

2017-2022年中国中高压输 配电市场竞争态势及投资发展趋势预测报告

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

《2017-2022年中国中高压输配电市场竞争态势及投资发展趋势预测报告》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.abaogao.com/b/dianli/P289412GCU.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

输电指的是从发电厂或发电中心向消费电能地区输送大量电力的主干渠道或不同电网之间互送电力的联络渠道；配电则是消费电能地区内将电力分配至用户的分配手段，直接为用户服务。

输电和配电设施都包括变电站、线路等设备。所有输电设备连接起来组成输电网。从输电网到用户之间的配电设备组成的网络，称为配电网。它们有时也称为输电系统和配电系统。输电系统和配电系统再加上发电厂和用电设备统称为电力系统。

电力系统中各种不同的电力设备均有各自的额定电压，它们构成整个电力系统的电压等级。输电采用的电压高于配电电压。输电和配电电压界限的划分不是固定不变的，随电网覆盖的区域和容量大小而变化。

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国中高压输配电市场竞争态势及投资发展趋势预测报告》共十六章。首先介绍了中高压输配电行业市场发展环境、中高压输配电整体运行态势等，接着分析了中高压输配电行业市场运行的现状，然后介绍了中高压输配电市场竞争格局。随后，报告对中高压输配电做了重点企业经营状况分析，最后分析了中高压输配电行业发展趋势与投资预测。您若想对中高压输配电产业有个系统的了解或者想投资中高压输配电行业，本报告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 行业发展现状21

第一章 中高压输配电行业发展概述21

第一节 行业界定21

一、行业经济特性21

二、主要细分行业21

三、产业链结构分析21

第二节 中高压输配电行业发展成熟度25

一、行业发展周期分析25

二、行业中外市场成熟度对比26

三、行业及其主要子行业成熟度分析27

第三节 中高压输配电市场特征分析27

一、市场规模27

二、产业关联度28

三、影响需求的关键因素28

四、国内和国际市场29

五、主要竞争因素29

六、生命周期29

第二章 全球中高压输配电行业发展状况31

第一节 世界中高压输配电行业发展状况31

一、2013-2016年全球中高压输配电市场供给状况31

二、2013-2016年全球中高压输配电市场需求状况31

三、2013-2016年全球主要中高压输配电企业状况31

四、2013-2016年全球中高压输配电主要品种状况32

第二节 全球主要国家中高压输配电市场状况32

一、2013-2016年美国中高压输配电市场状况32

二、2013-2016年德国中高压输配电市场状况32

三、2013-2016年英国中高压输配电市场状况33

四、2013-2016年法国中高压输配电市场状况33

五、2013-2016年日本中高压输配电市场状况34

第三章 我国中高压输配电行业发展分析36

第一节 2016年中国中高压输配电行业发展状况36

一、2016年中高压输配电行业发展状况分析36

二、2016年中国中高压输配电行业发展动态36

三、2016年中高压输配电行业经营业绩分析38

四、2016年我国中高压输配电行业发展热点39

第二节 2016年中高压输配电行业发展机遇和挑战分析39

一、2016年中高压输配电行业发展机遇分析39

二、2016年金融危机对中高压输配电行业影响40

第三节 2016年中国中高压输配电市场供需状况40

- 一、2016年中国中高压输配电行业供给能力40
- 二、2016年中国中高压输配电市场供给分析40
- 三、2016年中国中高压输配电市场需求分析41
- 四、2015中国中高压输配电产品价格分析41

第四章 中高压输配电产业经济运行分析42

第一节 营运能力分析42

第二节 偿债能力分析43

第三节 2013-2016年盈利能力分析44

一、2013-2016年资产利润率44

二、2013-2016年销售利润率44

第四节 2014-2016年发展能力分析44

第五章 我国中高压输配电产业进出口分析46

第一节 我国中高压输配电进口分析46

一、2013-2016年进口总量分析46

二、2013-2016年进口结构分析46

三、2012-2016年进口区域分析47

第二节 我国中高压输配电出口分析47

一、2013-2016年出口总量分析47

二、2013-2016年出口结构分析48

三、2013-2016年出口区域分析49

第三节 我国中高压输配电进出口预测49

一、2016年进口预测49

二、2016年出口预测50

第六章 中高压输配电行业供求状况分析51

第一节 2013-2016年整体生产能力51

第二节 2013-2016年产值分布特征及变化51

一、产值前10名省市及经济效益情况51

二、产值前20名企业52

第三节 2013-2016年产品供给分析53

- 一、2013-2016年中国机械工业总体供给53
- 二、2013-2016年中高压输配电市场供给分析54
- 第四节 2013-2016年影响中高压输配电市场需求的主要因素54
- 第五节 2013-2016年市场容量及增长速度55
- 第六节 2013-2016年中高压输配电业整体销售能力55
 - 一、工业销售产值55
 - 二、销售收入56
 - 三、利润率57
 - 四、产销率57
- 第七节 2013-2016年产品需求分析58
 - 一、2013-2016年中国机械工业需求分析58
 - 二、2013-2016年中高压输配电市场需求分析61

第二部分 行业竞争格局62

第七章 中高压输配电产业发展地区比较62

第一节 长三角地区62

- 一、竞争优势62
- 二、2013-2016年发展状况63
- 三、2017-2022年发展前景63

第二节 珠三角地区64

- 一、竞争优势64
- 二、2013-2016年发展状况65
- 三、2017-2022年发展前景65

第三节 环渤海地区66

- 一、竞争优势66
- 二、2013-2016年发展状况68
- 三、2017-2022年发展前景68

第四节 东北地区69

- 一、竞争优势69
- 二、2013-2016年发展状况71
- 三、2017-2022年发展前景71

第五节 西部地区72

- 一、竞争优势72
- 二、2013-2016年发展状况82
- 三、2017-2022年发展前景82

第八章 中高压输配电行业竞争格局分析84

第一节 行业竞争结构分析84

- 一、现有企业间竞争84
- 二、潜在进入者分析84
- 三、替代品威胁分析84
- 四、供应商议价能力86

- 五、客户议价能力86

第二节 行业集中度分析87

- 一、市场集中度分析87
- 二、企业集中度分析87
- 三、区域集中度分析88

第三节 行业国际竞争力比较88

- 一、生产要素88
- 二、需求条件89
- 三、支援与相关产业89
- 四、企业战略、结构与竞争状态90
- 五、政府的作用90

第四节 中高压输配电制造业主要企业竞争力分析90

- 一、重点企业资产总计对比分析90
- 二、重点企业从业人员对比分析91
- 三、重点企业全年营业收入对比分析91
- 四、重点企业出口交货值对比分析92
- 五、重点企业利润总额对比分析92
- 六、重点企业综合竞争力对比分析92

第五节 2014-2016年中高压输配电行业竞争格局分析93

- 一、2016年中高压输配电制造业竞争分析93
- 二、2016年中外中高压输配电产品竞争分析93
- 三、2014-2016年国内外中高压输配电竞争分析93

- 四、2014-2016年我国中高压输配电市场竞争分析93
- 五、2014-2016年我国中高压输配电市场集中度分析93
- 六、2017-2022年国内主要中高压输配电企业动向94

第九章 中高压输配电企业竞争策略分析96

第一节 中高压输配电市场竞争策略分析96

- 一、2016年中高压输配电市场增长潜力分析96
- 二、2016年中高压输配电主要潜力品种分析96
- 三、现有中高压输配电产品竞争策略分析97
- 四、潜力中高压输配电品种竞争策略选择99
- 五、典型企业产品竞争策略分析100

第二节 中高压输配电企业竞争策略分析112

- 一、国际经济形势对中高压输配电行业竞争格局的影响112
- 二、全球经济下中高压输配电行业竞争格局的变化113
- 三、2017-2022年我国中高压输配电市场竞争趋势113
- 四、2017-2022年中高压输配电行业竞争格局展望114
- 五、2017-2022年中高压输配电行业竞争策略分析114
- 六、2017-2022年中高压输配电企业竞争策略分析115

第十章 主要中高压输配电企业竞争分析118

第一节 上海曼肯电气成套有限公司118

- 一、企业基本概况118
- 二、公司主要财务指标分析118
- 三、企业成本费用指标121

第二节 上海超高压输变电公司124

- 一、企业基本概况124
- 二、公司主要财务指标分析125
- 三、企业成本费用指标128

第三节 山西鼎控输配电有限公司131

- 一、企业基本概况131
- 二、公司主要财务指标分析132
- 三、企业成本费用指标135

第四节 东莞中誉电气设备有限公司138

一、企业基本情况138

二、公司主要财务指标分析138

三、企业成本费用指标141

第五节 河南信电电器集团输配电有限公司144

一、企业基本情况144

二、公司主要财务指标分析146

三、企业成本费用指标149

第三部分 行业前景预测152

第十一章 中高压输配电行业发展趋势分析152

第一节 2016年发展环境展望152

一、2016年宏观经济形势展望152

二、2016年政策走势及其影响159

三、2016年国际行业走势展望162

第二节 2016年中高压输配电制造行业技术发展趋势分析162

一、中高压输配电制造行业技术现状162

二、中高压输配电企业技术改造方针163

三、中高压输配电技术改进途径分析165

四、中高压输配电技术发展趋势分析165

第三节 2017-2022年中国中高压输配电市场趋势分析167

一、2014-2016年中高压输配电市场趋势总结167

二、2017-2022年中高压输配电发展趋势分析167

三、2017-2022年中高压输配电市场发展空间168

四、2017-2022年中高压输配电产业政策趋向168

五、2017-2022年中高压输配电技术革新趋势168

六、2017-2022年中高压输配电价格走势分析168

第十二章 对未来中高压输配电行业发展预测169

第一节 2017-2022年国际中高压输配电市场预测169

一、2017-2022年全球中高压输配电行业产值预测169

二、2017-2022年全球中高压输配电市场需求前景169

三、2017-2022年全球中高压输配电市场价格预测	170
第二节 2017-2022年国内中高压输配电市场预测	171
一、2017-2022年国内中高压输配电行业产值预测	171
二、2017-2022年国内中高压输配电市场需求前景	171
三、2017-2022年国内中高压输配电市场价格预测	173
第三节 2017-2022年市场消费能力预测	173

第四部分 投资战略研究175

第十三章 中高压输配电行业投资现状分析175

第一节 2015年中高压输配电行业投资情况分析175

- 一、2015年总体投资及结构175
- 二、2015年投资规模情况175
- 三、2015年投资增速情况175
- 四、2015年分行业投资分析176
- 五、2015年分地区投资分析176
- 六、2015年外商投资情况176

第二节 2016年中高压输配电行业投资情况分析177

- 一、2016年总体投资及结构177
- 二、2016年投资规模情况177
- 三、2016年投资增速情况177
- 四、2016年分行业投资分析177
- 五、2016年分地区投资分析177
- 六、2016年外商投资情况178

第十四章 中高压输配电行业投资环境分析179

第一节 经济发展环境分析179

- 一、2014-2016年我国宏观经济运行情况179
- 二、2017-2022年我国宏观经济形势分析201
- 三、2017-2022年投资趋势及其影响预测205

第二节 政策法规环境分析205

- 一、2016年中高压输配电行业政策环境205
- 二、2016年国内宏观政策对其影响207

三、2016年行业产业政策对其影响	207
第三节 社会发展环境分析	209
一、国内社会环境发展现状	209
二、2016年社会环境发展分析	213
三、2017-2022年社会环境对行业的影响分析	213
第四节 中高压输配电制造行业“十三五”规划	216
一、“十三五”发展目标	216
二、中高压输配电行业“十三五”重点发展领域	217
三、中高压输配电行业“十三五”发展预测	227
第五节 装备制造业振兴规划	228
一、装备制造业振兴规划概述	228
二、装备制造业振兴规划细则	228
三、装备制造业振兴规划三大任务	230
四、装备制造业振兴规划六大工程	237
五、装备制造业振兴规划十项措施	237
六、装备制造业振兴规划的意义与作用	239
七、装备制造业振兴规划对灾备中心行业的影响	240
第十五章 中高压输配电行业投资机会与风险	242
第一节 行业活力系数比较及分析	242
一、2016年相关产业活力系数比较	242
二、2014-2015行业活力系数分析	242
第二节 行业投资收益率比较及分析	243
一、2016年相关产业投资收益率比较	243
二、2013-2016行业投资收益率分析	244
第三节 中高压输配电行业投资效益分析	244
一、2014-2016年中高压输配电行业投资状况分析	244
二、2017-2022年中高压输配电行业投资效益分析	245
三、2017-2022年中高压输配电行业投资趋势预测	245
四、2017-2022年中高压输配电行业的投资方向	245
五、2017-2022年中高压输配电行业投资的建议	246
六、新进入者应注意的障碍因素分析	247

第四节 影响中高压输配电行业发展的主要因素248

- 一、2017-2022年影响中高压输配电行业运行的有利因素分析248
- 二、2017-2022年影响中高压输配电行业运行的稳定因素分析248
- 三、2017-2022年影响中高压输配电行业运行的不利因素分析249
- 四、2017-2022年我国中高压输配电行业发展面临的挑战分析250
- 五、2017-2022年我国中高压输配电行业发展面临的机遇分析250

第五节 中高压输配电行业投资风险及控制策略分析251

- 一、2017-2022年中高压输配电行业市场风险及控制策略251
- 二、2017-2022年中高压输配电行业政策风险及控制策略251
- 三、2017-2022年中高压输配电行业经营风险及控制策略252
- 四、2017-2022年中高压输配电行业技术风险及控制策略252
- 五、2017-2022年中高压输配电同业竞争风险及控制策略252
- 六、2017-2022年中高压输配电行业其他风险及控制策略253

第十六章 对中高压输配电行业投资战略研究255 (ZY GXH)

第一节 中高压输配电行业发展战略研究255

- 一、战略综合规划255
- 二、技术开发战略255
- 三、业务组合战略256
- 四、区域战略规划257
- 五、产业战略规划259
- 六、营销品牌战略261
- 七、竞争战略规划262

第二节 对我国中高压输配电品牌的战略思考262

- 一、企业品牌的重要性262
- 二、中高压输配电实施品牌战略的意义265
- 三、中高压输配电企业品牌的现状分析267
- 四、我国中高压输配电企业的品牌战略268
- 五、中高压输配电品牌战略管理的策略270

第三节 中高压输配电行业投资战略研究271

- 一、2016年装备制造业投资战略271
- 二、2016年中高压输配电行业投资战略276

三、2017-2022年中高压输配电行业投资战略276

四、2017-2022年细分行业投资战略278

第四节 研究结论279 (ZY GXH)

图表目录：

图表 1 产业链形成模式示意图23

图表 2 中高压输配电的产业链结构图24

图表 3 我国中高压输配电行业所处生命周期示意图25

图表 4 中高压输配电行业国内外市场成熟度对比26

图表 5 2011-2016年我国中高压输配电市场规模分析27

图表 6 影响中高压输配电需求的关键因素分析28

图表 7 生命周期各发展阶段的影响29

图表 8 2013-2016年全球中高压输配电市场供给状况31

图表 9 2013-2016年全球中高压输配电市场需求状况31

图表 10 2013-2016年中国中高压输配电行业供给能力40

图表 11 2013-2016年中国中高压输配电行业市场供给分析40

图表 12 2013-2016年中国中高压输配电行业市场需求分析41

图表 13 2017-2022年中国中高压输配电行业营运能力预测分析42

图表 14 2017-2022年中国中高压输配电行业偿债能力预测分析43

图表 15 2014-2016年我国不同规模中高压输配电企业总资产利润率44

图表 16 2014-2016年我国中高压输配电行业销售利润率分析44

图表 17 2017-2022年中国中高压输配电行业发展能力预测分析44

图表 18 2013-2016年我国中高压输配电进口量分析46

图表 19 2013-2016年我国我国中高压输配电进口结构分析46

图表 20 2013-2016年我国中高压输配电行业进口来源情况分析47

图表 21 2011-2016年我国中高压输配电出口量分析47

图表 22 2013-2016年我国我国中高压输配电出口结构分析48

图表 23 2013-2016年我国中高压输配电行业出口去向分析49

图表 24 2017-2022年中国中高压输配电进口预测49

图表 25 2017-2022年中国中高压输配电出口预测50

图表 26 2013-2016年中国中高压输配电行业整体生产能力51

图表 27 2016年我国中高压输配电行业产值前十省份分布图51

图表 28 2016年我国中高压输配电行业产值前十省份分布图52

图表 29 2016年份机械工业增加值增长情况53

图表 30 2013-2016年中国中高压输配电行业市场供给分析54

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianli/P289412GCU.html>