江电器开关有限公司
82. 耀华电器集团有限公司
83. 常州市拓源电气制造有限公司
84. 山东爱普电气设备有限公司
85. 北京科锐配电自动化股份有限公司
86. 西门子(上海)电气传动设备有限公司
87. 湖南长高高压开关集团股份公司
88. 永固集团股份有限公司
89. 广东省新会电器厂有限公司
90. 上海通用电气开关有限公司
91. 佛山市新基德电子厂有限公司
92. 深圳市航嘉驰源科技有限公司
93. 厦门ABB电器控制设备有限公司
94. 中发电气有限公司
95. 日照阳光企业集团
96. 常安集团有限公司
97. 海南威特电气集团有限公司
98. 北京供电福斯特开关设备有限公司
99. 叶县甲一工贸有限公司
100. 常州市英中电气有限公司

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 中国配电开关控制设备制造行业投资及营销分析

一、配电开关控制设备制造行业投资环境分析及建议

(一)行业投资环境分析

(二)投资风险分析

(三)投资策略分析

二、配电开关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

### 三、配电开关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 2010-2015年中国配电开关控制设备制造行业发展预测

#### 一、未来配电开关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、2010-2015年配电开关控制设备制造行业运行状况预测

##### （一）2010-2015年行业工业总产值预测

##### （二）2010-2015年行业销售收入预测

##### （三）2010-2015年行业总资产预测

附件：配电开关控制设备制造行业经营企业通讯信息库

附件：配电开关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《中国配电开关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/dianli1011/S927161CJE.html>