

2015-2020年中国互感器行业分析与投资前景研究调查报告

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

《2015-2020年中国互感器行业分析与投资前景研究调查报告》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/yiqiyibiao1502/U251048N6F.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2025-07-05

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：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

报告目录：

第一章 2014年世界互感器产业运行态势探析

第一节 2014年世界互感器产业运行环境分析

第二节 2014年世界互感器产业运行现状分析

一、世界互感器产业亮点分析

二、国外互感器技术发展水平

三、国外互感器市场供需分析

四、国外互感器新产品研发情况

第三节 2014年世界互感器行业主要国家和地区发展情况分析

一、美国

二、日本

三、澳大利亚

四、加拿大

第四节 2015-2020年世界互感器行业发展趋势分析

第二章 2014年中国互感器行业市场发展环境解析

第一节 2014年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

第二节 2014年中国互感器市场政策环境分析

一、互感器质量认证

二、互感器电气试验标准化作业指导书

三、进出口政策

四、相关产业政策

第三节 2014年中国互感器市场社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

第三章 2014年中国互感器产业运行态势聚焦

第一节 中国互感器行业发展历程

第二节 2014年中国互感器产业动态分析

- 一、 “高精度电流互感器”获国家专利
- 二、 许继光学电流互感器技术达到国际领先水平
- 三、 宁夏电力公司完成“电流互感器暂态饱和特性试验”
- 四、 国电南瑞全光纤电子式电流互感器投运成功
- 五、 嵩县电业局电压互感器无油化改造工程开工
- 六、 天威互感器生产培训两不误

第三节 2014年中国互感器产业运行现状综述

- 一、 中国互感器产业亮点分析
- 二、 中国互感器应用情况
- 三、 中国互感器产业与国外产业差距及经验借鉴

第四节 2014年中国互感器产业发展中热点问题探讨

第四章 2014年中国互感器产业技术研究

第一节 互感器相关概述

- 一、 互感器原理
- 二、 互感器主要作用
- 三、 类型划分

第二节 2014年中国互感器产业技术现状

- 一、 互感器制造技术
- 二、 光电式互感器技术
- 三、 在互感器技术上不断创新，得到国家高新产品项目资金支持

第三节 2014年中国互感器产业技术研究新进展

- 一、 国内首款采用完整自励源技术的新型光隔离电子式互感器投运行
- 二、 西开有限隔离开关及互感器系列新产品通过鉴定
- 三、 日新机电成功研制特高压电压互感器
- 四、 我国率先研制成功1000kV交流罐式电压互感器
- 五、 天威保变自主研发GIS用电流互感器首次出口日本

第五章 2009-2014年中国变压器、整流器和电感器制造行业数据监测分析

第一节 2009-2014年中国变压器、整流器和电感器制造行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2014年三季度中国变压器、整流器和电感器制造行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节 2009-2014年中国变压器、整流器和电感器制造行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2009-2014年中国变压器、整流器和电感器制造行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2009-2014年中国变压器、整流器和电感器制造行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第六章 2014年中国互感器市场运行态势解析

第一节 2014年中国互感器行业区域市场分析

一、产成品分析

二、互感器行业产品地域分布

三、产品主要市场份额

第二节 2014年中国互感器行业产销情况分析

一、生产销售状况

二、产品产销率

第三节 2014年互感器工业企业生产经营情况

一、产品销售状况

二、企业盈利状况

三、行业运营分析

四、重点企业生产销售完成情况

五、中国互感器行业领先企业销售收入和利润排名

第七章 2009-2014年中国互感器进出口数据监测分析

第一节 2009-2014年中国额定容量 \leq 1KVA的互感器进出口数据监测分析

一、额定容量 \leq 1KVA的互感器进出口数量分析

二、额定容量 \leq 1KVA的互感器进出口金额分析

三、额定容量 \leq 1KVA的互感器进出口国家及地区分析

第二节 2009-2014年中国1KVA < 额定容量 \leq 16KVA的互感器进出口数据监测分析

一、1KVA < 额定容量 \leq 16KVA的互感器进出口数量分析

二、1KVA < 额定容量 \leq 16KVA的互感器进出口金额分析

三、1KVA < 额定容量 \leq 16KVA的互感器进出口国家及地区分析

第八章 2014年中国互感器行业市场营销战略剖析

第一节 2014年中国互感器营销概况

一、互感器市场营销的重要性

二、中国互感器营销要与国际接轨

三、互感器市场营销策略分析

四、互感器营销“返利”分析

第二节 2014年中国互感器营销分析

一、数量及质量营销对互感器行业的影响

二、互感器市场的营销特点分析

三、互感器企业要实施可控制的数量营销

四、互感器企业需要用质量营销赢得市场

第三节 2014年其他互感器产品营销分析

一、互感器营销模式有待突破

二、解析互感器产品的营销困惑

第四节 2015-2020年中国互感器行业前景趋势分析

第九章 2014年中国互感器行业市场竞争态势解读

第一节 2014年中国互感器市场竞争现状分析

一、互感器各地区之间的竞争格局分析

三、互感器行业主要竞争方式分析

第二节 2014年中国互感器产业集中度分析

一、市场集中度分析

二、区域集中度分析

第三节 2014年中国互感器行业技术创新竞争力分析

一、中国互感器行业研发投入的资金来源

二、互感器行业的核心技术和专利拥有量情况

三、中国互感器行业的产品附加值

第四节 2015-2020年中国互感器竞争趋势分析

第十章 2014年中国互感器顶尖生产企业竞争力及关键性数据分析（企业可自选）

第一节 德力西集团有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 桂林电力电容器有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 泰安泰开互感器有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 大连北方互感器集团有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 传奇电气(沈阳)有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 大连第一互感器有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 江苏思源赫兹互感器有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 大连第二互感器集团有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 浙江正泰电源电器有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节 辽宁实田电工仪器有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十一节 略……

第十一章 2015-2020年中国互感器行业发展前景及市场预测

第一节 2015-2020年中国互感器行业发展趋势分析

一、中国互感器行业发展方向

二、2015-2020年中国互感器行业技术开发预测

第二节 2015-2020年中国互感器行业市场发展前景预测分析

一、互感器供给预测分析

二、互感器需求预测分析

三、互感器进出口形势预测分析

第三节 2015-2020年中国互感器行业市场盈利能力预测分析

第十二章 2015-2020年中国互感器行业投资机会与投资风险分析

第一节 2015-2020年中国互感器行业投资机会分析

一、互感器行业吸引力分析

二、互感器行业区域投资潜力分析

第二节 2015-2020年中国互感器行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、技术风险

三、其它风险

第三节 权威专家投资建议

图表目录：（部分）

图表：2009-2014年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2013年中国三产业增加值结构图

图表：2009-2013年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2009-2014年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2009-2014年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：1978-2012中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：1978-2012中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2008-2012年中国工业增加值增长趋势图

图表：2009-2013年我国工业增加值分季度增速

图表：2009-2014年我国全社会固定资产投资额走势图

图表：2009-2014年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2009-2014年我国财政收入支出走势图

图表：2009年-2013年人民币兑美元汇率中间价

图表：2009-2013年中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表：2013年中国货币供应量月度增速走势图

图表：2001-2012年中国外汇储备走势图

图表：2008-2014年央行利率调整统计表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2009-2014年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2009-2014年我国货物进出口总额走势图

图表：2009-2014年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2008-2012年中国就业人数走势图

图表：2008-2012年中国城镇就业人数走势图

图表：1978-2012年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：1978-2012年我国总人口数量增长趋势图

图表：2012年人口数量及其构成

图表：2009-2014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

图表：2001-2013年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：1978-2012年中国城镇化率走势图

图表：2009-2014年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2009-2014年我国变压器、整流器和电感器制造行业企业数量增长趋势图

图表：2009-2014年我国变压器、整流器和电感器制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2009-2014年我国变压器、整流器和电感器制造行业从业人数增长趋势图

图表：2009-2014年我国变压器、整流器和电感器制造行业资产规模增长趋势图

图表：2014年三季度我国变压器、整流器和电感器制造行业不同类型企业数量分布图

图表：2014年三季度我国变压器、整流器和电感器制造行业不同所有制企业数量分布图

图表：2014年三季度我国变压器、整流器和电感器制造行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2014年三季度我国变压器、整流器和电感器制造行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2009-2014年我国变压器、整流器和电感器制造行业产成品增长趋势图

图表：2009-2014年我国变压器、整流器和电感器制造行业工业销售产值增长趋势图

图表：2009-2014年我国变压器、整流器和电感器制造行业出口交货值增长趋势图

图表：2009-2014年我国变压器、整流器和电感器制造行业销售成本增长趋势图

图表：2009-2014年我国变压器、整流器和电感器制造行业费用使用统计图

图表：2009-2014年我国变压器、整流器和电感器制造行业主要盈利指标统计图

图表：2009-2014年我国变压器、整流器和电感器制造行业主要盈利指标增长趋势图

图表：2009-2014年中国额定容量≤1KVA的互感器进出口数量分析

图表：2009-2014年中国额定容量≤1KVA的互感器进出口金额分析

图表：2009-2014年中国额定容量≤1KVA的互感器进出口平均单价分析

图表：2009-2014年中国额定容量≤1KVA的互感器进出口国家及地区分析

图表：2009-2014年中国1KVA < 额定容量≤16KVA的互感器进出口数量分析

图表：2009-2014年中国1KVA < 额定容量≤16KVA的互感器进出口金额分析

图表：2009-2014年中国1KVA < 额定容量≤16KVA的互感器进出口平均单价分析

图表：2009-2014年中国1KVA < 额定容量≤16KVA的互感器进出口国家及地区分析

图表：德力西集团有限公司主要经济指标走势图

图表：德力西集团有限公司经营收入走势图

图表：德力西集团有限公司盈利指标走势图

图表：德力西集团有限公司负债情况图

图表：德力西集团有限公司负债指标走势图

图表：德力西集团有限公司运营能力指标走势图

图表：德力西集团有限公司成长能力指标走势图

图表：桂林电力电容器有限责任公司主要经济指标走势图

图表：桂林电力电容器有限责任公司经营收入走势图

图表：桂林电力电容器有限责任公司盈利指标走势图

图表：桂林电力电容器有限责任公司负债情况图

图表：桂林电力电容器有限责任公司负债指标走势图

图表：桂林电力电容器有限责任公司运营能力指标走势图

图表：桂林电力电容器有限责任公司成长能力指标走势图

图表：泰安泰开互感器有限公司主要经济指标走势图

图表：泰安泰开互感器有限公司经营收入走势图

图表：泰安泰开互感器有限公司盈利指标走势图

图表：泰安泰开互感器有限公司负债情况图

图表：泰安泰开互感器有限公司负债指标走势图

图表：泰安泰开互感器有限公司运营能力指标走势图

图表：泰安泰开互感器有限公司成长能力指标走势图

图表：大连北方互感器集团有限公司主要经济指标走势图

图表：大连北方互感器集团有限公司经营收入走势图

图表：大连北方互感器集团有限公司盈利指标走势图

图表：大连北方互感器集团有限公司负债情况图

图表：大连北方互感器集团有限公司负债指标走势图

图表：大连北方互感器集团有限公司运营能力指标走势图

图表：大连北方互感器集团有限公司成长能力指标走势图

图表：传奇电气(沈阳)有限公司主要经济指标走势图

图表：传奇电气(沈阳)有限公司经营收入走势图

图表：传奇电气(沈阳)有限公司盈利指标走势图

图表：传奇电气(沈阳)有限公司负债情况图

图表：传奇电气(沈阳)有限公司负债指标走势图

图表：传奇电气(沈阳)有限公司运营能力指标走势图

图表：传奇电气(沈阳)有限公司成长能力指标走势图

图表：大连第一互感器有限责任公司主要经济指标走势图

图表：大连第一互感器有限责任公司经营收入走势图

图表：大连第一互感器有限责任公司盈利指标走势图

图表：大连第一互感器有限责任公司负债情况图

图表：大连第一互感器有限责任公司负债指标走势图

图表：大连第一互感器有限责任公司运营能力指标走势图

图表：大连第一互感器有限责任公司成长能力指标走势图

图表：江苏思源赫兹互感器有限公司主要经济指标走势图

图表：江苏思源赫兹互感器有限公司经营收入走势图

图表：江苏思源赫兹互感器有限公司盈利指标走势图

图表：江苏思源赫兹互感器有限公司负债情况图

图表：江苏思源赫兹互感器有限公司负债指标走势图

图表：江苏思源赫兹互感器有限公司运营能力指标走势图

图表：江苏思源赫兹互感器有限公司成长能力指标走势图

图表：大连第二互感器集团有限公司主要经济指标走势图

图表：大连第二互感器集团有限公司经营收入走势图

图表：大连第二互感器集团有限公司盈利指标走势图

图表：大连第二互感器集团有限公司负债情况图

图表：大连第二互感器集团有限公司负债指标走势图

图表：大连第二互感器集团有限公司运营能力指标走势图

图表：大连第二互感器集团有限公司成长能力指标走势图

图表：浙江正泰电源电器有限公司主要经济指标走势图

图表：浙江正泰电源电器有限公司经营收入走势图

图表：浙江正泰电源电器有限公司盈利指标走势图

图表：浙江正泰电源电器有限公司负债情况图

图表：浙江正泰电源电器有限公司负债指标走势图

图表：浙江正泰电源电器有限公司运营能力指标走势图

图表：浙江正泰电源电器有限公司成长能力指标走势图

图表：辽宁实田电工仪器有限公司主要经济指标走势图

图表：辽宁实田电工仪器有限公司经营收入走势图

图表：辽宁实田电工仪器有限公司盈利指标走势图

图表：辽宁实田电工仪器有限公司负债情况图

图表：辽宁实田电工仪器有限公司负债指标走势图

图表：辽宁实田电工仪器有限公司运营能力指标走势图

图表：辽宁实田电工仪器有限公司成长能力指标走势图

图表：略……

详细请访问：<http://www.bosidata.com/yiqiyibiao1502/U251048N6F.html>