

2017-2023年中国电气机柜 行业市场调研与投资战略研究报告

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

《2017-2023年中国电气机柜行业市场调研与投资战略研究报告》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/M93271CRJW.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 相关概念及分类 13

第一节 电气成套设备及装配 13

第二节 电气机柜概念 14

第三节 盘柜概念及分类 14

第二章 电气机柜发展环境分析 14

第一节 宏观经济环境分析 14

一、国内宏观经济运行 14

二、国内经济趋势分析 18

三、国际经济环境分析 19

第二节 政策环境分析 21

一、产业政策分析 21

二、产业政策解读 22

三、政策未来发展趋势 23

第三节 社会环境分析 24

一、行业发展社会环境概述 24

二、具体社会环境分析 24

第四节 技术环境分析 28

一、行业主要技术术语介绍 28

二、2016年行业劳动生产率 29

三、行业技术未来发展趋势预测 30

第三章 电气成套设备市场现状分析 30

第一节 配电开关控制设备行业发展情况分析 30

一、行业规模 30

二、供求状况 32

三、财务能力分析 34

四、运行特点分析 37

第二节 2014-2016年成套设备市场运行分析 37

一、2016年低压成套设备市场规模分析	37
二、2016年中国低压成套设备市场规模分析	38
三、“十三五”期间电力变压器发展分析	38
四、我国高低压成套设备技术市场发展分析	39
第三节 低压电气设备市场	41
一、行业发展规模	41
二、需求及驱动因素	42
三、技术现状	42
四、未来发展趋势	42
第四节 高压电气设备市场分析	43
一、分类及发展	43
二、制造厂商发展分析	44
三、需求市场发展分析	45
四、技术发展趋势展望	45
五、成套开关设未来技术发展趋势	46
第五节 价格构成及发展动态	48
一、电气成套设备的价格组成	48
二、中国低压成套设备市场价格逐渐走低	48
第六节 存在问题及对策分析	49
一、低压成套设备市场存在的问题分析	49
二、成套电气设备发展对策	51
三、行业标准状况及对比分析	51
第四章 电气机柜行业发展分析	54
第一节 生产总量分析	54
一、2014-2016年电气机柜行业生产总量及增速	54
二、2014-2016年电气机柜行业产能及增速	55
三、2017-2023年电气机柜行业生产总量及增速预测	55
第二节 中国电气机柜行业集中度分析	56
一、电气机柜行业集中度分析	56
二、电气机柜市场销售区域集中分析	57

第五章 盘柜细分产品市场及技术发展分析 58

第一节 配电箱/柜 58

- 一、中国配电柜市场发展概况 58
- 二、2014-2016年度低压配电柜市场分析 59
- 三、2017-2023年中国低压配电柜市场规模预测 62
- 四、配电柜市场需求分析 63
- 五、配电柜业的创新发展 64
- 六、配电柜行业未来发展趋势分析 65

第二节 高低压开关柜 65

- 一、中国成套高低压开关柜市场现状分析 65
- 二、2016年高低压电器开关柜行业投资分析 66
- 三、高低压开关柜发展前景分析 67

第三节 其他 67

- 一、控制柜发展规模分析 67
- 二、智能化低压配电系统发展分析 68

第四节 盘柜装配技术市场分析及发展趋势 72

- 一、电气控制柜的装配工艺及流程 72
- 二、电气盘柜安装流程及要点 73
- 三、电气控制柜设计技术要点 77

第六章 电气机柜行业盈利能力分析 81

第一节 2014-2016年电气机柜行业销售毛利率 81

第二节 2014-2016年电气机柜行业销售利润率 82

第三节 2014-2016年电气机柜行业总资产利润率 82

第四节 2014-2016年电气机柜行业净资产利润率 84

第五节 2014-2016年电气机柜行业产值利税率 85

第六节 2017-2023年电气机柜行业盈利能力预测 87

第七章 电气机柜行业成长性分析 88

第一节 2014-2016年电气机柜行业销售收入增长分析 88

第二节 2014-2016年电气机柜行业总资产增长分析 89

第三节 2014-2016年电气机柜行业固定资产增长分析 90

第四节 2014-2016年电气机柜行业净资产增长分析 91

第五节 2014-2016年电气机柜行业利润增长分析 92

第六节 2017-2023年电气机柜行业增长预测 93

第八章 电气机柜行业偿债能力分析 94

第一节 2014-2016年电气机柜行业资产负债率分析 94

第二节 2014-2016年电气机柜行业速动比率分析 95

第三节 2014-2016年电气机柜行业流动比率分析 96

第四节 2014-2016年电气机柜行业利息保障倍数分析 96

第五节 2017-2023年电气机柜行业偿债能力预测 97

第九章 电气机柜行业营运能力分析 97

第一节 2014-2016年电气机柜行业总资产周转率分析 97

第二节 2014-2016年电气机柜行业流动资产周转率分析 98

第三节 2014-2016年电气机柜行业应收账款周转率分析 98

第四节 2017-2023年电气机柜行业营运能力预测 99

第十章 电气机柜及装配行业竞争状况及发展特征 99

第一节 企业竞争格局 99

一、外资品牌供应商发展 99

二、国内外企业竞争现状 100

三、按产品领域竞争状况 102

第二节 行业竞争结构分析 103

一、“波特五力”模型分析 103

二、竞争特点 103

三、行业当前竞争特点总结 104

第三节 电气机柜设备制造SWOT分析 105

一、内部资源优势 105

二、内部资源劣势 105

三、外部环境机会 105

四、外部竞争威胁 105

第十一章 电气机柜设备行业产业链分析 105

第一节 电气机柜行业产业链介绍 105

第二节 电气机柜行业上游产业分析 107

一、上游行业对电气机柜行业影响分析 107

二、钢铁行业 107

三、有色金属行业 113

四、机械设备行业 118

第三节 电气机柜行业下游产业分析 119

一、电网行业现状 行业发展速度趋缓 119

二、未来发展预测 123

三、下游电网行业对输配电及控制设备行业的影响 124

第十二章 电气机柜设备行业投资分析 124

第一节 高低压开关成套设备行业投资现状 124

一、行业监管情况 124

二、市场供求情况 124

三、行业利润水平 125

四、行业主要壁垒 125

五、行业技术水平的技术特点 125

第二节 行业投资风险分析 126

一、市场供需风险 127

二、经济环境风险 128

三、政策环境风险 129

四、其他风险 130

第三节 2017-2023年电气机柜及装配行业投资机遇分析 132

一、投资影响因素分析 132

二、电网规划机遇 132

三、节能减排机遇 132

四、新能源机遇 132

五、未来竞争趋势分析 133

第十三章 电气机柜设备行业发展前景预测 133 (ZY CW)

第一节 2017-2023年行业发展前景预测 133

- 一、电气成套设备发展前景预测 133
- 二、中国低压成套设备未来增长预测 135
- 三、电气安装行业前景分析 136

第二节 行业发展趋势分析 137

- 一、电气成套设备的智能化发展趋势 137
- 二、成套电气设备未来发展趋势分析 138

第十四章 电气机柜主要生产厂商介绍 140

第一节 万控集团有限公司 140

- 一、公司概况 140
- 二、企业产品介绍 141
- 三、企业财务指标分析 142
- 四、企业资产负债情况分析 143
- 五、企业成长性分析 143
- 六、企业成本费用 144
- 七、发展战略 144
- 八、产能分析 145

第二节 河南远程电气有限公司 145

- 一、公司概况 145
- 二、企业产品介绍 146
- 三、企业财务指标分析 146
- 四、企业资产负债情况分析 147
- 五、企业成长性分析 148
- 六、企业成本费用 148
- 七、发展战略 149

第三节 振宏电气有限公司 149

- 一、公司概况 149
- 二、企业产品介绍 150
- 三、企业财务指标分析 150
- 四、企业资产负债情况分析 151
- 五、企业成长性分析 151

六、企业成本费用 152

七、发展战略 152

第四节 杭州浙泰电气有限公司 152

一、公司概况 152

二、企业产品介绍 154

三、企业财务指标分析 154

四、企业资产负债情况分析 155

五、企业成长性分析 156

六、企业成本费用 156

七、发展战略 157

第五节 浙江天润电气有限公司 157

一、公司概况 157

二、企业产品介绍 157

三、企业财务指标分析 158

四、企业资产负债情况分析 159

五、企业成长性分析 159

六、企业成本费用 160

七、发展战略 160

第六节 日东工业株式会社 161

一、公司概况 161

二、企业产品介绍 161

三、企业财务指标分析 161

四、企业资产负债情况分析 162

五、企业成长性分析 163

六、企业成本费用 163

七、发展战略 163

第七节 浙江正泰电器股份有限公司 164

一、公司概况 164

二、企业产品介绍 164

三、企业财务指标分析 165

四、企业资产负债情况分析 166

五、企业成长性分析 166

六、企业成本费用	167
七、发展战略	167
第八节 博耳电力控股有限公司	169
一、公司概况	169
二、企业产品介绍	170
三、企业财务指标分析	170
四、企业资产负债情况分析	171
五、企业成长性分析	173
六、企业成本费用	174
七、发展战略	175

附录：175

电气装置安装工程盘、柜及二次回路结线施工及验收规范 175

国标-质量验收规范-盘柜 184

图表目录：

图表 1 2014年输配电及控制设备行业主要政策汇总 21

图表 2 能源建设重点表 22

图表 3 输配电及控制设备行业社会环境因素分析 24

图表 4 主要技术术语、简写及解释汇总 28

图表 5 2014-2016年我国输配电及控制设备行业人均工业年产值 29

图表 6 2014-2016年配电开关控制设备行业工业总产值及其所占比例 31

图表 7 2014-2016年配电开关控制设备行业的规模及其变化情况 31

图表 8 2014-2016年配电开关控制设备行业的资产、负债及二者的增长率 32

图表 9 2014-2016年配电开关控制设备行业的工业总产值及其增长率 33

图表 10 2014-2016年配电开关控制设备行业的销售收入及其增长率 33

图表 11 2014-2016年配电开关控制设备行业的产销率情况 34

图表 12 2014-2016年配电开关控制设备行业效益情况 34

图表 13 2014-2016年配电开关控制设备行业的财务情况 35

图表 14 2014-2016年我国低压配电柜产品市场销售规模及增速 41

图表 15 2014-2016年电气机柜行业产量变化 54

图表 16 2014-2016年电气机柜行业产能变化 55

图表 17 2017-2023年电气机柜行业产量预测 55
图表 18 2016年电气机柜业不同规模企业销售额对比图 56
图表 19 2016年中国电气机柜行业前10名省份销售额及销售份额 57
图表 20 低压配电柜产品分类构成 59
图表 22 2014-2016年中国低压配电柜产品市场销售规模 60
图表 23 2017-2023年中国低压配电柜市场总量规模及预测 62
图表 24 2017-2023年中国低压配电柜市场增长速度预测 63
图表 25 2016年高低压电器开关柜行业分地区投资分析 66
图表 26 OSI与典型现场总线模型 70
图表 27 ESD 2000系统模型 71
图表 28 低压成套设备的制造工序流程图 73
图表 29 盘柜上的电器安装 74
图表 30 2014-2016年电气机柜业销售毛利率趋势图 81
更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/M93271CRJW.html>