

2018-2024年中国北京市电力工业市场深度评估与发展前景评估报告

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

《2018-2024年中国北京市电力工业市场深度评估与发展前景评估报告》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/T61651XDA3.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

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

报告目录：

第一章 2017年中国电力工业发展状况分析 18

第一节 2017年中国电力工业发展概况 18

一、电力工业对国民经济和社会发展的贡献 18

二、中国历年电力工业规划与实现 18

三、2017年电力行业政策综述 25

第二节 2017年中国电力产业市场分析 26

一、中国电力市场容量的回顾 26

二、国家电力市场交易电量保持快速的增长 26

三、国内电力供应形势紧张的原因 27

四、由中国经济发展阶段出发分析电力需求 28

第三节 2017年中国电力市场营销分析 30

一、电价在电力市场营销中的作用 30

二、把握电力市场中竞争与营销策略 31

三、电力市场营销战略的三点设想 33

第二章 2017年北京市电力产业运行环境分析 37

第一节 2017年中国经济环境分析 37

一、国民经济运行情况gdp（季度更新） 37

二、消费价格指数cpi、ppi（按月度更新） 37

三、全国居民收入情况（季度更新） 38

四、恩格尔系数（年度更新） 40

五、工业发展形势（季度更新） 41

六、固定资产投资情况（季度更新） 42

七、中国汇率调整（人民币升值） 44

八、对外贸易&进出口 45

第二节 2017年北京市电力产业政策环境分析 46

一、《中华人民共和国电力法》 46

二、《电力设施保护条例》 50

三、《电力工业环境保护管理办法》 55

四、《电力项目审批程序》 62

第三节 2017年北京市电力产业社会环境分析 70

一、人口环境分析 70

二、教育环境分析 72

三、文化环境分析 73

四、生态环境分析 74

五、中国城镇化率 75

六、居民的各种消费观念和习惯 76

第三章 2017年北京市电力产业运行形势透析 79

第一节 2017年北京市电力产业发展概述 79

一、北京市产业电力发展回顾 79

二、北京电力正式颁布2017年新版调度规程 80

三、北京电力需求回到危机前水平 80

第二节 2017年北京市电力产业运行动态分析 81

一、北京电力公司稳步推进智能电表应用 81

二、国家电网北京公司全力开拓电力市场 81

三、北京将添百万千瓦风力发电 81

四、北京电力需要有更多绿色能源 81

第三节 2017年北京市电力产业发展存在问题分析 82

第四章 2014-2017年北京市电力生产行业数据监测分析 84

第一节 2014-2017年北京电力生产行业规模分析 84

一、企业数量增长分析 84

二、从业人数增长分析 85

三、资产规模增长分析 85

第二节 2017年北京电力生产行业结构分析 86

一、企业数量结构分析 86

二、销售收入结构分析 87

第三节 2014-2017年北京电力生产行业产值分析 87

一、产成品增长分析 87

二、工业销售产值分析 88

第四节 2014-2017年北京电力生产行业成本费用分析	88
一、销售成本统计	88
二、费用统计	89
第五节 2014-2017年北京电力生产行业盈利能力分析	89
一、主要盈利指标分析	89
二、主要盈利能力指标分析	90
第五章 2014-2017年北京市发电量数据统计分析	91
第一节 2014-2017年北京市发电量数据分析	91
一、2014-2017年北京市发电量数据	91
二、2017年北京市发电量统计分析	91
三、北京市发电量增长分析	92
第二节 2014-2017年北京市火电产量数据分析	92
一、2014-2017年北京市火电产量数据	92
二、2017年北京市火电产量统计分析	93
三、北京市火电产量增长分析	93
第三节 2014-2017年北京市水电产量数据分析	94
一、2014-2017年北京市水电产量数据	94
二、2017年北京市水电产量统计分析	95
三、北京市水电产量增长分析	95
第六章 2017年北京市电网运行态势分析	96
第一节 2017年北京市电网产业分析	96
一、北京电网最大负荷日增	96
二、北京电网转变发展方式	96
三、北京电网通信网运行平稳	97
第二节 2017年北京市电网运行态势分析	97
一、北京部分小区年内将试点智能电网	97
二、北京市调加强电网风险防控力度	98
三、北京电网agc机组调试传动工作顺利完成	98
第三节 国家电网北京公司与北京市推进煤改电工程	98

第七章 2017年北京市电力产业市场竞争格局分析 100

第一节 2017年中国电力市场的竞争分析 100

- 一、电力工业的竞争时代来临 100
- 二、电力改革促进电力市场的竞争 102
- 三、电力市场寡头竞争方式以及行为浅析 102
- 四、电力产业重组和市场竞争的综述 105

第二节 2017年北京市电力产业竞争格局分析 105

第三节 2017年北京市电力产业提升竞争力策略分析 106

第八章 2017年北京市电力供应优势企业关键性财务分析 108

第一节 华能国际电力股份有限公司 108

- 一、企业基本情况 108
- 二、企业主要经济指标 108
- 三、企业盈利能力分析 108
- 四、企业偿债能力分析 109
- 五、企业运营能力分析 110
- 六、企业成长能力分析 111

第二节 北京京能热电股份有限公司 112

- 一、企业基本情况 112
- 二、企业主要经济指标 112
- 三、企业盈利能力分析 113
- 四、企业偿债能力分析 114
- 五、企业运营能力分析 115
- 六、企业成长能力分析 116

第三节 中国长江电力股份有限公司 117

- 一、企业基本情况 117
- 二、企业主要经济指标 117
- 三、企业盈利能力分析 118
- 四、企业偿债能力分析 119
- 五、企业运营能力分析 120
- 六、企业成长能力分析 121

第四节 大唐国际发电股份有限公司 122

一、企业基本情况	122
二、企业主要经济指标	122
三、企业盈利能力分析	123
四、企业偿债能力分析	124
五、企业运营能力分析	125
六、企业成长能力分析	126
第五节华北电网有限公司	127
一、企业基本情况	127
二、企业主要经济指标	127
三、企业盈利能力分析	128
四、企业偿债能力分析	129
五、企业运营能力分析	130
六、企业成长能力分析	131
第六节国家电网公司	131
一、企业基本情况	131
二、企业主要经济指标	131
三、企业盈利能力分析	132
四、企业偿债能力分析	133
五、企业运营能力分析	134
六、企业成长能力分析	135
第七节北京市电力公司	135
一、企业基本情况	135
二、企业主要经济指标	135
三、企业盈利能力分析	136
四、企业偿债能力分析	137
五、企业运营能力分析	138
六、企业成长能力分析	139
第八节中国石化集团北京燕山石油化工有限公司	139
一、企业基本情况	139
二、企业主要经济指标	140
三、企业盈利能力分析	141
四、企业偿债能力分析	142

五、企业运营能力分析 143

六、企业成长能力分析 143

第九节神华国华国际电力股份有限公司 144

一、企业基本情况 144

二、企业主要经济指标 144

三、企业盈利能力分析 145

四、企业偿债能力分析 146

五、企业运营能力分析 147

六、企业成长能力分析 147

第十节北京京丰燃气发电有限责任公司 148

一、企业基本情况 148

二、企业主要经济指标 149

三、企业盈利能力分析 149

四、企业偿债能力分析 151

五、企业运营能力分析 152

六、企业成长能力分析 152

第九章 2017年中国电力设备产业运行局势分析 154

第一节 2017年中国电力设备产业发展概况 154

一、我国电力设备行业整体回顾 154

二、扩大内需刺激国内电力设备市场持续发展 154

三、中国电力设备技术创新分析 156

第二节 2014-2017年中国及重点省市发电设备产品产量分析 156

一、2014-2017年中国发电机组（发电设备）产量数据分析 156

二、2017年中国发电机组（发电设备）产量数据分析 158

三、2017年年中国发电机组（发电设备）产量增长性分析 161

第三节 2017年中国电力设备市场存在的问题及对策分析 164

第十章 2018-2024年北京市电力产业发展趋势预测分析 166

第一节 2018-2024年中国电力行业的发展前景分析 166

一、电力产业环保化是电力发展趋势 166

二、中国电力资源跨区配置的前景 167

三、国内跨区电量交易的实施前景	168
四、2018-2024年中国电力行业预测分析	169
五、电力中长期预测分析	169
第二节 2018-2024年北京市电力产业市场供给预测分析	169
一、北京市发电量预测分析	169
二、北京市火力发电量预测分析	170
三、北京市水力发电量预测分析	171
第三节 2018-2024年北京市电力产业市场需求预测分析	171
第十一章 2018-2024年北京市电力产业投资机会与风险分析	173 (ZY LII)
第一节 2018-2024年北京市电力产业投资环境预测分析	173
第二节 2018-2024年北京市电力产业投资机会分析	173
一、北京市电力投资潜力分析	173
二、节能减排形成电力业巨大投资机遇	174
第三节 2018-2024年北京市电力产业投资风险分析	175
一、清洁发展理念还没有真正根深蒂固	175
二、节能环保资金缺乏，清洁发展战略实施受到制约	175
三、电力企业承受能力有限	175
四、新能源发展遇到瓶颈，相关改革配套措施没有到位	175
五、科技研发投入不足，节能环保核心技术水平偏低	175
第四节投资建议	176 (ZY LII)

部分图表目录：

图表1 2014-2017年中国gdp总量及增长趋势图	37
图表2 2017年中国月度cpi、ppi指数走势图	38
图表3 2014-2017年我国城镇居民可支配收入增长趋势图	39
图表4 2014-2017年我国农村居民人均纯收入增长趋势图	39
图表5 2014-2017年中国城乡居民恩格尔系数走势图	41
图表6 2012-2017年我国工业增加值增速统计	42
图表7 2014-2017年我国全社会固定资产投资额走势图（2015年不含农户）	44
图表8 近期人民币汇率中间价（对美元）	45
图表9 2014-2017年我国货物进出口总额走势图	46

图表10 2014-2017年中国货物进口总额和出口总额走势图 46

图表11 2014-2017年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图 71

图表12 2014-2017年我国总人口数量增长趋势图 72

图表13 2017年人口数量及其构成 72

图表14 2014-2017年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图 73

图表15 2014-2017年我国广播综合人口覆盖率走势图 74

图表16 2014-2017年中国城镇化率走势图 76

图表17 2014-2017年北京电力生产行业企业数量增长趋势图 84

图表18 2014-2017年北京电力生产行业亏损企业数量增长趋势图 85

图表19 2014-2017年北京电力生产行业从业人数增长趋势图 85

图表20 2014-2017年北京电力生产行业资产规模增长趋势图 86

图表21 2017年北京电力生产行业不同所有制企业数量分布图 86

图表22 2017年北京电力生产行业不同所有制企业销售收入分布图 87

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianli/T61651XDA3.html>