

中国电力供应行业重点企业竞争力分 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

《中国电力供应行业重点企业竞争力分析报告》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/201008/44862.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

内容提示：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，对电力供应行业内综合排名前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，并对电力供应行业发展情况进行了深入分析，给出了投资建议，并对电力供应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。

免责声明：中国产业信息网是中国知名的产业研究专业机构，拥有多年的产业研究、市场调研、市场研究、行业研究及项目咨询专业经验，为你提供最准确、权威、可靠的信息服务。

如果被调研客户不希望列入本数据库，可将贵企业名称、联系方式盖章后传真到010-60343390，我公司通常会在5个工作日内删除。法律目前没有禁止市场调研公司对任何一家公司的主动调研，我公司出于对被调研客户意愿的尊重同意删除信息，删除后不可要求再恢复。客户也可email:chinairr@sina.com沟通数据删除。

警告提示：本报告为中国产业信息网原创，近期我公司发现一些不良公司及个人将本公司的报告目录原样或改头换面后挂在其网站或一些博客网站进行宣传销售，对不明情况的客户进行欺诈。本产业研究中心严重声明：本报告为我单位原创，为确保您所购买报告的准确、真实、权威，请直接从本中心购买，我单位没有开展其它代理销售渠道，敬请识别，谨防上当受骗！

第一章 中国电力供应行业发展状况分析

第一节 中国电力供应行业基本特征

一、行业定义

二、行业在国民经济中的地位

三、电力供应行业特性分析

第二节 中国电力供应行业发展环境分析

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、电力供应行业相关政策及影响分析

第三节 2010年中国电力供应行业重要资讯（市场动态）

第二章 2010年中国电力供应行业经济运行情况

第一节 2010年中国电力供应行业发展基本情况

一、中国电力供应行业发展现状分析

二、中国电力供应行业市场特点分析

三、中国电力供应行业技术发展状况

第二节 中国电力供应行业存在问题及发展对策

第三章 电力供应行业运行情况

一、2007-2010年电力供应行业销售情况分析

二、2007-2010年电力供应行业负债情况分析

三、2007-2010年电力供应行业资产及变化趋势分析

四、2007-2010年电力供应行业利润及变化趋势分析

五、2007-2010年电力供应行业企业及变化趋势分析

第四章 电力供应行业企业分布以及主要市场分析

一、华北地区电力供应行业运行情况分析

（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、东北地区电力供应行业运行情况分析

（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、华东地区电力供应行业运行情况分析

（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、华南地区电力供应行业运行情况分析

（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、西南地区电力供应行业运行情况分析

(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、西北地区电力供应行业运行情况分析

(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 电力供应行业企业排名分析

一、电力供应行业销售收入前十名企业分析

二、电力供应行业利润前十名企业分析

三、电力供应行业资产总额前十名企业分析

四、电力供应行业成本费用前十名企业分析

五、电力供应行业销售利润率前十名企业分析

六、电力供应行业资产收益率前十名企业分析

七、电力供应行业资产负债率前十名企业分析

八、电力供应行业销售收入增长率前十名企业分析

九、电力供应行业利润增长率前十名企业分析

第六章 电力供应行业重点企业经营状况及竞争力分析

1. 广东电网公司

2. 江苏省电力公司

3. 浙江省电力公司

4. 山东电力集团公司

5. 华北电网有限公司

6. 河南省电力公司

7. 上海市电力公司

8. 辽宁省电力有限公司
9. 华东电网有限公司
10. 山西省电力公司
11. 湖北省电力公司
12. 国家电网公司
13. 福建省电力有限公司
14. 四川省电力公司
15. 安徽省电力公司
16. 中国南方电网有限责任公司
17. 北京市电力公司
18. 广西电网公司
19. 湖南省电力公司
20. 贵州电网公司
21. 内蒙古电力（集团）有限责任公司
22. 黑龙江省电力有限公司
23. 吉林省电力有限公司
24. 陕西省电力公司
25. 天津市电力公司
26. 华中电网有限公司
27. 甘肃省电力公司（机关）
28. 江西省电力公司
29. 华北电网有限公司唐山供电公司
30. 重庆市电力公司
31. 北方联合电力有限责任公司
32. 东北电网有限公司
33. 石家庄供电公司
34. 宁夏电力公司
35. 新疆电力公司
36. 邯郸供电公司
37. 云南省昆明供电局(官渡区)
38. 青海省电力公司
39. 云南电网公司曲靖供电局

40. 萧山供电局
41. 陕西省地方电力（集团）有限公司
42. 保定供电公司
43. 河北省电力公司邢台供电公司
44. 沧州供电公司
45. 安徽省电力公司合肥供电公司
46. 华北电网有限公司承德供电公司
47. 华北电网有限公司廊坊供电公司
48. 华北电网有限公司秦皇岛电力公司
49. 慈溪市供电局
50. 福建省晋江市电力有限责任公司
51. 华北电网有限公司张家口供电公司
52. 中国石化集团胜利管理局电力管理总公司
53. 马鞍山供电公司
54. 宁波市鄞州供电局
55. 诸暨市供电局
56. 余姚市供电局
57. 西北电网有限公司
58. 芜湖供电公司
59. 余杭供电局
60. 潮阳电力工业总公司
61. 瑞安电力有限责任公司
62. 义乌市供电局
63. 云南电网公司红河供电局
64. 富阳市供电局
65. 云南电网公司玉溪供电局
66. 高密市供电公司
67. 衡水供电公司
68. 中国石化集团北京燕山石油化工有限公司
69. 沈阳市农电局
70. 海宁市供电局
71. 通辽电业局

72. 福建省长乐市供电有限公司
73. 桐乡市供电局
74. 安徽电力公司淮南供电公司
75. 山东济宁运河发电有限公司
76. 乐清市供电局
77. 温岭市电力公司
78. 南安电力总公司
79. 苍南电力有限责任公司
80. 安徽省电力公司铜陵供电公司
81. 华能四川水电有限公司
82. 海南电网海口供电公司
83. 安徽省电力公司宣城供电公司
84. 瓦房店市农电局
85. 浙川县电业局
86. 武安市供电公司
87. 山西国际电力集团有限公司
88. 重庆市涪陵水利电力投资集团有限责任公司
89. 安徽省电力公司巢湖供电公司
90. 昌邑市供电公司
91. 上虞市供电局
92. 赤峰市电业局
93. 天津市静海供电有限公司
94. 廊坊市农电管理局霸州供电局
95. 章丘市供电公司
96. 汕头市澄海区供电局
97. 嘉善县供电局
98. 安徽省电力公司阜阳供电公司
99. 德清县供电局
100. 张家港华兴电力有限公司

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 中国电力供应行业投资及营销分析

一、电力供应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、电力供应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、电力供应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年中国电力供应行业发展预测

一、未来电力供应行业发展趋势分析

(一) 未来行业发展分析

(二) 未来行业技术开发方向

二、2010-2015年电力供应行业运行状况预测

(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：电力供应行业经营企业通讯信息库

附件：电力供应行业企业经营数据库

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201008/44862.html>