2016-2022年中国水电行业深度调研与投资风险报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制 www.abaogao.com

一、报告报价

《2016-2022年中国水电行业深度调研与投资风险报告》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.abaogao.com/b/dianli/P28941TPHU.html

报告价格:印刷版:RMB 7000 电子版:RMB 7200 印刷版+电子版:RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话: 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售:010-80993963

传真: 010-60343813

Email: sales@abaogao.com

联系人: 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、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。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国水电行业深度调研与投资风险报告》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、中国水电产业市场前景分析 213
- 二、2015年我国水电供需趋势215
- 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 (ZYCW)

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:http://www.abaogao.com/b/dianli/P28941TPHU.html