

2018-2024年中国配电变压器行业分析与发展方向研究报告

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年中国配电变压器行业分析与发展方向研究报告》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/jixie/114382C4CM.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

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1章：中国配电变压器制造行业发展综述	21
1.1 配电变压器制造行业定义及分类	21
1.1.1 行业概念及定义	21
1.1.2 行业主要产品大类	21
1.1.3 行业在国民经济中的地位	22
1.2 配电变压器制造行业统计标准	22
1.2.1 配电变压器制造行业统计部门和统计口径	22
1.2.2 配电变压器制造行业统计方法	23
1.2.3 配电变压器制造行业数据种类	23
1.3 配电变压器制造行业供应链分析	23
1.3.1 配电变压器制造行业上下游产业供应链简介	23
1.3.2 配电变压器制造行业主要下游产业链分析	25
(1) 电力行业发展分析	25
(2) 国家电网建设情况分析	28
(3) 住宅消费发展状况分析	29
1.3.3 配电变压器制造行业上游产业供应链分析	35
(1) 普通钢材市场分析	35
(2) 硅钢片市场分析	37
1) 硅钢片市场供求情况分析	37
2) 硅钢片市场价格走势分析	38
(3) 有色金属市场分析	38
1) 铜材市场分析	38
2) 铝业市场分析	43
(4) 变压器油市场分析	51
(5) 绝缘材料市场分析	52
第2章：2015-2017年配电变压器制造行业发展状况分析	57
2.1 中国配电变压器制造行业发展状况分析	57
2.1.1 中国配电变压器制造行业发展总体概况	57

2.1.2	中国配电变压器制造行业发展主要特点	58
2.1.3	2015-2017年配电变压器制造行业经营情况分析	60
(1)	2015-2017年配电变压器制造行业经营效益分析	60
(2)	2015-2017年配电变压器制造行业盈利能力分析	60
(3)	2015-2017年配电变压器制造行业运营能力分析	61
(4)	2015-2017年配电变压器制造行业偿债能力分析	61
(5)	2015-2017年配电变压器制造行业发展能力分析	62
2.2	2015-2017年配电变压器制造行业经济指标分析	62
2.2.1	配电变压器制造行业主要经济效益影响因素	62
2.2.2	2015-2017年配电变压器制造行业经济指标分析	63
2.2.3	2015-2017年不同规模企业经济指标分析	63
2.2.4	2015-2017年不同性质企业经济指标分析	64
2.3	2015-2017年配电变压器制造行业供需平衡分析	64
2.3.1	2015-2017年全国配电变压器制造行业供给情况分析	64
(1)	2015-2017年全国配电变压器制造行业总产值分析	64
(2)	2015-2017年全国配电变压器制造行业产成品分析	65
2.3.2	2015-2017年各地区配电变压器制造行业供给情况分析	65
(1)	2015-2017年总产值排名居前的10个地区分析	65
(2)	2015-2017年产成品排名居前的10个地区分析	66
2.3.3	2015-2017年全国配电变压器制造行业需求情况分析	67
(1)	2015-2017年全国配电变压器制造行业销售产值分析	67
(2)	2015-2017年全国配电变压器制造行业销售收入分析	67
2.3.4	2015-2017年各地区配电变压器制造行业需求情况分析	68
(1)	2015-2017年销售产值排名居前的10个地区分析	68
(2)	2015-2017年销售收入排名居前的10个地区分析	69
2.3.5	2015-2017年全国配电变压器制造行业产销率分析	69
第3章：2017年配电变压器制造关联产业发展状况分析 71		
3.1	2017年钢铁行业运营状况分析运营状况分析	71
3.1.1	钢铁行业规模分析	71
3.1.2	钢铁行业生产情况	71
3.1.3	钢铁行业需求情况	78

- 3.1.4 钢铁行业供求平衡情况 81
- 3.1.5 钢铁行业财务运营情况 83
- 3.1.6 钢铁行业运行特点及趋势分析 83
- 3.2 2017年电力生产行业运营状况分析 84
 - 3.2.1 电力生产行业规模分析 84
 - 3.2.2 电力生产行业生产情况 85
 - 3.2.3 电力生产行业需求情况 86
 - 3.2.4 电力生产行业供求平衡情况 86
 - 3.2.5 电力生产行业财务运营情况 90
 - 3.2.6 电力生产行业运行特点及趋势分析 90
- 3.3 2017年电力供应行业运营状况分析 91
 - 3.3.1 电力供应行业规模分析 91
 - 3.3.2 电力供应行业生产情况 93
 - 3.3.3 电力供应行业需求情况 93
 - 3.3.4 电力供应行业供求平衡情况 94
 - 3.3.5 电力供应行业财务运营情况 94
 - 3.3.6 电力供应行业运行特点及趋势分析 95
- 3.4 2017年常用有色金属制造行业运营状况分析 103
 - 3.4.1 常用有色金属制造行业规模分析 103
 - 3.4.2 常用有色金属制造行业生产情况 103
 - 3.4.3 常用有色金属制造行业需求情况 103
 - 3.4.4 常用有色金属制造行业供求平衡情况 104
 - 3.4.5 常用有色金属制造行业财务运营情况 105
 - 3.4.6 常用有色金属制造行业运行特点及趋势分析 105
- 3.5 2017年绝缘材料制造行业运营状况分析 106
 - 3.5.1 绝缘材料制造行业规模分析 106
 - 3.5.2 绝缘材料制造行业生产情况 107
 - 3.5.3 绝缘材料制造行业需求情况 111
 - 3.5.4 绝缘材料制造行业供求平衡情况 111
 - 3.5.5 绝缘材料制造行业财务运营情况 111
 - 3.5.6 绝缘材料制造行业运行特点及趋势分析 112

第4章：配电变压器制造行业市场环境分析	112
4.1 行业政策环境分析	112
4.1.1 行业相关政策动向	112
4.1.2 配电变压器制造行业发展规划	113
4.2 行业经济环境分析	115
4.2.1 国际宏观经济环境分析	115
4.2.2 国内宏观经济环境分析	118
4.2.3 行业宏观经济环境分析	119
4.3 行业消费环境分析	121
4.3.1 行业消费特征分析	121
4.3.2 行业消费趋势分析	122
4.4 行业社会环境分析	122
4.4.1 行业发展与社会经济的协调	122
4.4.2 行业发展对节能减排的影响	122
4.4.3 行业发展的地区不平衡问题	124
第5章：配电变压器制造行业市场竞争状况分析	126
5.1 行业总体市场竞争状况分析	126
5.2 行业国际市场竞争状况分析	126
5.2.1 国际配电变压器制造市场发展状况	126
5.2.2 国际配电变压器制造市场竞争状况分析	127
(1) ABB公司发展情况分析	127
(2) ARVEA公司发展情况分析	127
(3) 西门子公司发展情况分析	128
(4) 伊顿电气发展情况分析	129
5.2.3 国际配电变压器制造市场发展趋势分析	131
5.2.4 跨国公司在投资布局	131
(1) ABB公司在华投资布局分析	131
(2) 德国西门子公司在华投资布局分析	133
(3) AREVA公司在华投资布局分析	133
5.2.5 跨国公司在竞争策略分析	134
5.3 行业国内市场竞争状况分析	134

- 5.3.1 国内配电变压器制造行业竞争格局分析 134
- 5.3.2 国内配电变压器制造行业集中度分析 136
 - (1) 行业销售集中度分析 136
 - (2) 行业资产集中度分析 136
 - (3) 行业利润集中度分析 137
- 5.3.3 国内配电变压器制造行业市场规模分析 138
- 5.3.4 配电变压器制造行业议价能力分析 139
- 5.3.5 国内配电变压器制造行业潜在威胁分析 140
- 5.4 行业投资兼并与重组整合分析 140
 - 5.4.1 配电变压器制造行业投资兼并与重组整合概况 140
 - 5.4.2 国际配电变压器制造企业投资兼并与重组整合 140
 - 5.4.3 国内配电变压器制造企业投资兼并与重组整合 141
 - 5.4.4 配电变压器制造行业投资兼并与重组整合特征判断 141
- 5.5 行业不同经济类型企业特征分析 142
 - 5.5.1 不同经济类型企业特征情况 142
 - 5.5.2 行业经济类型集中度分析 142

第6章：配电变压器制造行业主要产品市场分析 143

- 6.1 行业主要产品结构特征 143
 - 6.1.1 行业产品结构特征分析 143
 - 6.1.2 行业产品市场发展概况 143
- 6.2 行业主要产品市场分析 144
 - 6.2.1 按绝缘介质（冷却方式）分类 144
 - (1) 油浸式配电变压器市场分析 144
 - 1) 10KV油浸式变压器供需分析 144
 - 2) 20KV油浸式变压器供需分析 146
 - 3) 35KV油浸式变压器供需分析 147
 - (2) 干式配电变压器市场分析 148
 - 1) 干式变压器概况 148
 - 2) 10KV干式变压器 150
 - 3) 20KV干式变压器 151
 - 4) 35KV干式变压器 151

- 6.2.2 按铁芯的结构分类 152
 - (1) 卷铁心配电变压器 (S11型) 市场分析 152
 - (2) 非晶合金配电变压器市场分析 154
- 6.2.3 其他方式分类 154
- 6.3 行业主要产品销售渠道与策略 155
 - 6.3.1 行业产品销售渠道存在的主要问题 155
 - 6.3.2 行业产品销售渠道发展趋势与策略 155
- 6.4 行业主要产品技术与国外差距 158
 - 6.4.1 行业主要产品技术与国外的差距 158
 - 6.4.2 造成与国外产品差距的主要原因 161
- 6.5 行业主要产品新技术发展趋势 166
 - 6.5.1 国际配电变压器制造行业新技术发展趋势 166
 - 6.5.2 国内配电变压器制造行业新技术发展趋势 168

第7章：配电变压器制造行业重点区域市场分析 172

- 7.1 行业总体区域结构特征分析 172
 - 7.1.1 行业区域结构总体特征 172
 - 7.1.2 行业区域集中度分析 172
 - 7.1.3 行业区域分布特点分析 177
 - 7.1.4 行业规模指标区域分布分析 177
 - 7.1.5 行业效益指标区域分布分析 177
 - 7.1.6 行业企业数的区域分布分析 178
- 7.2 广东省配电变压器制造行业发展分析及预测 179
 - 7.2.1 广东省配电变压器在行业中的地位变化 179
 - 7.2.2 广东省配电变压器制造行业经济运行状况分析 179
 - 7.2.3 广东省配电变压器制造行业企业分析 179
 - 7.2.4 广东省配电变压器制造行业发展趋势预测 180
- 7.3 江苏省配电变压器制造行业发展分析及预测 181
 - 7.3.1 江苏省配电变压器在行业中的地位变化 181
 - 7.3.2 江苏省配电变压器制造行业经济运行状况分析 182
 - 7.3.3 江苏省配电变压器制造行业企业分析 183
 - 7.3.4 江苏省配电变压器制造行业发展趋势预测 184

7.4 浙江省配电变压器制造行业发展分析及预测	184
7.4.1 浙江省配电变压器在行业中的地位变化	184
7.4.2 浙江省配电变压器制造行业经济运行状况分析	185
7.4.3 浙江省配电变压器制造行业企业分析	186
7.4.4 浙江省配电变压器制造行业发展趋势预测	186
7.5 山东省配电变压器制造行业发展分析及预测	187
7.5.1 山东省配电变压器在行业中的地位变化	187
7.5.2 山东省配电变压器制造行业经济运行状况分析	187
7.5.3 山东省配电变压器制造行业企业分析	188
7.5.4 山东省配电变压器制造行业发展趋势预测	189
7.6 辽宁省配电变压器制造行业发展分析及预测	189
7.6.1 辽宁省配电变压器在行业中的地位变化	189
7.6.2 辽宁省配电变压器制造行业经济运行状况分析	189
7.6.3 辽宁省配电变压器制造行业发展趋势预测	190
7.7 上海市配电变压器制造行业发展分析及预测	191
7.7.1 上海市配电变压器在行业中的地位变化	191
7.7.2 上海市配电变压器制造行业经济运行状况分析	191
7.7.3 上海市配电变压器制造行业企业分析	192
7.7.4 上海市配电变压器制造行业发展趋势预测	193
7.8 河北省配电变压器制造行业发展分析及预测	193
7.8.1 河北省配电变压器在行业中的地位变化	193
7.8.2 河北省配电变压器制造行业经济运行状况分析	194
7.8.3 河北省配电变压器制造行业发展趋势预测	194
7.9 湖南省配电变压器制造行业发展分析及预测	195
7.9.1 湖南省配电变压器在行业中的地位变化	195
7.9.2 湖南省配电变压器制造行业经济运行状况分析	195
7.9.3、湖南省配电变压器制造行业发展趋势预测	196
7.10 四川省配电变压器制造行业发展分析及预测	197
7.10.1 四川省配电变压器在行业中的地位变化	197
7.10.2 四川省配电变压器制造行业经济运行状况分析	197
7.10.3 四川省配电变压器制造行业企业分析	198
7.10.4 四川省配电变压器制造行业发展趋势预测	199

第8章：2015-2017年配电变压器制造行业进出口市场分析 201

8.1 配电变压器制造行业进出口状况综述 201

8.2 配电变压器制造行业出口市场分析 201

8.2.1 2015年行业出口分析 201

(1) 行业出口整体情况 201

(2) 行业出口产品结构 201

8.2.2 2017年行业出口分析 202

(1) 行业出口整体情况 202

(2) 行业出口产品结构 202

8.3 配电变压器制造行业进口市场分析 203

8.3.1 2015年行业进口分析 203

(1) 行业进口整体情况 203

(2) 行业进口产品结构 203

8.3.2 2017年行业进口分析 203

(1) 行业进口整体情况 203

(2) 行业进口产品结构 203

8.4 配电变压器制造行业进出口前景及建议 204

8.4.1 配电变压器制造行业出口前景及建议 204

8.4.2 配电变压器制造行业进口前景及建议 204

第9章：配电变压器制造行业主要企业生产经营分析 206

9.1 配电变压器制造企业发展总体状况分析 206

9.1.1 配电变压器制造行业企业规模 206

9.1.2 配电变压器制造行业工业产值状况 206

9.1.3 配电变压器制造行业销售收入和利润 207

9.1.4 主要配电变压器制造企业创新能力分析 208

9.2 配电变压器制造行业领先企业个案分析 209

9.2.1 青岛变压器集团有限公司经营情况分析 209

(1) 企业发展简况分析 209

(2) 企业产销能力分析 209

(3) 企业盈利能力分析 210

- (4) 企业运营能力分析 211
- (5) 企业偿债能力分析 212
- (6) 企业发展能力分析 214
- (7) 企业组织结构分析 215
- (8) 企业产品结构及新产品动向 216
- (9) 企业销售渠道与网络 216
- (10) 企业经营状况SWOT分析 216
- (11) 企业投资兼并与重组分析 216
- (12) 企业最新发展动向分析 217

9.2.2 江苏华鹏变压器有限公司经营情况分析 219

- (1) 企业发展简况分析 219
- (2) 企业产销能力分析 220
- (3) 企业盈利能力分析 221
- (4) 企业运营能力分析 222
- (5) 企业偿债能力分析 223
- (6) 企业发展能力分析 225
- (7) 企业组织结构分析 226
- (8) 企业产品结构及新产品动向 226
- (9) 企业销售渠道与网络 227
- (10) 企业经营状况SWOT分析 227
- (11) 企业投资兼并与重组分析 230
- (12) 企业最新发展动向分析 230

9.2.3 中电电气集团有限公司经营情况分析 231

- (1) 企业发展简况分析 231
- (2) 企业产销能力分析 232
- (3) 企业盈利能力分析 233
- (4) 企业运营能力分析 234
- (5) 企业偿债能力分析 235
- (6) 企业发展能力分析 237
- (7) 企业组织结构分析 238
- (8) 企业产品结构及新产品动向 238
- (9) 企业销售渠道与网络 240

- (10) 企业经营状况SWOT分析 240
- (11) 企业投资兼并与重组分析 241
- (12) 企业最新发展动向分析 241
- 9.2.4 顺特电气设备有限公司经营情况分析 242
 - (1) 企业发展简况分析 242
 - (2) 企业产销能力分析 247
 - (3) 企业盈利能力分析 248
 - (4) 企业运营能力分析 249
 - (5) 企业偿债能力分析 250
 - (6) 企业发展能力分析 252
 - (7) 企业产品结构及新产品动向 253
 - (8) 企业销售渠道与网络 253
 - (9) 企业经营状况SWOT分析 253
 - (10) 企业投资兼并与重组分析 254
 - (11) 企业最新发展动向分析 254
- 9.2.5 江苏帕威尔电气有限公司经营情况分析 254
 - (1) 企业发展简况分析 254
 - (2) 企业产销能力分析 255
 - (3) 企业盈利能力分析 256
 - (4) 企业运营能力分析 257
 - (5) 企业偿债能力分析 258
 - (6) 企业发展能力分析 260
 - (7) 企业产品结构及新产品动向 261
 - (8) 企业销售渠道与网络 261
 - (9) 企业经营状况SWOT分析 262
 - (10) 企业最新发展动向分析 263
- 第10章：配电变压器制造行业发展趋势分析与预测 264
 - 10.1 中国配电变压器制造市场发展趋势 264
 - 10.1.1 中国配电变压器制造市场发展趋势分析 264
 - 10.1.2 中国配电变压器制造市场发展前景预测 265
 - 10.2 配电变压器制造行业投资特性分析 266

10.2.1 配电变压器制造行业进入壁垒分析	266
10.2.2 配电变压器制造行业盈利模式分析	267
10.2.3 配电变压器制造行业盈利因素分析	268
10.3 中国配电变压器制造行业投资建议	268
10.3.1 配电变压器制造行业投资风险分析	268
10.3.2 配电变压器制造行业投资建议	269
第11章：配电变压器制造行业授信风险及机会分析	272
11.1 环境风险分析及提示	272
11.1.1 国际环境对行业影响及风险提示	272
11.1.2 宏观环境对行业影响及风险提示	273
11.1.3 央行货币及银行业调控政策	277
11.2 行业政策分析及提示	278
11.2.1 产业政策影响及风险提示	278
11.2.2 节能政策影响及风险提示	279
11.2.3 能源规划影响分析及风险提示	281
11.3 行业市场风险及提示	281
11.3.1 市场供需风险提示	281
11.3.2 市场价格风险提示	282
11.3.3 行业竞争风险提示	282
11.4 行业授信机会及建议	283
11.4.1 总体授信机会及授信建议	283
11.4.2 区域授信机会及建议	284
(1) 区域发展特点及总结	284
(2) 区域市场授信建议	285
11.4.3 企业授信机会及建议	285
11.5 产业链授信机会及建议	286
11.5.1 输配电设备行业授信机会	286
11.5.2 电力行业授信机会及建议	287

图表目录

图表 1 2013-2016年全国房地产开发投资增速	30
----------------------------	----

图表 2 2013-2016年全国房地产开发企业土地购置面积增速 31

图表 3 2013-2016年全国商品房销售面积及销售额增速 32

图表 4 2013-2016年全国房地产开发企业本年到位资金增速 33

图表 5 2016年全国房地产开发和销售情况 33

图表 6 2016年东中西部地区房地产开发投资情况 34

图表 7 2016年东中西部地区房地产销售情况 34

图表 8 2016年1-12月中国铜材产量分省市统计 39

图表 9 2015年1-12月中国铜材分省市产量数据统计 40

图表 10 2011年1-12月中国铜材产量分地区统计 41

图表 11 2016年1-12月中国铝材产量分省市统计 44

图表 12 2015年1-12月中国铝材产量分省市统计 45

图表 13 2011年1-12月中国铝材产量分地区统计 46

图表 14 2016年1-12月中国原铝(电解铝)产量分省市统计 48

图表 15 2015年1-12月中国原铝(电解铝)产量分省市统计 49

图表 16 2011年1-12月中国原铝产量分省市统计表 50

图表 17 各电压品级变压器装备占比 58

图表 18 2012-2016年我国配电变压器制造行业总资产利润率 60

图表 19 2012-2016年我国配电变压器制造行业销售利润率 60

图表 20 2012-2016年我国配电变压器制造行业流动资产周转次数 61

图表 21 2012-2016年我国配电变压器制造行业资产负债率 61

图表 22 2012-2016年我国配电变压器制造行业应收帐款周转率(次) 62

图表 23 2012-2016年我国配电变压器制造行业利润总额及增长情况 63

图表 24 2016年我国配电变压器制造行业不同规模企业利润总额分布图 63

图表 25 2016年我国配电变压器制造行业不同所有制企业利润总额分布图 64

图表 26 2012-2016年我国配电变压器制造行业工业总产值及增长情况 64

图表 27 2012-2016年我国配电变压器制造行业产成品及增长情况 65

图表 28 2013-2016年我国配电变压器制造工业总产值排名前10个地区占比对比 65

图表 29 2013-2016年我国配电变压器制造产成品排名前10个地区占比对比 66

图表 30 2012-2016年我国配电变压器制造行业工业销售产值及增长情况 67

图表 31 2012-2016年我国配电变压器制造行业销售收入及增长情况 67

图表 32 2013-2016年我国配电变压器制造工业销售产值排名前10个地区占比对比 68

图表 33 2013-2016年我国配电变压器制造销售收入排名前10个地区占比对比 69

图表 34 2012-2016年我国配电变压器制造行业产销率及增长情况 69

图表 35 2011年1-12月中国粗钢产量分省市统计 74

图表 36 2015年1-12月中国粗钢产量分省市统计 76

图表 37 2015年1-12月中国粗钢产量分省市统计 76

图表 38 2016年1-12月中国粗钢产量分省市统计 77

图表 39 2013、2016年电力消费结构图 87

图表 40 2013、2016年全国分地区电力消费结构图 88

图表 41 2016年各地区分季度全社会用电量增速情况图 88

图表 42 2016年全国电力工业统计数据 91

图表 43 2011年1-12月中国绝缘制品产量分省市统计表 107

图表 44 2015年1-12月中国绝缘制品产量分省市统计 108

图表 45 2016年1-12月中国绝缘制品产量分省市统计 109

图表 46 2016年我国配电变压器制造行业不同规模企业销售收入分布图 136

图表 47 2016年我国配电变压器制造行业不同规模企业资产合计分布图 136

图表 48 2016年我国配电变压器制造行业不同规模企业利润总额分布图 137

图表 49 A类企业营销策略 155

图表 50 2011年1-12月中国变压器产量分省市统计表 172

图表 51 2015年1-12月中国变压器产量分省市统计 174

图表 52 2016年1-12月中国变压器产量分省市统计 175

图表 53 2016年我国配电变压器制造行业不同地区销售收入分布图 177

图表 54 2016年我国配电变压器制造行业不同地区利润总额分布图 177

图表 55 2016年我国配电变压器制造行业不同地区企业数量分布图 178

图表 56 2012-2016年我国配电变压器制造行业规模企业个数及增长对比 206

图表 57 2012-2016年我国配电变压器制造行业工业总产值及增长对比 206

图表 58 2012-2016年我国配电变压器制造行业销售收入及增长对比 207

图表 59 2012-2016年我国配电变压器制造行业利润总额及增长对比 208

图表 60 2012-2016年我国配电变压器制造行业应收帐款周转率（次） 208

表格 61 近4年青岛变压器集团有限公司流动资产周转次数变化情况 209

图表 62 近3年青岛变压器集团有限公司流动资产周转次数变化情况 210

表格 63 近4年青岛变压器集团有限公司销售毛利率变化情况 210

图表 64 近3年青岛变压器集团有限公司销售毛利率变化情况 211

表格 65 近4年青岛变压器集团有限公司固定资产周转次数情况 211

图表 66 近3年青岛变压器集团有限公司固定资产周转次数情况 212
表格 67 近4年青岛变压器集团有限公司资产负债率变化情况 212
图表 68 近3年青岛变压器集团有限公司资产负债率变化情况 213
表格 69 近4年青岛变压器集团有限公司产权比率变化情况 213
图表 70 近3年青岛变压器集团有限公司产权比率变化情况 214
表格 71 近4年青岛变压器集团有限公司总资产周转次数变化情况 214
图表 72 近3年青岛变压器集团有限公司总资产周转次数变化情况 215
表格 73 近4年江苏华鹏变压器有限公司流动资产周转次数变化情况 220
图表 74 近3年江苏华鹏变压器有限公司流动资产周转次数变化情况 220
表格 75 近4年江苏华鹏变压器有限公司销售毛利率变化情况 221
图表 76 近3年江苏华鹏变压器有限公司销售毛利率变化情况 221
表格 77 近4年江苏华鹏变压器有限公司固定资产周转次数情况 222
图表 78 近3年江苏华鹏变压器有限公司固定资产周转次数情况 222
表格 79 近4年江苏华鹏变压器有限公司资产负债率变化情况 223
图表 80 近3年江苏华鹏变压器有限公司资产负债率变化情况 223
表格 81 近4年江苏华鹏变压器有限公司产权比率变化情况 224
图表 82 近3年江苏华鹏变压器有限公司产权比率变化情况 224
表格 83 近4年江苏华鹏变压器有限公司总资产周转次数变化情况 225
图表 84 近3年江苏华鹏变压器有限公司总资产周转次数变化情况 225
表格 85 近4年中电电气集团有限公司流动资产周转次数变化情况 232
图表 86 近3年中电电气集团有限公司流动资产周转次数变化情况 232
表格 87 近4年中电电气集团有限公司销售毛利率变化情况 233
图表 88 近3年中电电气集团有限公司销售毛利率变化情况 233
表格 89 近4年中电电气集团有限公司固定资产周转次数情况 234
图表 90 近3年中电电气集团有限公司固定资产周转次数情况 234
表格 91 近4年中电电气集团有限公司资产负债率变化情况 235
图表 92 近3年中电电气集团有限公司资产负债率变化情况 236
表格 93 近4年中电电气集团有限公司产权比率变化情况 236
图表 94 近3年中电电气集团有限公司产权比率变化情况 237
表格 95 近4年中电电气集团有限公司总资产周转次数变化情况 237
图表 96 近3年中电电气集团有限公司总资产周转次数变化情况 237
表格 97 近4年顺特电气设备有限公司流动资产周转次数变化情况 247

图表 98 近3年顺特电气设备有限公司流动资产周转次数变化情况 247
表格 99 近4年顺特电气设备有限公司销售毛利率变化情况 248
图表 100 近3年顺特电气设备有限公司销售毛利率变化情况 248
表格 101 近4年顺特电气设备有限公司固定资产周转次数情况 249
图表 102 近3年顺特电气设备有限公司固定资产周转次数情况 249
表格 103 近4年顺特电气设备有限公司资产负债率变化情况 250
图表 104 近3年顺特电气设备有限公司资产负债率变化情况 250
表格 105 近4年顺特电气设备有限公司产权比率变化情况 251
图表 106 近3年顺特电气设备有限公司产权比率变化情况 251
表格 107 近4年顺特电气设备有限公司总资产周转次数变化情况 252
图表 108 近3年顺特电气设备有限公司总资产周转次数变化情况 252
表格 109 近4年江苏帕威尔电气有限公司流动资产周转次数变化情况 255
图表 110 近3年江苏帕威尔电气有限公司流动资产周转次数变化情况 255
表格 111 近4年江苏帕威尔电气有限公司销售毛利率变化情况 256
图表 112 近3年江苏帕威尔电气有限公司销售毛利率变化情况 257
表格 113 近4年江苏帕威尔电气有限公司固定资产周转次数情况 257
图表 114 近3年江苏帕威尔电气有限公司固定资产周转次数情况 257
表格 115 近4年江苏帕威尔电气有限公司资产负债率变化情况 258
图表 116 近3年江苏帕威尔电气有限公司资产负债率变化情况 259
表格 117 近4年江苏帕威尔电气有限公司产权比率变化情况 259
图表 118 近3年江苏帕威尔电气有限公司产权比率变化情况 260
表格 119 近4年江苏帕威尔电气有限公司总资产周转次数变化情况 260
图表 120 近3年江苏帕威尔电气有限公司总资产周转次数变化情况 260
图表 121 配电变压器产业链投资示意图 285

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/114382C4CM.html>