中国干式变压器行业市场分析及未来五年未来前 景研究报告

报告大纲

观研报告网 www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国干式变压器行业市场分析及未来五年未来前景研究报告》涵盖行业最新数据,市场热点,政策规划,竞争情报,市场前景预测,投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据,以及我中心对本行业的实地调研,结合了行业所处的环境,从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址: http://baogao.chinabaogao.com/dianzishebei/220890220890.html

报告价格: 电子版: 7200元 纸介版: 7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人:客服

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、报告目录及图表目录

- 第一部分 产业环境透视
- 第一章 干式变压器行业发展综述
- 第一节 干式变压器定义及分类
- 一、干式变压器定义
- 二、干式变压器组成结构
- 1、铁芯
- 2、绕组
- 三、干式变压器分类
- 第二节 干式变压器行业特性分析
- 一、干式变压器的特点
- 二、干式变压器的使用条件及性能
- 1、干式变压器的正常使用条件
- 2、干式变压器的温升限值
- 3、干式变压器的过负荷能力
- 三、干式变压器的环保特性
- 1、在生产过程中
- 2、在安全运行中
- 3、对废弃物处理
- 4、节能水平分析
- 第三节 最近3-5年中国干式变压器行业经济指标分析
- 一、贏利性
- 二、成长速度
- 三、附加值的提升空间
- 四、进入壁垒 退出机制
- 五、风险性
- 六、行业周期
- 七、竞争激烈程度指标
- 八、行业及其主要子行业成熟度分析
- 第二章 干式变压器行业市场环境及影响分析(PEST)
- 第一节 干式变压器行业政治法律环境(P)
- 一、行业管理体制分析
- 二、行业主要法律法规
- 三、干式变压器行业相关标准

- 四、行业相关发展规划
- 五、政策环境对行业的影响
- 第二节 行业经济环境分析(E)
- 一、宏观经济形势分析
- 二、宏观经济环境对行业的影响分析
- 第三节 行业社会环境分析(S)
- 一、干式变压器产业社会环境
- 二、社会环境对行业的影响
- 三、干式变压器产业发展对社会发展的影响
- 第四节 行业技术环境分析(T)
- 一、干式变压器技术分析
- 二、干式变压器技术发展水平
- 三、干式变压器技术发展分析
- 四、行业主要技术发展趋势
- 五、技术环境对行业的影响
- 第二部分 行业深度分析
- 第三章 我国干式变压器行业运行现状分析
- 第一节 我国干式变压器行业发展状况分析
- 一、我国干式变压器行业发展阶段
- 二、我国干式变压器行业发展总体概况
- 三、我国干式变压器行业发展特点分析
- 四、干式变压器行业经营模式分析
- 第二节 干式变压器行业发展现状
- 一、我国干式变压器行业市场规模
- 1、我国干式变压器营业规模分析
- 2、我国干式变压器投资规模分析
- 3、我国干式变压器产能规模分析
- 二、我国干式变压器行业发展分析
- 1、我国干式变压器行业发展情况分析
- 2、我国干式变压器行业研发情况分析
- 三、中国干式变压器企业发展分析
- 1、中外干式变压器企业对比分析
- 2、我国干式变压器主要企业动态分析
- 第三节 干式变压器市场情况分析
- 一、中国干式变压器市场总体概况

- 二、中国干式变压器产品市场发展分析
- 第四章 我国干式变压器行业整体运行指标分析
- 第一节 中国干式变压器行业总体规模分析
- 一、企业数量结构分析
- 二、人员规模状况分析
- 三、行业资产规模分析
- 四、行业市场规模分析
- 第二节 中国干式变压器行业财务指标总体分析
- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析
- 第三节 我国干式变压器市场供需分析
- 一、我国干式变压器行业供给情况
- 1、我国干式变压器行业供给分析
- 2、我国干式变压器行业产量规模分析
- 3、重点市场占有份额
- 二、我国干式变压器行业需求情况
- 1、干式变压器行业需求市场
- 2、干式变压器行业客户结构
- 3、干式变压器行业需求的地区差异
- 三、我国干式变压器行业供需平衡分析 第四节 干式变压器行业进出口市场分析
- 一、干式变压器行业进出口综述
- 二、干式变压器行业出口市场分析
- 1、行业出口整体情况
- 2、行业出口总额分析
- 3、行业出口产品结构
- 三、干式变压器行业进口市场分析
- 1、行业进口整体情况
- 2、行业进口总额分析
- 3、行业进口产品结构
- 第三部分 市场全景调研
- 第五章 干式变压器行业产业链分析
- 第一节 干式变压器行业产业链简介

第二节 干式变压器产业链上游原材料市场分析

- 一、普通钢材市场分析
- 1、普通钢材产量分析
- 2、普通钢材表观消费量分析
- 3、普通钢材进出口分析
- 4、普通钢材行业的供需平衡分析
- 5、普通钢材价格走势
- 二、硅钢市场分析
- 1、硅钢的产量分析
- 2、硅钢片进出口分析
- 3、硅钢表观消费量分析
- 4、硅钢价格变动情况
- 三、有色金属市场分析
- 1、铜材市场分析
- 2、铝材市场分析
- 四、环氧树脂市场分析
- 1、我国环氧树脂发展概况
- 2、中国环氧树脂市场供给分析
- 3、环氧树脂行业市场需求分析
- 4、环氧树脂行业价格走势
- 五、绝缘材料市场分析
- 1、绝缘材料供需现状分析
- 2、绝缘材料发展前景分析
- 六、原材料市场变化对本行业的影响分析
- 第三节 干式变压器产业链下游应用市场分析
- 一、电力市场发展分析
- 1、干式变压器在电力系统的应用分析
- 2、电力建设投资现状分析
- 3、电力建设投资前景分析
- 二、石化市场发展分析
- 1、干式变压器在石油化工行业的应用分析
- 2、石化行业发展现状分析
- 3、石化行业发展前景分析
- 三、轨道交通市场分析
- 1、干式变压器在轨道交通中的应用分析

- 2、城市轨道交通建设情况分析
- 四、下游应用领域发展对本行业的影响分析
- 第六章 干式变压器行业主要产品发展及应用分析
- 第一节 浸渍绝缘干式变压器发展分析
- 一、浸渍绝缘干式变压器发展概况
- 二、浸渍绝缘干式变压器主要特点
- 三、浸渍绝缘干式变压器应用领域
- 第二节 环氧树脂绝缘干式变压器发展分析
- 一、浇注式环氧树脂干式变压器发展分析
- 1、浇注式环氧树脂干式变压器发展概述
- 2、浇注式环氧树脂干式变压器主要特点
- 3、浇注式环氧树脂干式变压器主要类型
- 二、包绕式环氧树脂干式变压器发展分析
- 第三节 浸渍绝缘与环氧树脂绝缘干式变压器对比分析
- 一、耐受短路的能力
- 二、耐受冲击过电压的特性以及绝缘特性
- 三、散热情况
- 四、运行时的过载能力
- 五、节能降耗
- 六、防潮及耐腐蚀性能
- 七、环保方面
- 八、浸渍式干变的最大优点
- 九、环氧浇注干变在燃烧时所释放的能量较大
- 十、运行、维护和检修方面比较
- 第四节 非晶合金干式变压器发展分析
- 一、非晶合金材料
- 1、非晶合金材料简介
- 2、非晶合金材料特性
- 3、非晶合金的应用
- 二、非晶合金干式变压器发展分析
- 1、非晶合金干式变压器市场需求现状及预测
- 2、非晶合金变压器市场敏感性分析
- 三、非晶合金干式变压器技术经济分析
- 1、非晶合金铁心变压器的技术性能分析
- 2、非晶合金铁心变压器的经济社会效益分析

四、中国非晶合金变压器经济性分析

- 1、输电线路损失情况
- 2、非晶合金变压器节能效果
- 3、非晶合金变压器制造成本
- 4、非晶合金变压器运行成本
- 5、非晶合金变压器投资回收期
- 6、非晶合金变压器经济效益
- 五、非晶合金变压器推广制约因素
- 1、非晶合金带材的供应有限制
- 2、非晶合金铁芯的设计和制造难度较大
- 3、非晶合金变压器的噪音水平较大
- 4、非晶合金变压器推广的价格问题

第七章 干式变压器行业工艺技术分析

第一节 干式变压器的生产工艺

第二节 干式变压器的技术水平

- 一、损耗水平分析
- 二、声级水平分析
- 三、额定容量及负载能力分析
- 1、干式变压器风冷时在1.5倍S(额定容量)下长期运行情况分析
- 2、干式变压器的运行能力运用分析
- 四、智能终端TTU应用分析

第三节 干式变压器的谐波抑制策略分析

- 一、干式变压器谐波形成背景分析
- 二、从干式变压器结构方面抑制谐波
- 1、采用Ydll或Dyll的连接组别
- 2、采用三柱式铁心结构
- 3、增加谐波抑制绕组
- 4、增加二次绕组的相数
- 三、配置外部设备抑制谐波
- 1、在主变压器前增加隔离变压器
- 2、配置滤波器
- 3、采用PWM整流器
- 4、利用无功补偿装置

第四节 干式变压器的电压调节策略分析

一、干式变压器的电压波动与调节问题分析

- 1、电压波动
- 2、电压调节
- 二、设备对电压的要求分析
- 三、干式变压器的电压调节措施分析
- 1、改变变压器的变比进行调压
- 2、无功补偿装置进行线路调压
- 3、电压自动调节

第五节 干式变压器的选型标准分析

- 一、干式变压器的温度控制系统
- 二、干式变压器的防护方式
- 三、干式变压器的冷却方式
- 四、干式变压器的过载能力
- 五、干式变压器低压出线方式及其接口配合

第六节 干式变压器的运行维护分析

- 一、干式变压器现场常见故障
- 1、变压器跳闸故障分析
- 2、绝缘电阻下降
- 3、工频耐压放电
- 4、现场噪声处理
- 5、现场电压调整
- 6、绕组温度过高
- 7、温控风机等附件故
- 二、投入运行前的检测及试运行
- 1、投入运行前的检查
- 2、试运行期间的检查
- 三、初始运行状态的检查
- 四、日常维护检查和定期检查
- 五、检修维护注意事项
- 1、带电状态下的维修检查
- 2、停电状态下的维修检查
- 3、其他注意事项
- 六、维修后试验

第四部分 竞争格局分析

第八章 未来五年干式变压器行业竞争形势及策略

第一节 行业总体市场竞争状况分析

- 一、干式变压器行业竞争结构分析
- 1、现有企业间竞争
- 2、潜在进入者分析
- 3、替代品威胁分析
- 4、供应商议价能力
- 5、客户议价能力
- 6、竞争结构特点总结
- 二、干式变压器行业企业间竞争格局分析
- 三、干式变压器行业集中度分析
- 四、干式变压器行业SWOT分析
- 第二节 中国干式变压器行业竞争格局综述
- 一、干式变压器行业竞争概况
- 二、中国干式变压器行业竞争力分析
- 三、中国干式变压器竞争力优势分析
- 四、干式变压器行业主要企业竞争力分析
- 第三节 干式变压器行业竞争格局分析
- 一、国内外干式变压器竞争分析
- 二、我国干式变压器市场竞争分析
- 三、我国干式变压器市场集中度分析
- 四、国内主要干式变压器企业动向
- 第四节 干式变压器市场竞争策略分析

第九章 未来五年干式变压器行业领先企业经营形势分析

- 第一节 中电电气集团有限公司经营情况分析
- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品及技术分析
- 三、四、企业经营状况分析
- 五、企业经营优劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析
- 第二节 顺特电气设备有限公司
- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品及技术分析
- 三、四、企业经营状况分析
- 五、企业经营优劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析
- 第三节 海南金盘电气有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品及技术分析
- 三、四、企业经营状况分析
- 五、企业经营优劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析

第四节 江苏华鹏变压器有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品及技术分析
- 三、四、企业经营状况分析
- 五、企业经营优劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析

第五节 杭州钱江电气集团股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品及技术分析
- 三、四、企业经营状况分析
- 五、企业经营优劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析

第六节 广州骏发电气有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品及技术分析
- 三、四、企业经营状况分析
- 五、企业经营优劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析

第七节 山东省金曼克电气集团股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品及技术分析
- 三、四、企业经营状况分析
- 五、企业经营优劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析

第八节 山东鲁能泰山电力设备有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品及技术分析
- 三、四、企业经营状况分析
- 五、企业经营优劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析

第九节 山东达驰电气有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品及技术分析
- 三、四、企业经营状况分析
- 五、企业经营优劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析

第十节 常州西电变压器有限责任公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品及技术分析
- 三、四、企业经营状况分析
- 五、企业经营优劣势分析
- 六、企业最新发展动向分析

第五部分 发展前景展望

第十章 未来五年干式变压器行业前景及趋势预测

- 第一节 未来五年干式变压器市场发展前景
- 一、未来五年干式变压器市场发展潜力
- 二、未来五年干式变压器市场发展前景展望
- 三、未来五年干式变压器细分行业发展前景分析
- 第二节 未来五年干式变压器市场发展趋势预测
- 一、未来五年干式变压器行业发展趋势
- 二、未来五年干式变压器市场规模预测
- 1、干式变压器行业市场规模预测
- 2、干式变压器行业营业收入预测
- 三、未来五年干式变压器行业应用趋势预测
- 四、未来五年细分市场发展趋势预测

第三节 未来五年中国干式变压器行业供需预测

- 一、未来五年中国干式变压器行业供给预测
- 二、未来五年中国干式变压器行业产量预测
- 三、未来五年中国干式变压器行业销量预测
- 四、未来五年中国干式变压器行业需求预测
- 五、未来五年中国干式变压器行业供需平衡预测

第四节 影响企业生产与经营的关键趋势

- 一、市场整合成长趋势
- 二、需求变化趋势及新的商业机遇预测
- 三、企业区域市场拓展的趋势

- 四、科研开发趋势及替代技术进展
- 五、影响企业销售与服务方式的关键趋势
- 第十一章 未来五年干式变压器行业投资机会与风险防范
- 第一节 干式变压器行业投融资情况
- 一、行业资金渠道分析
- 二、固定资产投资分析
- 三、兼并重组情况分析
- 四、干式变压器行业投资现状分析
- 第二节 未来五年干式变压器行业投资机会
- 一、产业链投资机会
- 二、细分市场投资机会
- 三、重点区域投资机会
- 四、干式变压器行业投资机遇
- 第三节 未来五年干式变压器行业投资风险及防范
- 一、政策风险及防范
- 二、技术风险及防范
- 三、供求风险及防范
- 四、宏观经济波动风险及防范
- 五、关联产业风险及防范
- 六、产品结构风险及防范
- 七、其他风险及防范
- 第四节 中国干式变压器行业投资建议
- 一、干式变压器行业未来发展方向
- 二、干式变压器行业主要投资建议
- 三、中国干式变压器企业融资分析
- 第六部分 发展战略研究
- 第十二章 未来五年干式变压器行业面临的困境及对策
- 第一节 2014年干式变压器行业面临的困境
- 第二节 干式变压器企业面临的困境及对策
- 一、重点干式变压器企业面临的困境及对策
- 二、中小干式变压器企业发展困境及策略分析
- 三、国内干式变压器企业的出路分析
- 第三节 中国干式变压器行业存在的问题及对策
- 一、中国干式变压器行业存在的问题
- 二、干式变压器行业发展的建议对策

- 三、市场的重点客户战略实施
- 1、实施重点客户战略的必要性
- 2、合理确立重点客户
- 3、重点客户战略管理
- 4、重点客户管理功能

第四节 中国干式变压器市场发展面临的挑战与对策

- 一、中国干式变压器市场发展面临的挑战
- 二、中国干式变压器市场发展对策分析

第十三章 干式变压器行业发展战略研究

第一节 干式变压器行业发展战略研究

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

第二节 对我国干式变压器品牌的战略思考

- 一、干式变压器品牌的重要性
- 二、干式变压器实施品牌战略的意义
- 三、干式变压器企业品牌的现状分析
- 四、我国干式变压器企业的品牌战略
- 五、干式变压器品牌战略管理的策略

第三节 干式变压器经营策略分析

- 一、干式变压器市场细分策略
- 二、干式变压器市场创新策略
- 三、品牌定位与品类规划

四、干式变压器新产品差异化战略

第四节 干式变压器行业投资战略研究

- 一、2015年干式变压器行业投资战略
- 二、未来万年干式变压器行业投资战略
- 三、未来五年细分行业投资战略

第十四章 观研天下研究结论及发展建议

第一节 干式变压器行业研究结论及建议

第二节 干式变压器子行业研究结论及建议

第三节 干式变压器行业发展建议

- 一、行业发展策略建议
- 二、行业投资方向建议
- 三、行业投资方式建议

图表详见正文......

详细请访问: http://baogao.chinabaogao.com/dianzishebei/220890220890.html