

# 2016-2022年中国水电市场运营态势与投资前景预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2016-2022年中国水电市场运营态势与投资前景预测报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201603/398464.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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

水电是清洁能源，可再生、无污染、运行费用低，便于进行电力调峰，有利于提高资源利用率和经济社会的综合效益。在地球传统能源日益紧张的情况下，世界各国普遍优先开发水电，大力利用水能资源。中国不论是已探明的水能资源蕴藏量，还是可能开发的水能资源，都居世界第一位。水电作为可再生的清洁能源，在我国能源发展史中占有极其重要的地位，支撑着经济社会的可持续发展。进入21世纪，特别是电力体制改革的推进，调动了全社会参与水电开发建设的积极性，我国水电进入加速发展时期。

2014年底水电（包括抽水蓄能）装机容量为3亿kW，而经济可开发量、技术可开发量和水力资源理论蕴藏量仅分别为4、5.4和6亿kW。从十三五规划中，常规水电到2020装机容量仅为3.47亿kW，6年仅增长24%，增速远低于其它各类发电类型，行业稀缺性可见一斑。

### 2020年中国电力发电分种类预测

产业信息网发布的《2016-2022年中国水电市场运营态势与投资前景预测报告》共十六章。首先介绍了水电产业相关概念及发展环境，接着分析了中国水电行业规模及消费需求，然后对中国水电行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国水电行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国水电行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一部分 水电行业发展现状

第一章 水电行业发展概述 1

第一节 水电简介 1

一、水电的定义 1

二、水电的特点 1

三、水电的优缺点 2

四、水电的难题 5

第二节 水电发展状况分析 8

一、水电分类和现状 8

二、水电的意义 9

三、水电的应用 10

四、水电的前景 10

|                       |    |
|-----------------------|----|
| 第三节 水电系统分析            | 12 |
| 一、水电系统的基本概念           | 12 |
| 二、水电系统的组成             | 12 |
| 三、水电系统的分类             | 27 |
| 四、水电系统应用市场            | 28 |
| 第四节 水电产业链分析           | 28 |
| 一、水电的产业链结构分析          | 28 |
| 二、水电上游相关产业分析          | 29 |
| 三、水电下游相关产业分析          | 30 |
| 第二章 世界水电市场发展分析        | 36 |
| 第一节 全球水电产业发展分析        | 36 |
| 一、世界水电产业发展历程          | 36 |
| 二、各国的政策法规环境分析         | 38 |
| 三、全球水电产业的发展格局探讨       | 38 |
| 第二节 全球水电业市场发展分析       | 39 |
| 一、2014年世界水电业市场发展现状    | 39 |
| 二、2015年全球水电市场供需分析     | 40 |
| 三、2015年全球水电发电需求及成本    | 44 |
| 第三节 2015年主要国家水电业发展分析  | 44 |
| 一、德国水电发展分析            | 44 |
| 二、美国水电发展分析            | 45 |
| 三、日本水电发展分析            | 46 |
| 四、意大利水电市场             | 50 |
| 第三章 中国水电市场发展分析        | 51 |
| 第一节 我国水电产业发展现状        | 51 |
| 一、我国水电产业资源和规划现状       | 51 |
| 二、我国水电产业发展历程          | 52 |
| 三、我国水电市场阶段性特征         | 59 |
| 四、我国水电产业发展现状分析        | 60 |
| 第二节 我国水电市场技术分析        | 65 |
| 一、我国水电市场技术发展现状        | 65 |
| 二、中国水电市场技术发展趋势        | 66 |
| 第三节 中国水电产业链剖析及其对产业的影响 | 68 |
| 一、产业链构成与现状            | 68 |
| 二、产业链存在的问题对产业发展的影响    | 69 |

|                     |     |
|---------------------|-----|
| 三、产业链发展前景及其影响       | 73  |
| 第四章 我国水电产业运行形势分析    | 75  |
| 第一节 我国水电业市场问题和挑战    | 75  |
| 一、市场需求不足问题          | 75  |
| 二、资金短缺问题            | 75  |
| 三、产业与市场失衡问题         | 76  |
| 四、拓展国际市场的挑战         | 76  |
| 第二节 中国水电产业的隐忧与出路    | 76  |
| 一、中国水电产业的问题隐患       | 76  |
| 二、中国水电产业发展的不利因素     | 80  |
| 三、中国水电产业扩产背后的问题     | 81  |
| 四、中国水电产业问题的对策分析     | 82  |
| 第三节 我国水电产业政策问题及其对策  | 84  |
| 第五章 我国水电发展和水电开发利用分析 | 87  |
| 第一节 我国水电产业经济运行分析    | 87  |
| 一、行业景气及利润总额分析       | 87  |
| 二、行业销售利润率分析         | 87  |
| 三、行业成本费用分析          | 88  |
| 四、行业总资产分析           | 88  |
| 五、行业企业数量分析          | 89  |
| 六、行业主营收入分析          | 89  |
| 第二节 中国水电开发和利用分析     | 90  |
| 一、中国水电开发的必要性        | 90  |
| 二、中国水电开发和利用概况       | 92  |
| 三、中国水电能利用的优劣势分析     | 92  |
| 四、中国对于水电利用的关键领域     | 93  |
| 五、中国对于水电开发与利用的技术储备  | 99  |
| 第三节 水电开发利用的特性       | 100 |
| 一、水电的利用效率分析         | 100 |
| 二、水电利用的安全性分析        | 101 |
| 三、水电利用的费用分析         | 101 |
| 第四节 我国水电应用状况和前景     | 101 |
| 一、我国水电市场应用状况        | 101 |
| 二、中国水电市场应用前景        | 102 |
| 第二部分 水电行业竞争格局       |     |

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| 第六章 水电行业竞争分析              | 104 |
| 第一节 中国水电产业竞争现状分析          | 104 |
| 一、技术竞争分析                  | 104 |
| 二、成本竞争分析                  | 104 |
| 三、水电产业竞争程度分析              | 105 |
| 第二节 水电行业竞争格局分析            | 106 |
| 一、全球水电行业竞争格局分析            | 106 |
| 二、我国水电行业竞争格局分析            | 107 |
| 第三节 2013-2015年中国水电行业竞争力分析 | 110 |
| 一、中国水电行业产业规模及产业链条         | 110 |
| 二、中国水电产业集中度分析             | 111 |
| 三、中国水电行业要素成本              | 112 |
| 第四节 2014-2015年中国水电行业竞争分析  | 119 |
| 一、2014年水电市场竞争情况分析         | 119 |
| 二、2015年水电市场竞争形势分析         | 120 |
| 三、2014-2015年水电主要竞争因素分析    | 120 |
| 第七章 水电企业竞争策略分析            | 122 |
| 第一节 水电市场竞争策略分析            | 122 |
| 一、2015年水电市场增长潜力分析         | 122 |
| 二、2015年水电主要潜力品种分析         | 122 |
| 三、现有水电竞争策略分析              | 123 |
| 四、水电潜力品种竞争策略选择            | 127 |
| 第二节 水电企业竞争策略分析            | 132 |
| 一、2016-2022年我国水电市场竞争趋势    | 132 |
| 二、2016-2022年水电行业竞争格局展望    | 133 |
| 三、2016-2022年水电行业竞争策略分析    | 136 |
| 四、2016-2022年水电企业竞争策略分析    | 137 |
| 五、对水电行业发展策略的建议            | 138 |
| 第八章 水电重点企业分析              | 140 |
| 第一节 四川岷江水利电力股份有限公司        | 140 |
| 一、企业概况                    | 140 |
| 二、竞争优势分析                  | 140 |
| 三、2013-2014年经营状况          | 141 |
| 四、2016-2022年发展战略          | 144 |
| 第二节 中国长江电力股份有限公司          | 147 |

- 一、企业概况 147
- 二、竞争优势分析 148
- 三、2013-2014年经营状况 150
- 四、2016-2022年发展战略 156
- 第三节 广东梅雁吉祥水电股份有限公司 157
  - 一、企业概况 157
  - 二、竞争优势分析 158
  - 三、2013-2014年经营状况 158
  - 四、2016-2022年发展战略 162
- 第四节 广东水电二局股份有限公司 162
  - 一、企业概况 162
  - 二、竞争优势分析 163
  - 三、2013-2014年经营状况 163
  - 四、2016-2022年发展战略 167
- 第五节 广东韶能集团股份有限公司 171
  - 一、企业概况 171
  - 二、竞争优势分析 171
  - 三、2013-2014年经营状况 172
  - 四、2016-2022年发展战略 176
- 第六节 重庆三峡水利电力(集团)股份有限公司 177
  - 一、企业概况 177
  - 二、竞争优势分析 177
  - 三、2013-2014年经营状况 177
  - 四、2016-2022年发展战略 181
- 第七节 中国葛洲坝集团股份有限公司 182
  - 一、企业概况 182
  - 二、竞争优势分析 183
  - 三、2013-2014年经营状况 184
  - 四、2016-2022年发展战略 187
- 第八节 福建闽东电力股份有限公司 188
  - 一、企业概况 188
  - 二、竞争优势分析 189
  - 三、2013-2014年经营状况 189
  - 四、2016-2022年发展战略 193
- 第九节 江西赣能股份有限公司 194

一、企业概况 194

二、竞争优势分析 194

三、2013-2014年经营状况 195

四、2016-2022年发展战略 199

第十节 四川明星电力股份有限公司 199

一、企业概况 199

二、竞争优势分析 199

三、2013-2014年经营状况 200

四、2016-2022年发展战略 204

第三部分 水电行业前景预测

第九章 水电产业发展前景 205

第一节 2016-2022年国际水电趋势分析 205

一、世界水电产业发展的前景分析 205

二、世界水电产业发展的机遇分析 205

三、全球水电产业发展的趋势分析 206

第二节 2016-2022年中国生物能源发展趋势预测分析 207

一、未来中国水电的发展方向 207

二、中国水电发展的整体战略 208

三、2015年中国水电所占比重的预测 212

第三节 我国水电行业市场前景与趋势 213

一、中国水电行业市场前景分析 213

二、2015年我国水电供需趋势 215

2015年各月份水力发电量统计表

| 时间       | 水力发电量_当月值(亿千瓦小时) |        | 水力发电量_累计值(亿千瓦小时) |     | 水力发电量_同比增长(%) |       | 水力发电量_累计增长(%) |     |     |         |        |        |      |     |         |      |        |       |     |         |        |        |      |     |         |        |        |      |      |         |     |        |   |      |         |     |        |      |      |         |       |        |      |    |         |       |      |      |      |
|----------|------------------|--------|------------------|-----|---------------|-------|---------------|-----|-----|---------|--------|--------|------|-----|---------|------|--------|-------|-----|---------|--------|--------|------|-----|---------|--------|--------|------|------|---------|-----|--------|---|------|---------|-----|--------|------|------|---------|-------|--------|------|----|---------|-------|------|------|------|
| 2015年11月 | 776.2            | 9258.6 | 3                | 3.6 | 2015年10月      | 994.7 | 8474.4        | 2.1 | 3.4 | 2015年9月 | 1074.5 | 7471.8 | -6.7 | 3.5 | 2015年8月 | 1046 | 6396.4 | -11.8 | 5.7 | 2015年7月 | 1098.4 | 5347.9 | -3.8 | 9.6 | 2015年6月 | 1028.4 | 4234.1 | 16.4 | 13.3 | 2015年5月 | 767 | 3181.7 | 2 | 11.5 | 2015年4月 | 702 | 2414.2 | 11.5 | 15.3 | 2015年3月 | 676.3 | 1715.3 | 25.3 | 17 | 2015年2月 | 471.8 | 1037 | 11.8 | 12.7 |

三、2016-2022年中国水电产业发展趋势 215

第四节 未来水电行业市场预测 216

一、2016-2022年水电行业销售预测 216

二、2016-2022年水电行业成本预测 216

三、2016-2022年水电行业盈利预测 217

四、2016-2022年水电行业企业单位数预测 217

五、2016-2022年水电行业总资产预测 218



|                          |     |
|--------------------------|-----|
| 第十章 水电行业发展趋势预测           | 219 |
| 第一节 2016-2022年水电市场趋势分析   | 219 |
| 一、水电发展趋势分析               | 219 |
| 二、水电市场发展空间               | 219 |
| 三、水电产业政策趋向               | 220 |
| 第二节 2016-2022年水电市场预测     | 221 |
| 一、水电市场结构预测               | 221 |
| 二、水电市场需求前景               | 221 |
| 三、水电市场价格预测               | 222 |
| 四、水电行业集中度预测              | 223 |
| 第四部分 水电行业投资战略研究          |     |
| 第十一章 水电行业投资现状分析          | 225 |
| 第一节 2014年水电相关行业投资情况分析    | 225 |
| 一、总体投资及结构                | 225 |
| 二、投资规模情况                 | 225 |
| 三、投资增速情况                 | 226 |
| 第二节 2015年水电相关行业投资情况分析    | 226 |
| 一、总体投资及结构                | 226 |
| 二、投资规模情况                 | 227 |
| 三、投资增速情况                 | 227 |
| 第十二章 水电行业投资环境分析          | 228 |
| 第一节 经济发展环境分析             | 228 |
| 一、2013-2015年我国宏观经济运行情况   | 228 |
| 二、2016-2022年我国宏观经济形势分析   | 282 |
| 三、2016-2022年投资趋势及其影响预测   | 288 |
| 第二节 政策法规环境分析             | 290 |
| 一、2015年水电行业政策环境          | 290 |
| 二、2015年国内宏观政策对其影响        | 291 |
| 三、2015年行业产业政策对其影响        | 291 |
| 第三节 社会发展环境分析             | 294 |
| 一、国内社会环境发展现状             | 294 |
| 二、2015年社会环境发展分析          | 294 |
| 三、2016-2022年社会环境对行业的影响分析 | 295 |
| 第十三章 水电行业投资机会与风险         | 296 |
| 第一节 我国水电行业投资态势和前景        | 296 |

- 一、我国水电产业投资态势分析 296
- 二、我国水电产业投资潜力分析 297
- 三、2016-2022年我国水电行业投资机会分析 297
- 四、国家投资给水电产业带来的投资机遇 298
- 第二节 水电行业投资效益分析 299
  - 一、2013-2015年水电行业投资状况分析 299
  - 二、2016-2022年水电行业投资效益分析 301
  - 三、2016-2022年水电行业投资趋势预测 301
  - 四、2016-2022年水电行业的投资方向 302
  - 五、2016-2022年水电行业投资的建议 302
  - 六、新进入者应注意的障碍因素分析 303
- 第三节 水电行业投资风险及控制策略分析 304
  - 一、2016-2022年水电行业市场风险及控制策略 304
  - 二、2016-2022年水电行业政策风险及控制策略 304
  - 三、2016-2022年水电行业经营风险及控制策略 305
  - 四、2016-2022年水电行业来水波动风险及控制策略 306
  - 五、2016-2022年水电行业其他风险及控制策略 307
- 第十四章 水电行业投资战略研究 308
  - 第一节 水电行业发展战略研究 308
    - 一、技术开发战略 308
    - 二、产业战略规划 312
    - 三、业务组合战略 314
    - 四、营销战略规划 316
    - 五、区域战略规划 318
    - 六、企业信息化战略规划 328
  - 第二节 对我国水电品牌的战略思考 329
    - 一、企业品牌的重要性 329
    - 二、水电实施品牌战略的意义 330
    - 三、水电企业品牌的现状分析 334
    - 四、我国水电企业的品牌战略 337
    - 五、水电品牌战略管理的策略 337
  - 第三节 水电行业投资战略研究 338
    - 一、2015年水电行业投资战略 338
    - 二、2016-2022年水电行业投资战略 339
    - 三、2016-2022年细分行业投资战略 341

#### 第四节 我国水电产业的主要策略探讨 343

- 一、政策角度 343
- 二、海外并购策略 344
- 三、对水电行业的投资建议 347

#### 第十五章 2016-2022年中国水电企业发展战略与规划分析 349

##### 第一节 2016-2022年中国水电企业战略分析 349

- 一、核心竞争力 349
- 二、市场机会分析 349
- 三、市场威胁分析 350
- 四、竞争地位分析 350

##### 第二节 2016-2022年中国水电企业盈利模式及品牌管理 351

- 一、企业盈利模型 351
- 二、持久竞争优势分析 351
- 三、行业发展规律竞争策略 352
- 四、供应链一体化战略 353

##### 第三节 2016-2022年中国水电行业SWOT分析 355

- 一、优势 ( Strengths ) 355
- 二、劣势(Weaknesses) 356
- 三、机会(Opportunities) 356
- 四、风险(Threats) 357

#### 第十六章 2016-2022年中国水电行业项目融资对策 364 ( ZY CW )

##### 第一节 2016-2022年水电项目特点、融资特点及影响因素分析 364

- 一、水电及其项目的主要特点 364
- 二、水电项目的融资特点 364
- 三、水电项目的融资相关影响因素 365

##### 第二节 2016-2022年中国关于中国水电项目的融资对策分析 366

- 一、从产业链的整体考虑项目的融资 366
- 二、从产业链的三个环节 考虑项目的融资 367
- 三、多种形式的项目融资 367
- 四、本国筹资的重要性 367
- 五、有效吸引私人投资 368
- 六、政府的政策支持 368

##### 第三节 2016-2022年水电行业民间资本进入机会与策略分析 369

图表目录：

图表：各型水轮机第一、二部分的代表符号 14

- 图表：电力行业产业链 28
- 图表：2009-2015年二季度水轮发电机组产量及增长 29
- 图表：水电设备技术进步和技术改造投资方向 30
- 图表：2010-2014年全社会用电量分月增长情况 31
- 图表：2006-2014年分产业用电增长情况 32
- 图表：2006-2014年东、中、西部用电增长情况 32
- 图表：100M以上坝数较多的国家 40
- 图表：世界前十大已建、在建高坝 41
- 图表：世界前十大已建、在建水库 41
- 图表：世界前十大已建、在建水电站 42
- 图表：世界前十大已建、在建面板堆石坝 42
- 图表：世界前十大已建、在建碾压混凝土坝 43
- 图表：世界前十大已建、在建拱坝 43
- 图表：2008-2014年水电装机容量 60
- 图表：2009-2014年水力发电量及增长 61
- 图表：2013-2014年华北地区水力发电量 61
- 图表：2013-2014年东北地区水力发电量 62
- 图表：2013-2014年华东地区水力发电量 62
- 图表：2013-2014年华中地区水力发电量 63
- 图表：2013-2014年华南地区水力发电量 63
- 图表：2013-2014年西南地区水力发电量 63
- 图表：2013-2014年西北地区水力发电量 64
- 图表：水电产业链构成 68
- 图表：2013-2014年水电行业利润总额 87
- 图表：2013-2014年水电行业销售利润率 87
- 图表：2013-2014年水电行业成本费用 88
- 图表：2013-2014年水电行业资产 88
- 图表：2013-2014年水电行业企业数量 89
- 图表：2013-2014年水电行业销售收入 89
- 图表：行业竞争结构 107
- 图表：各类发电方式的上网次序 108
- 图表：水电行业与其替代品对比分析 110
- 图表：2013-2014年水电行业工业总产值 110
- 图表：水电行业企业数量结构 111
- 图表：水电行业企业资产结构 111

- 图表：我国水电建设主要企业市场占有率 112
- 图表：水电项目主要利益相关者(投入要素视角) 112
- 图表：项目开发相关企业的投入要素 116
- 图表：水电开发的全成本测算要素体系(不包括开发企业类投入要素) 118
- 图表：2014-2015年四川岷江水利电力股份有限公司偿债能力分析 142
- 图表：2014-2015年四川岷江水利电力股份有限公司资本结构分析 142
- 图表：2014-2015年四川岷江水利电力股份有限公司经营效率分析 142
- 图表：2014-2015年四川岷江水利电力股份有限公司获利能力分析 143
- 图表：2014-2015年四川岷江水利电力股份有限公司发展能力分析 143
- 图表：2014-2015年四川岷江水利电力股份有限公司现金流量分析 143
- 图表：2014-2015年四川岷江水利电力股份有限公司投资收益分析 144
- 图表：2014年四川岷江水利电力股份有限公司按行业构成经营分析 144
- 图表：2014年四川岷江水利电力股份有限公司按产品构成经营分析 144
- 图表：2014年四川岷江水利电力股份有限公司按地区构成经营分析 144
- 图表：2014-2015年中国长江电力股份有限公司偿债能力分析 153
- 图表：2014-2015年中国长江电力股份有限公司资本结构分析 154
- 图表：2014-2015年中国长江电力股份有限公司经营效率分析 154
- 图表：2014-2015年中国长江电力股份有限公司获利能力分析 154
- 图表：2014-2015年中国长江电力股份有限公司发展能力分析 155
- 图表：2014-2015年中国长江电力股份有限公司现金流量分析 155
- 图表：2014-2015年中国长江电力股份有限公司投资收益分析 155
- 图表：2014年中国长江电力股份有限公司按行业构成经营分析 155
- 图表：2014年中国长江电力股份有限公司按产品构成经营分析 156
- 图表：2014年中国长江电力股份有限公司按地区构成经营分析 156
- 图表：广东梅雁吉祥水电股份有限公司水利发电规模 158
- 图表：2014-2015年广东梅雁吉祥水电股份有限公司偿债能力分析 159
- 图表：2014-2015年广东梅雁吉祥水电股份有限公司资本结构分析 159
- 图表：2014-2015年广东梅雁吉祥水电股份有限公司经营效率分析 160
- 图表：2014-2015年广东梅雁吉祥水电股份有限公司获利能力分析 160
- 图表：2014-2015年广东梅雁吉祥水电股份有限公司发展能力分析 160
- 图表：2014-2015年广东梅雁吉祥水电股份有限公司现金流量分析 161
- 图表：2014-2015年广东梅雁吉祥水电股份有限公司投资收益分析 161
- 图表：2014年广东梅雁吉祥水电股份有限公司按行业构成经营分析 161
- 图表：2014年广东梅雁吉祥水电股份有限公司按产品构成经营分析 161
- 图表：2014年广东梅雁吉祥水电股份有限公司按地区构成经营分析 162

|                                       |     |
|---------------------------------------|-----|
| 图表：2014-2015年广东水电二局股份有限公司偿债能力分析       | 164 |
| 图表：2014-2015年广东水电二局股份有限公司资本结构分析       | 164 |
| 图表：2014-2015年广东水电二局股份有限公司经营效率分析       | 164 |
| 图表：2014-2015年广东水电二局股份有限公司获利能力分析       | 165 |
| 图表：2014-2015年广东水电二局股份有限公司发展能力分析       | 165 |
| 图表：2014-2015年广东水电二局股份有限公司现金流量分析       | 165 |
| 图表：2014-2015年广东水电二局股份有限公司投资收益分析       | 166 |
| 图表：2014年广东水电二局股份有限公司按行业构成经营分析         | 166 |
| 图表：2014年广东水电二局股份有限公司按产品构成经营分析         | 166 |
| 图表：2014年广东水电二局股份有限公司按地区构成经营分析         | 166 |
| 图表：2014-2015年广东韶能集团股份有限公司偿债能力分析       | 173 |
| 图表：2014-2015年广东韶能集团股份有限公司资本结构分析       | 173 |
| 图表：2014-2015年广东韶能集团股份有限公司经营效率分析       | 173 |
| 图表：2014-2015年广东韶能集团股份有限公司获利能力分析       | 174 |
| 图表：2014-2015年广东韶能集团股份有限公司发展能力分析       | 174 |
| 图表：2014-2015年广东韶能集团股份有限公司现金流量分析       | 174 |
| 图表：2014-2015年广东韶能集团股份有限公司投资收益分析       | 175 |
| 图表：2014年广东韶能集团股份有限公司按行业构成经营分析         | 175 |
| 图表：2014年广东韶能集团股份有限公司按产品构成经营分析         | 175 |
| 图表：2014年广东韶能集团股份有限公司按地区构成经营分析         | 175 |
| 图表：2014-2015年重庆三峡水利电力(集团)股份有限公司偿债能力分析 | 178 |
| 图表：2014-2015年重庆三峡水利电力(集团)股份有限公司资本结构分析 | 178 |
| 图表：2014-2015年重庆三峡水利电力(集团)股份有限公司经营效率分析 | 178 |
| 图表：2014-2015年重庆三峡水利电力(集团)股份有限公司获利能力分析 | 179 |
| 图表：2014-2015年重庆三峡水利电力(集团)股份有限公司发展能力分析 | 179 |
| 图表：2014-2015年重庆三峡水利电力(集团)股份有限公司现金流量分析 | 179 |
| 图表：2014-2015年重庆三峡水利电力(集团)股份有限公司投资收益分析 | 180 |
| 图表：2014年重庆三峡水利电力(集团)股份有限公司按行业构成经营分析   | 180 |
| 图表：2014年重庆三峡水利电力(集团)股份有限公司按产品构成经营分析   | 180 |
| 图表：2014年重庆三峡水利电力(集团)股份有限公司按地区构成经营分析   | 180 |
| 图表：2014-2015年中国葛洲坝集团股份有限公司偿债能力分析      | 184 |
| 图表：2014-2015年中国葛洲坝集团股份有限公司资本结构分析      | 184 |
| 图表：2014-2015年中国葛洲坝集团股份有限公司经营效率分析      | 185 |
| 图表：2014-2015年中国葛洲坝集团股份有限公司获利能力分析      | 185 |
| 图表：2014-2015年中国葛洲坝集团股份有限公司发展能力分析      | 185 |

|                                  |     |
|----------------------------------|-----|
| 图表：2014-2015年中国葛洲坝集团股份有限公司现金流量分析 | 186 |
| 图表：2014-2015年中国葛洲坝集团股份有限公司投资收益分析 | 186 |
| 图表：2014年中国葛洲坝集团股份有限公司按行业构成经营分析   | 186 |
| 图表：2014年中国葛洲坝集团股份有限公司按产品构成经营分析   | 186 |
| 图表：2014年中国葛洲坝集团股份有限公司按地区构成经营分析   | 187 |
| 图表：2014-2015年福建闽东电力股份有限公司偿债能力分析  | 190 |
| 图表：2014-2015年福建闽东电力股份有限公司资本结构分析  | 190 |
| 图表：2014-2015年福建闽东电力股份有限公司经营效率分析  | 190 |
| 图表：2014-2015年福建闽东电力股份有限公司获利能力分析  | 191 |
| 图表：2014-2015年福建闽东电力股份有限公司发展能力分析  | 191 |
| 图表：2014-2015年福建闽东电力股份有限公司现金流量分析  | 191 |
| 图表：2014-2015年福建闽东电力股份有限公司投资收益分析  | 192 |
| 图表：2014年福建闽东电力股份有限公司按行业构成经营分析    | 192 |
| 图表：2014年福建闽东电力股份有限公司按产品构成经营分析    | 192 |
| 图表：2014年福建闽东电力股份有限公司按地区构成经营分析    | 192 |
| 图表：2014-2015年江西赣能股份有限公司偿债能力分析    | 196 |
| 图表：2014-2015年江西赣能股份有限公司资本结构分析    | 196 |
| 图表：2014-2015年江西赣能股份有限公司经营效率分析    | 197 |
| 图表：2014-2015年江西赣能股份有限公司获利能力分析    | 197 |
| 图表：2014-2015年江西赣能股份有限公司发展能力分析    | 197 |
| 图表：2014-2015年江西赣能股份有限公司现金流量分析    | 198 |
| 图表：2014-2015年江西赣能股份有限公司投资收益分析    | 198 |
| 图表：2014年江西赣能股份有限公司按行业构成经营分析      | 198 |
| 图表：2014年江西赣能股份有限公司按产品构成经营分析      | 198 |
| 图表：2014年江西赣能股份有限公司按地区构成经营分析      | 198 |
| 图表：2014-2015年四川明星电力股份有限公司偿债能力分析  | 201 |
| 图表：2014-2015年四川明星电力股份有限公司资本结构分析  | 201 |
| 图表：2014-2015年四川明星电力股份有限公司经营效率分析  | 202 |
| 图表：2014-2015年四川明星电力股份有限公司获利能力分析  | 202 |
| 图表：2014-2015年四川明星电力股份有限公司发展能力分析  | 202 |
| 图表：2014-2015年四川明星电力股份有限公司现金流量分析  | 203 |
| 图表：2014-2015年四川明星电力股份有限公司投资收益分析  | 203 |
| 图表：2014年四川明星电力股份有限公司按行业构成经营分析    | 203 |
| 图表：2014年四川明星电力股份有限公司按产品构成经营分析    | 203 |
| 图表：2014年四川明星电力股份有限公司按地区构成经营分析    | 204 |

- 图表：2015年中国水电工业总产值预测 212
- 图表：2015年中国水电所占比重预测 213
- 图表：2016-2022年水电行业销售收入预测 216
- 图表：2016-2022年水电行业成本费用预测 216
- 图表：2016-2022年水电行业利润总额预测 217
- 图表：2016-2022年水电行业企业数量预测 217
- 图表：2016-2022年水电行业总资产预测 218
- 图表：2013-2014年中国水电行业投资规模 225
- 图表：2013-2014年中国水电行业投资增速 226
- 图表：2014二季度-2015年二季度年中国水电行业投资规模 227
- 图表：2014二季度-2015年二季度年中国水电行业投资增速 227
- 图表：2008-2014年国内生产总值及其增长速度 228
- 图表：2014年居民消费价格月度涨跌幅度 229
- 图表：2014年居民消费价格比2013年涨跌幅度 229
- 图表：2014年新建商品住宅月环比价格下降、持平、上涨城市个数变化情况 230
- 图表：2008-2014年城镇新增就业人数 230
- 图表：2008-2014年年末国家外汇储备及其增值速度 231
- 图表：2008-2014年公共财政收入及其增长速度 231
- 图表：2008-2014年粮食产量及其增长速度 232
- 图表：2008-2014年全部工业增加值及其增长速度 233
- 图表：2014年主要工业产品产量及其增长速度 233
- 图表：2008-2014年建筑业增加值及其增长速度 235
- 图表：2008-2014年全社会固定资产投资及其增长速度 236
- 图表：2014年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度 236
- 图表：2014年固定资产投资新增主要生产能力 237
- 图表：2014年房地产开发和销售主要指标完成情况及其增长速度 238
- 图表：2008-2014年社会消费品零售总额及其增长速度 239
- 图表：2014年货物进出口总额及其增长速度 239
- 图表：2013年主要商品出口数量、金额及其增长速度 240
- 图表：2014年主要商品进口数量、金额及其增长速度 240
- 图表：2014年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度 241
- 图表：2008-2014年货物进出口总额 241
- 图表：2014年非金融领域外商直接投资及其增长速度 242
- 图表：2013年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度 243
- 图表：2014年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度 243



- 图表：2008-2014年年末电话用户数 244
- 图表：2014年年末全部金融机构本外币存贷款余额及其增长速度 245
- 图表：2008-2014年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 246
- 图表：2008-2014年研究与实验发展（R&D）经费支出 247
- 图表：2008-2014年卫生技术人员人数 248
- 图表：2014年年末人口数及其构成 249
- 图表：2008-2014年农村人均纯收入及其实际增长速度 250
- 图表：2008-2014年城镇居民人均可支配收入及其实际增长速度 250
- 图表：2009-2014年发电量及增长 253
- 图表：2013-2014年华北地区发电量 253
- 图表：2013-2014年东北地区发电量 254
- 图表：2013-2014年华东地区发电量 254
- 图表：2013-2014年华中地区发电量 255
- 图表：2013-2014年华南中地区发电量 255
- 图表：2013-2014年西南中地区发电量 256
- 图表：2013-2014年西北中地区发电量 256
- 图表：2009-2014年火力发电量及增长 257
- 图表：2013-2014年华北地区火力发电量 257
- 图表：2013-2014年东北地区火力发电量 258
- 图表：2013-2014年华东地区火力发电量 258
- 图表：2013-2014年华中地区火力发电量 259
- 图表：2013-2014年华南地区火力发电量 259
- 图表：2013-2014年西南地区火力发电量 260
- 图表：2013-2014年西北地区火力发电量 260
- 图表：2009-2014年核能发电量及增长 261
- 图表：2013-2014年江苏省核能发电量 261
- 图表：2013-2014年浙江省核能发电量 262
- 图表：2013-2014年广东省核能发电量 262
- 图表：2013-2014年电力生产行业企业单位数 263
- 图表：2013-2014年电力生产行业亏损企业单位数 263
- 图表：2013-2014年电力生产行业从业人员平均人数 264
- 图表：2013-2014年电力生产行业亏损企业亏损总额 264
- 图表：2013-2014年电力生产行业工业销售产值 265
- 图表：2013-2014年电力生产行业出口交货值 265
- 图表：2013-2014年电力生产行业应收帐款净额 266

- 图表：2013-2014年电力生产行业存货 266
- 图表：2013-2014年电力生产行业产成品 267
- 图表：2013-2014年电力生产行业流动资产 267
- 图表：2013-2014年电力生产行业资产 268
- 图表：2013-2014年电力生产行业负债 268
- 图表：2013-2014年电力生产行业主营业务收入 269
- 图表：2013-2014年电力生产行业主营业务成本 269
- 图表：2013-2014年电力生产行业主营业务税金及附加 269
- 图表：2013-2014年电力生产行业营业费用 270
- 图表：2013-2014年电力生产行业管理费用 270
- 图表：2013-2014年电力生产行业财务费用 271
- 图表：2013-2014年电力生产行业利息支出 271
- 图表：2013-2014年电力生产行业利润总额 272
- 图表：2013-2014年电力生产行业应交增值税 272
- 图表：2013-2014年电力供应行业企业单位数 273
- 图表：2013-2014年电力供应行业亏损企业单位数 273
- 图表：2013-2014年电力供应行业亏损企业亏损总额 274
- 图表：2013-2014年电力供应行业从业人员平均人数 274
- 图表：2013-2014年电力供应行业工业销售产值 275
- 图表：2013-2014年电力供应行业出口交货值 275
- 图表：2013-2014年电力供应行业应收帐款净额 276
- 图表：2013-2014年电力供应行业存货 276
- 图表：2013-2014年电力供应行业产成品 277
- 图表：2013-2014年电力供应行业流动资产 277
- 图表：2013-2014年电力供应行业资产 277
- 图表：2013-2014年电力供应行业负债 278
- 图表：2013-2014年电力供应行业主营业务收入 278
- 图表：2013-2014年电力供应行业主营业务成本 279
- 图表：2013-2014年电力供应行业主营业务税金及附加 279
- 图表：2013-2014年电力供应行业营业费用 280
- 图表：2013-2014年电力供应行业管理费用 280
- 图表：2013-2014年电力供应行业财务费用 281
- 图表：2013-2014年电力供应行业利息支出 281
- 图表：2013-2014年电力供应行业利润总额 282
- 图表：2013-2014年电力供应行业应交增值税 282

- 图表：水电行业相关政策汇总 290
- 图表：水电行业社会环境因素分析 295
- 图表：我国水电行业投资资金来源情况 300
- 图表：区域发展战略咨询流程图 325
- 图表：区域SWOT战略分析图 326
- 图表：水电产业生命周期特征分析 353

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201603/398464.html>