

2016-2022年中国高压电流 互感器市场分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2016-2022年中国高压电流互感器市场分析与投资前景研究报告》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.bosidata.com/dianzi1511/M46510UP87.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-11-25

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2016-2022年中国高压电流互感器市场分析与投资前景研究报告》共十四章。报告介绍了高压电流互感器行业相关概述、中国高压电流互感器产业运行环境、分析了中国高压电流互感器行业的现状、中国高压电流互感器行业竞争格局、对中国高压电流互感器行业做了重点企业经营状况分析及中国高压电流互感器产业发展前景与投资预测。您若对高压电流互感器产业有个系统的了解或者想投资高压电流互感器行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

互感器（instrument transformer）又称为仪用变压器，是电流互感器和电压互感器的统称。能将高电压变成低电压、大电流变成小电流，用于量测或保护系统。其功能主要是将高电压或大电流按比例变换成标准低电压（100V）或标准小电流（5A或1A，均指额定值），以便实现测量仪表、保护设备及自动控制设备的标准化、小型化。同时互感器还可用来隔开高电压系统，以保证人身和设备的安全。

报告目录：

第一章 世界高压电流互感器行业发展情况分析 13

第一节 世界高压电流互感器行业分析 13

一、世界高压电流互感器行业特点 13

二、世界高压电流互感器产能状况 16

三、世界高压电流互感器行业动态 17

第二节 世界高压电流互感器市场分析 17

一、世界高压电流互感器生产分布 17

二、世界高压电流互感器消费情况 17

三、世界高压电流互感器消费结构 17

四、世界高压电流互感器价格分析 18

第三节 2015年中外高压电流互感器市场对比 18

第二章 中国高压电流互感器行业供给情况及趋势 19

第一节 2005-2015年中国高压电流互感器行业市场供给分析 19

一、高压电流互感器整体供给情况分析 19

二、高压电流互感器重点区域供给分析	20
第二节 高压电流互感器行业供给关系因素分析	21
一、需求变化因素	21
二、厂商产能因素	22
三、原料供给状况	22
四、技术水平提高	22
五、政策变动因素	22
第三节 2016-2022年中国高压电流互感器行业市场供给趋势	24
一、高压电流互感器整体供给情况趋势分析	24
二、高压电流互感器重点区域供给趋势分析	24
三、影响未来高压电流互感器供给的因素分析	26

第三章 金融危机下高压电流互感器行业宏观经济环境分析 27

第一节 2008-2015年全球经济环境分析 27

- 一、2015年全球经济运行概况 27
- 二、2016-2022年全球经济形势预测 32

第二节 金融危机对全球经济的影响 33

- 一、国际金融危机发展趋势及其国际影响 33
- 二、对各国实体经济的影响 36

第三节 金融危机对中国经济的影响 45

- 一、金融危机对中国实体经济的影响 45
- 二、金融危机影响下的主要行业 48
- 三、中国宏观经济政策变动及趋势 57
 - (一)、2015年中国宏观经济运行概况 57
 - (二)、2016-2022年中国宏观经济趋势预测 71

第四章 2015年中国高压电流互感器行业发展概况 77

第一节 2015年中国高压电流互感器行业发展态势分析 77

第二节 2015年中国高压电流互感器行业发展特点分析 79

第三节 2015年中国高压电流互感器行业市场供需分析 80

第四节 2015年中国高压电流互感器行业价格分析 81

第五章 2015年中国高压电流互感器行业整体运行状况	82
第一节 2015年高压电流互感器行业产销分析	82
第二节 2015年高压电流互感器行业盈利能力分析	83
第三节 2015年高压电流互感器行业偿债能力分析	83
第四节 2015年高压电流互感器行业营运能力分析	83
第六章 2016-2022年中国高压电流互感器行业进出口市场分析	85
第一节 2005—2015年1-10月高压电流互感器行业进出口特点分析	85
第二节 2005—2015年1-10月高压电流互感器行业进出口量分析	87
一、进口分析	87
二、出口分析	88
第三节 2016-2022年高压电流互感器行业进出口市场预测	89
一、进口预测	89
二、出口预测	90
第七章 2016-2022年高压电流互感器行业投资价值（绩效）及行业发展预测	91
第一节 2016-2022年高压电流互感器行业成长性分析	91
第二节 2016-2022年高压电流互感器行业经营能力分析	92
第三节 2016-2022年高压电流互感器行业盈利能力分析	92
第四节 2016-2022年高压电流互感器行业偿债能力分析	92
第五节 2016-2022年我国高压电流互感器行业产值预测	94
第六节 2016-2022年我国高压电流互感器行业销售收入预测	95
第七节 2016-2022年我国高压电流互感器行业总资产预测	96
第八章 2005-2015年上半年中国高压电流互感器产业行业重点区域运行分析	97
第一节 2005-2015年上半年华东地区高压电流互感器产业行业运行情况	97
第二节 2005-2015年上半年华南地区高压电流互感器产业行业运行情况	99
第三节 2005-2015年上半年华中地区高压电流互感器产业行业运行情况	100
第四节 2005-2015年上半年华北地区高压电流互感器产业行业运行情况	101
第五节 2005-2015年上半年西北地区高压电流互感器产业行业运行情况	102
第六节 2005-2015年上半年西南地区高压电流互感器产业行业运行情况	103
第七节 2005-2015年上半年东北地区高压电流互感器产业行业运行情况	104

第八节 主要省市集中度及竞争力分析 105

第九章 2015年中国高压电流互感器行业重点企业竞争力分析 106

第一节 新乡市中凯电气有限公司 106

- 一、公司基本情况 106
- 二、公司主要财务指标分析 106
- 三、公司投资情况 107
- 四、公司未来战略分析 107

第二节 湖南三电 108

- 一、公司基本情况 108
- 二、公司主要财务指标分析 108
- 三、公司投资情况 109
- 四、公司未来战略分析 109

第三节 大连振洲互感器有限公司 110

- 一、公司基本情况 110
- 二、公司主要财务指标分析 110
- 三、公司投资情况 110
- 四、公司未来战略分析 111

第四节 上海华通电流互感器有限公司 112

- 一、公司基本情况 112
- 二、公司主要财务指标分析 112
- 三、公司投资情况 113
- 四、公司未来战略分析 113

第五节 上海输配电气有限公司 114

- 一、公司基本情况 114
- 二、公司主要财务指标分析 115
- 三、公司投资情况 116
- 四、公司未来战略分析 116

第六节 上海MWB互感器有限公司 117

- 一、公司基本情况 117
- 二、公司主要财务指标分析 117
- 三、公司投资情况 118

四、公司未来战略分析	118
第七节 山东科华电气有限公司（大连第一互感器有限责任公司）	119
一、公司基本情况	119
二、公司主要财务指标分析	119
三、公司投资情况	120
四、公司未来战略分析	120
第八节 江苏思源赫兹互感器有限公司	122
一、公司基本情况	122
二、公司主要财务指标分析	122
三、公司投资情况	123
四、公司未来战略分析	123
第九节 江苏精科互感器有限公司	125
一、公司基本情况	125
二、公司主要财务指标分析	125
三、公司投资情况	126
四、公司未来战略分析	126
第十节 特变电工康嘉（沈阳）互感器有限公司	128
一、公司基本情况	128
二、公司主要财务指标分析	128
三、公司投资情况	129
四、公司未来战略分析	129
第十章 2013-2015年中国高压电流互感器行业消费者偏好调查	130
第一节 高压电流互感器目标客户群体调查	130
一、不同收入水平消费者偏好调查	130
二、不同年龄的消费者偏好调查	130
三、不同地区的消费者偏好调查	131
第二节 高压电流互感器的品牌市场调查	132
一、消费者对高压电流互感器品牌认知度宏观调查	132
二、消费者对高压电流互感器的品牌偏好调查	133
三、消费者对高压电流互感器品牌的首要认知渠道	134
四、消费者经常购买的品牌调查	134

五、高压电流互感器品牌忠诚度调查 134

六、高压电流互感器品牌市场占有率调查 135

七、消费者的消费理念调研 135

第三节 不同客户购买相关的态度及影响分析 136

一、价格敏感程度 136

二、品牌的影响 136

三、购买方便的影响 137

四、广告的影响程度 137

五、包装的影响程度 138

第十一章 中国高压电流互感器行业投资策略分析 139

第一节 2009-2015年中国高压电流互感器行业投资环境分析 139

第二节 2009-2015年中国高压电流互感器行业投资收益分析 141

第三节 2009-2015年中国高压电流互感器行业产品投资方向 142

第四节 2016-2022年中国高压电流互感器行业投资收益预测 143

一、预测理论依据 143

二、2016-2022年中国高压电流互感器行业工业总产值预测 145

三、2016-2022年中国高压电流互感器行业行业销售收入预测 146

四、2016-2022年中国高压电流互感器行业利润总额预测 147

五、2016-2022年中国高压电流互感器行业总资产预测 147

第十二章 中国高压电流互感器行业投资风险分析 149

第一节 中国高压电流互感器行业内部风险分析 149

一、市场竞争风险分析 149

二、技术水平风险分析 149

三、企业竞争风险分析 149

四、企业出口风险分析 150

第二节 中国高压电流互感器行业外部风险分析 151

一、宏观经济环境风险分析 151

二、行业政策环境风险分析 152

三、关联行业风险分析 152

第十三章 高压电流互感器行业发展趋势与投资战略研究 155

第一节 高压电流互感器市场发展潜力分析 155

一、市场空间广阔 155

二、竞争格局变化 155

三、高科技应用带来新生机 155

第二节 高压电流互感器行业发展趋势分析 156

一、品牌格局趋势 156

二、渠道分布趋势 156

三、消费趋势分析 158

第三节 高压电流互感器行业发展战略研究 159

一、战略综合规划 159

二、技术开发战略 159

三、区域战略规划 160

四、产业战略规划 160

五、营销品牌战略 160

六、竞争战略规划 161

第十四章 市场预测及行业项目投资建议 162

第一节 中国生产、营销企业投资运作模式分析 162

第二节 外销与内销优势分析 163

第三节 2015—2021年全国市场规模及增长趋势 164

第四节 2015—2021年全国投资规模预测 165

第五节 2015—2021年市场盈利预测 166

第六节 项目投资建议 167

一、技术应用注意事项 167

二、项目投资注意事项 168

三、生产开发注意事项 170

四、销售注意事项 171

图表目录：

图表 1、高压电流互感器行业生命周期分析 15

图表 2、2005-2015年1-10月全球高压电流互感器产能统计 16

图表 3、2005-2015年1-10月中国高压电流互感器供给量情况分析 19

图表 4、2015年我国高压电流互感器分地区投资规模比例 20

图表 5、影响高压电流互感器需求的关键因素分析 26

图表 6 主要工业国家2015年经济增长数据 28

图表 7 金砖四国2015年经济增长数据 28

图表 8、2015年世界经济可实现温和增长 32

图表 9 2008-2015年我国证券市场概况 48

图表 10 2008-2015年我国股票交易情况统计 49

图表 11 截止2015年末金融机构本外币贷款情况 50

图表 12 截止2015年末金融机构本外币存款情况 51

图表 13 2015年1-10月保险业经营数据（万元） 52

图表 14 2015年1-10月保险业经营数据（万元） 53

图表 15 1~11月价格指数累计下滑1个百分点 55

图表 16 2015年机械工业出口同比增速大幅下降（%） 56

图表 17 2015年我国机械业分地区增长情况 57

图表 18 2015年我国机械业逐月同比增速超常反弹 57

图表 19、2005-2015年1-6月中国GDP增长分析 59

图表 20、2015年上半年GDP分月及分季度统计 59

图表 21、2015年上半年CPI分月及分季度统计 60

图表 22、2015年上半年PPI分月及分季度统计 60

图表 23、2015年上半年PMI分月及分季度统计 60

图表 24、2015年上半年进出口分月及分季度统计 60

图表 25、2015年上半年进口分月及分季度统计 61

图表 26、2015年上半年出口分月及分季度统计 61

图表 27、2015年上半年M0分月及分季度统计 61

图表 28、2015年上半年M1分月及分季度统计 61

图表 29、2015年上半年M2分月及分季度统计 61

图表 30、2015年上半年贷款分月及分季度统计 62

图表 31、2015年上半年存款分月及分季度统计 62

图表 32、2015年上半年外汇储备分月及分季度统计 62

图表 33、2015年上半年财政收入分月及分季度统计 62

图表 34、2015年上半年FDI分月及分季度统计 63

- 图表 35、2015年上半年固定资产投资分月及分季度统计 63
- 图表 36、2015年上半年消费品零售总额分月及分季度统计 63
- 图表 37、2015年上半年工业增加值分月及分季度统计 64
- 图表 38、2015年上半年用电量分月及分季度统计 64
- 图表 39、2015年上半年房价分月及分季度统计 64
- 图表 40、2015年1-4月我国固定资产投资统计 66
- 图表 41、2015年我国固定资产投资统计 67
- 图表 42、2015年我国固定资产投资统计 68
- 图表 43 2016-2022年我国国内生产总值预测 75
- 图表 44 2016-2022年我国固定资产投资预测 75
- 图表 45、影响市场供需的因素分析 80
- 图表 46、2016-2022年中国高压电流互感器供需平衡预测 80
- 图表 47、2005-2015年1-10月中国高压电流互感器产销统计 82
- 图表 48、2006-2015年1-10月中国高压电流互感器行业效益指标分析 83
- 图表 49、2006-2015年1-10月中国高压电流互感器行业偿债指标分析 83
- 图表 50、2006-2015年1-10月中国高压电流互感器行业营运效率分析 83
- 图表 51、2005-2015年1-10月中国中国高压电流互感器行业进口量占需求量的份额 85
- 图表 52、2005-2015年1-10月中国高压电流互感器进口量及增长率统计分析 87
- 图表 53、2005-2015年1-10月我国高压电流互感器出口量及增长率统计分析 88
- 图表 54、2016-2022年中国高压电流互感器进口量及增长率预测分析 89
- 图表 55、2016-2022年中国高压电流互感器出口量及增长率预测分析 90
- 图表 56、2016-2022年我国高压电流互感器行业营运效率分析 92
- 图表 57、2016-2022年我国高压电流互感器行业效益指标分析 92
- 图表 58、2016-2022年我国高压电流互感器行业资产负债率 93
- 图表 59、2016-2022年我国高压电流互感器行业产值预测 94
- 图表 60、2016-2022年我国高压电流互感器行业销售收入预测 95
- 图表 61、2016-2022年我国高压电流互感器行业总资产预测 96
- 图表 62、2008-2015年我国华东地区高压电流互感器竞争格局 97
- 图表 63、2008-2015年我国华南地区高压电流互感器行业竞争格局 99
- 图表 64、2008-2015年我国华中地区高压电流互感器市场格局分析 100
- 图表 65、2008-2015年我国东北地区高压电流互感器行业竞争格局 101
- 图表 66、2008-2015年我国西北地区高压电流互感器行业竞争格局分析 102

图表 67、2008-2015年我国西南地区高压电流互感器行业竞争格局分析 103

图表 68、2008-2015年我国东北地区高压电流互感器行业竞争格局 104

图表 69、2009-2015年新乡市中凯电气有限公司经营状况分析 106

图表 70 2008-2015年新乡中凯电气有限公司投资增速 107

图表 71、2009-2015年湖南三电利能力分析 108

图表 72 2008-2015年湖南三电投资增速 109

图表 73、2009-2015年大连振洲互感器有限公司经营状况分析 110

图表 74 2008-2015年大连振洲互感器有限公司投资增速 110

图表 75、2009-2015年上海华通电流互感器有限公司经营状况分析 112

图表 76 2008-2015年上海华通电流互感器有限公司投资增速 113

图表 77、2009-2015年上海输配电气有限公司经营状况分析 115

图表 78 2008-2015年上海输配电气有限公司投资增速 116

图表 79、2009-2015年上海MWB互感器有限公司经营状况分析 117

图表 80 2008-2015年上海MWB互感器有限公司投资增速 118

图表 81、2009-2015年山东科华电气有限公司经营状况分析 119

图表 82 2008-2015年大连第一互感器有限公司投资增速 120

图表 83、2009-2015年江苏思源赫兹互感器有限公司经营状况分析 122

图表 84 2008-2015年江苏思源赫兹互感器有限公司投资增速 123

图表 85、2009-2015年江苏精科互感器有限公司经营状况分析 125

图表 86 2008-2015年江苏精科互感器有限公司投资增速 126

图表 87、2009-2015年特变电工康嘉（沈阳）互感器有限公司经营状况分析 128

图表 88 2008-2015年特变电工康嘉互感器有限公司投资增速 129

图表89：2015年我国高压电流互感器消费区域分布比率图 131

图表90：2015年消费者对高压电流互感器品牌认知度调查 132

图表91：2015年消费者对高压电流互感器品牌的首要认知渠道 134

图表92、高压电流互感器产品品牌的影响程度分析 136

图表93：高压电流互感器产品广告影响程度分析 137

图表94：高压电流互感器产品包装影响程度分析 138

图表95：1999-2015年国内生产总值及增长率 139

图表96：1999-2015年国内生产总值及增长率 140

图表97：2005-2015年高压电流互感器行业投资收益率预测 141

图表98：2005-2015年1-10月高压电流互感器行业投资方向预测 142

- 图表 99、2016-2022年我国高压电流互感器行业工业总产值统计及预测 145
- 图表 100、2016-2022年中国高压电流互感器行业销售收入统计及预测 146
- 图表 101、2016-2022年我国高压电流互感器行业利润总额预测表 147
- 图表 102、2016-2022年中国高压电流互感器行业总资产统计及预测 147
- 图表 103、2010-2015年高压电流互感器行业经营风险及控制策略 153
- 图表 104 2010-2015年高压电流互感器行业同业竞争风险及控制策略 154
- 图表105、2016-2022年国内高压电流互感器市场规模预测 164
- 图表106、2016-2022年国内高压电流互感器固定资产投资额预测 165
- 图表 107、2010-2015年高压电流互感器市场盈利预测 166
- 图表108、高压电流互感器技术应用注意事项分析 167
- 图表109、高压电流互感器项目投资注意事项图 169
- 图表 110、高压电流互感器行业生产开发注意事项 171
- 图表 111、高压电流互感器销售注意事项 172

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/dianzi1511/M46510UP87.html>