

# 2011-2016年中国水力发电 行业百强企业研究及行业前景预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2011-2016年中国水力发电行业百强企业研究及行业前景预测报告》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/201106/70493.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

“知己知彼，百战不殆。”——《孙子·谋攻》：

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，对水力发电行业内综合排名前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，并对水力发电行业发展情况进行了深入分析，给出了投资建议，并对水力发电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。

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010-60343813，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。

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 中国水力发电行业发展状况分析

#### 第一节 中国水力发电行业基本特征

##### 一、行业定义

##### 二、行业在国民经济中的地位

##### 三、水力发电行业特性分析

#### 第二节 中国水力发电行业发展环境分析

##### 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、水力发电行业相关政策及影响分析

### 第三节 2011年中国水力发电行业重要资讯（市场动态）

## 第二章 2007-2011年中国水力发电行业经济运行情况

### 第一节 2007-2011年中国水力发电行业发展基本情况

#### 一、中国水力发电行业发展现状分析

#### 二、中国水力发电行业市场特点分析

#### 三、中国水力发电行业技术发展状况

### 第二节 中国水力发电行业存在问题及发展对策

## 第三章 水力发电行业运行情况

#### 一、2007-2011年水力发电行业销售情况分析

#### 二、2007-2011年水力发电行业负债情况分析

#### 三、2007-2011年水力发电行业资产及变化趋势分析

#### 四、2007-2011年水力发电行业利润及变化趋势分析

#### 五、2007-2011年水力发电行业企业及变化趋势分析

## 第四章 水力发电行业企业分布以及主要市场分析

### 一、华北地区水力发电行业运行情况分析

#### （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、东北地区水力发电行业运行情况分析

#### （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、华东地区水力发电行业运行情况分析

#### （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、华南地区水力发电行业运行情况分析

(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、西南地区水力发电行业运行情况分析

(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、西北地区水力发电行业运行情况分析

(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 水力发电行业企业排名分析

### 一、水力发电行业销售收入前十名企业分析

### 二、水力发电行业利润前十名企业分析

### 三、水力发电行业资产总额前十名企业分析

### 四、水力发电行业成本费用前十名企业分析

### 五、水力发电行业销售利润率前十名企业分析

### 六、水力发电行业资产收益率前十名企业分析

### 七、水力发电行业资产负债率前十名企业分析

### 八、水力发电行业销售收入增长率前十名企业分析

### 九、水力发电行业利润增长率前十名企业分析

## 第六章 水力发电行业重点企业经营状况及竞争力分析

### 1. 黄河上游水电开发有限责任公司

### 2. 龙滩水电开发有限公司

### 3. 贵州乌江水电开发有限责任公司

### 4. 二滩水电开发有限责任公司

### 5. 华能澜沧江水电有限公司(官渡区)

### 6. 湖北清江水电开发有限责任公司

### 7. 华东天荒坪抽水蓄能有限责任公司

8. 国电大渡河流域水电开发有限公司
9. 黄河水利水电开发总公司（小浪底建管局）
10. 国电大渡河公司龚嘴水力发电总厂
11. 福建水口发电有限公司
12. 国投云南大朝山水电有限公司(五华区)
13. 湖北清江水电开发公司（水布垭）
14. 国电四川南桠河流域水电开发有限公司
15. 大唐岩滩水力发电有限责任公司
16. 汉江水利水电（集团）有限责任公司
17. 天生桥一级水电开发有限责任公司
18. 贵州黔源电力股份有限公司
19. 广西长洲水电开发有限责任公司
20. 贵州清水江电力有限公司
21. 黄河万家寨水利枢纽有限责任公司
22. 四川爱众投资控股集团有限公司
23. 四川华能宝兴河电力股份有限公司
24. 安康水力发电厂
25. 四川久隆水电开发有限公司
26. 白山发电厂
27. 广西桂冠电力股份有限公司大化水力发电总厂
28. 黑龙江莲花水电有限责任公司
29. 四川红华实业总公司
30. 四川金洋投资集团有限责任公司
31. 四川明星电力股份有限公司
32. 山东泰山抽水蓄能电站有限责任公司
33. 华东桐柏抽水蓄能发电有限责任公司
34. 河北张河湾蓄能发电有限责任公司
35. 黄河万家寨水利枢纽有限公司
36. 四川明珠集团有限责任公司
37. 四川省盘龙电力股份有限公司
38. 会东县电力有限责任公司
39. 四川华能康定水电有限责任公司

40. 四川华能涪江水电有限责任公司
41. 阆中市电力公司
42. 福建棉花滩水电开发有限公司
43. 四川嘉陵江金银台航电开发有限公司
44. 广西方元电力股份有限公司桥巩水电站分公司
45. 长泰县泰龙电力有限公司
46. 四川省南部红岩子电力有限责任公司
47. 隆林县电业公司
48. 广西右江水利开发有限责任公司
49. 四川米易供电有限责任公司
50. 靖西县水利电业有限公司
51. 四川富源电力股份有限公司
52. 湖南西能电力股份有限公司
53. 国电新疆吉林台水电开发有限公司吉林台一级水电分公司
54. 黄河上游水电开发有限责任公司陇电分公司
55. 三门峡黄河明珠（集团）有限公司
56. 四川马回电力股份有限公司
57. 连南县三江镇联兴水电开发有限公司
58. 甘肃省黑河水电股份有限公司
59. 甘肃省电力公司刘家峡水电厂
60. 华东电网有限公司新安江水力发电厂
61. 国投甘肃小三峡发电有限公司小峡水电站
62. 甘肃电投九甸峡水利枢纽有限责任公司
63. 四川省水电投资经营集团永安电力股份有限公司
64. 国电四川电力股份有限公司
65. 国电新疆开都河流域水电开发有限公司
66. 四川西部阳光电力开发有限公司
67. 湖北汉江王甫洲水利发电有限责任公司
68. 四川省水电集团高县电力有限公司
69. 乐山金石化工集团有限公司
70. 茂县天龙湖电力有限公司
71. 广西西江航运建设发展有限责任公司

72. 闽东水电开发有限公司
73. 四川省彭州市宝山企业（集团）有限公司
74. 澧水流域水利水电开发有限责任公司江垭水电站
75. 四川嘉陵江金溪航电开发有限公司
76. 湖南省大源渡航电枢纽管理处
77. 陕西汉江投资开发有限公司喜河水力发电厂
78. 四川福堂水电有限公司
79. 四川洪雅百花滩水力发电有限公司
80. 海南大广坝水电开发有限公司
81. 丰满发电厂
82. 福建省尤溪流域水电开发有限责任公司
83. 嫩江尼尔基水利水电有限责任公司
84. 泸西县电力有限责任公司
85. 湖南湘投铜湾水利水电开发有限责任公司
86. 黄龙滩水力发电厂
87. 四川大渡河电力股份有限公司
88. 四川嘉陵江新政航电开发有限公司
89. 杭州华东电力投资经营有限公司
90. 四川华能太平驿水电有限责任公司
91. 福建省诏安县供电有限公司
92. 四川雁江供电有限责任公司
93. 四川松林河流域开发有限公司
94. 国电电力发展股份有限公司和禹水电开发公司
95. 德宏凯瑞大盈江水电开发有限公司
96. 利川市电力公司
97. 甘肃电投炳灵水电开发有限责任公司
98. 江西三和电力股份有限公司
99. 芦山县四川大川电力有限公司大川电厂
100. 黄河上游水电开发有限责任公司宁电分公司

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 中国水力发电行业经营及发展建议

一、水力发电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、水力发电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年中国水力发电行业投资机会与投资风险分析

第一节 2011-2016年中国水力发电产业投资环境分析

第二节 2011-2016年中国水力发电行业投资机会分析

一、水力发电行业吸引力分析

二、水力发电行业区域投资潜力分析

第三节 2011-2016年中国水力发电行业投资风险分析

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 2010-2016年中国水力发电行业发展预测

### 一、未来水力发电行业发展趋势分析

（一）未来行业发展分析

（二）未来行业技术开发方向

### 二、2011-2016年水力发电行业运行状况预测

（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：水力发电行业经营企业通讯信息库

附件：水力发电行业企业经营数据库

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201106/70493.html>