

中国干式变压器市场深度分析与供需 形势评估报告（2011-2015年）

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《中国干式变压器市场深度分析与供需形势评估报告（2011-2015年）》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.cction.com/report/201103/64196.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

随着城市电网供电要求的不断提高和变压器技术的进步，干式变压器在我国的使用已经很普遍。在短短的几十年中，干式变压器技术得到了迅速的发展，除了大家比较熟悉的环氧树脂型干式变压器外，近年又出现一种采用杜邦公司NOMEX®纸为基础的绝缘系统，结合Reliatran(R)技术而研发出的非包封H级干式变压器，其型号为SG型，是目前国内绝缘等级最高的干式配电变压器之一。Reliatran(R)干式变压器在欧美已被广泛采用。

《中国干式变压器市场深度分析与供需形势评估报告（2011-2015年）》共十三章。首先介绍了中国干式变压器行业的概念，接着分析了中国干式变压器行业发展环境，然后对中国干式变压器行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国干式变压器行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国干式变压器行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

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。

第一章 2010-2011年世界干式变压器行业发展态势分析

第一节 2010-2011年世界干式变压器行业发展分析

一、世界干式变压器新技术研究分析

二、世界干式变压器规模发展分析

三、世界干式变压器应用情况分析

第二节 2010-2011年世界干式变压器市场分析

一、产销统计分析

二、价格走势分析

三、进出口贸易分析

第三节 2011-2015年世界干式变压器行业发展趋势分析

第二章 2010-2011年中国干式变压器市场运行环境分析

第一节 2010-2011年中国宏观经济指标分析

一、中国GDP分析

二、中国工业发展形势

三、消费价格指数分析

四、城乡居民收入分析

五、社会消费品零售总额

六、全社会固定资产投资分析

七、进出口总额及增长率分析

第二节 2010-2011年中国干式变压器政策环境分析

一、政府出台相关政策分析

二、产业发展标准分析

三、变压器行业实施精品工程原则

第三节 2010-2011年中国干式变压器社会环境分析

一、变压器的噪声危害问题

二、环保意识

第四节 2010-2011年中国干式变压器技术环境分析

第三章 2010-2011年中国干式变压器行业发展现状分析

第一节 2010-2011年中国干式变压器产业动态聚焦

一、大容量干式变压器在天津下线 打破国际垄断

二、中国最大容量非晶合金干式变压器研制成功

第二节 2010-2011年中国干式变压器行业概况分析

一、干式变压器生产厂家发展不平衡

二、顺德特种变压器厂为全球产销量第一

三、拥有自主知识产权，具有很强的竞争力

四、CRDT在中国市场占有率情况分析

五、干式变压器生产技术和生产工艺已经达到世界领先水平

第三节 2010-2011年中国干式变压器行业发展分析

一、中国干式变压器行业发展迅速分析

二、中国干式变压器行业发展特点分析

三、中国干式变压器行业技术研究进展

第四节 2010-2011年中国干式变压器行业发展存在的问题分析

一、存在的主要问题分析

二、限制中国干式变压器发展因素分析

三、行业发展不足分析

第五节 2010-2011年中国干式变压器行业发展对策分析

第四章 2010-2011年中国干式变压器市场运行态势分析

第一节 2010-2011年中国干式变压器市场总体状况分析

第二节 2010-2011年中国干式变压器生产状况分析

一、2010-2011年中国干式变压器行业产量分析

二、2010-2011年中国干式变压器价格走势分析

三、2010-2011年中国干式变压器产品需求分析

第三节 2009-2013年中国干式变压器市场供需预测

第五章 2006-2009年中国其他变压器，16KVA\leq500KVA进出口数据监测分析

第一节 2006-2009年中国其他变压器，16KVA\leq500KVA进口数据分析（85043300）

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2006-2009年中国其他变压器，16KVA\leq500KVA出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2006-2009年中国其他变压器，16KVA\leq500KVA进出口平均单价分析

第四节 2006-2009年中国其他变压器，16KVA\leq500KVA进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第六章 2006-2009年中国其他变压器，P\geq500KVA进出口数据监测分析

第一节 2006-2009年中国其他变压器，P\geq500KVA进口数据分析（85043400）

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2006-2009年中国其他变压器，P\geq500KVA出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2006-2009年中国其他变压器，P\geq500KVA进出口平均单价分析

第四节 2006-2009年中国其他变压器，P\geq500KVA进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第七章 2010-2011年中国干式变压器细分市场发展趋势分析

第一节 2010-2011年中国树脂浇注干式变压器（CRDT）发展现状分析

一、2010-2011年中国CRDT发展状况分析

二、2010-2011年中国CRDT产销状况分析

三、2010-2011年中国CRDT技术发展分析

四、2011-2015年中国CRDT发展趋势分析

第二节 2010-2011年中国浸漆型干式变压器（OVDT）发展形势分析

一、2010-2011年中国OVDT发展状况分析

二、2010-2011年中国OVDT产销状况分析

三、2010-2011年中国OVDT技术发展分析

四、2011-2015年中国OVDT发展趋势分析

第三节 2010-2011年中国SF6气体绝缘干式变压器发展状况分析

一、中国SF6气体绝缘干式变压器发展概况分析

二、中国SF6气体绝缘干式变压器产销状况分析

三、中国SF6气体绝缘干式变压器技术发展分析

四、中国SF6气体绝缘干式变压器发展前景分析

第四节 2010-2011年中国环氧树脂缠绕工艺干式变压器发展态势分析

第五节 2010-2011年中国NOMEX®纸绝缘规范类干式变压器市场动态分析

第六节 2010-2011年中国《OVDT》敞开式干式变压器发展概况分析

第八章 2010-2011年中国干式变压器相关行业发展态势分析

第一节 2010-2011年中国硅钢片行业发展状况分析

一、2010-2011年中国硅钢片市场价格分析

二、2010-2011年中国硅钢片市场供需状况分析

三、对干式变压器行业的影响分析

四、2011-2015年中国硅钢片行业发展前景预测分析

第二节 2010-2011年中国铜行业发展形势分析

一、2010年中国铜市场价格分析

二、2010年中国铜市场供需状况分析

三、对干式变压器行业的影响分析

四、2011-2015年中国铜行业发展状况预测分析

第三节 2010-2011年中国绝缘材料行业运行现状分析

一、2010-2011年中国绝缘材料市场价格分析

二、2010-2011年中国绝缘材料市场供需状况分析

三、对干式变压器行业的影响分析

四、2011-2015年中国绝缘材料行业动态预测分析

第四节 2010-2011年中国电线电缆行业运行动态分析

一、2010-2011年中国电线电缆市场价格分析

- 二、2010-2011年中国电线电缆市场供需态势分析
- 三、对干式变压器行业的影响分析
- 四、2011-2015年中国电线电缆行业发展趋势分析
- 第五节 2010-2011年中国电站建设行业发展动态分析
 - 一、2010-2011年中国电站建设状况分析
 - 二、对干式变压器行业的影响
 - 三、2011-2015年中国电站建设行业发展概况预测分析
- 第六节 2010-2011年中国电网改造行业发展状态分析
 - 一、2010-2011年中国电网建设和改造状况分析
 - 二、对干式变压器行业的影响
 - 三、2011-2015年中国电网改造行业发展前景展望
- 第九章 2010-2011年中国干式变压器市场竞争格局分析
 - 第一节 2010-2011年中国干式变压器市场竞争现状分析
 - 一、品牌竞争分析
 - 二、价格竞争分析
 - 三、技术竞争分析
 - 第二节 2010-2011年中国干式变压器市场竞争存在的问题分析
 - 第三节 2010-2011年中国干式变压器市场结构性分析
 - 一、市场地区分布概况分析
 - 二、市场销售集中度分析
 - 三、市场利润集中度分析
 - 四、市场规模集中度分析
 - 第四节 2011-2015年中国干式变压器市场竞争趋势分析
- 第十章 2010-2011年世界优势变压器生产厂商发展战略分析
 - 第一节 ABB
 - 一、公司基本概况
 - 二、在华销售情况
 - 三、竞争优劣势分析
 - 四、公司国际化战略发展分析
 - 第二节 西门子
 - 一、公司基本概况
 - 二、在华销售情况

三、竞争优劣势分析

四、公司国际化战略发展分析

第三节 AREVA

一、公司基本概况

二、在华销售情况

三、竞争优劣势分析

四、公司国际化战略发展分析

第四节 东芝

一、公司基本概况

二、在华销售情况

三、竞争优劣势分析

四、公司国际化战略发展分析

第五节 施耐德

一、公司基本概况

二、在华销售情况

三、竞争优劣势分析

四、公司国际化战略发展分析

第十一章 2010-2011年中国干式变压器行业主要制造商财务状况及竞争力分析

第一节 中电电气集团有限公司

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

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 顺特电气有限公司

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

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 海南金盘电气有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 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 江苏华鹏变压器有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 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 山东省金曼克电气集团股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 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 广州骏发电气有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 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 三变科技股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 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 山东达驰电气股份有限公司

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

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 江西变电设备有限公司

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

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 上海富士电机变压器有限公司

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

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

第十二章 2011-2015年中国干式变压器行业发展趋势预测分析

第一节 2011-2015年中国干式变压器行业发展趋势分析

一、节能低噪

二、高可靠性

三、环保特性认证

四、大容量

五、多功能组合及智能化

六、多领域发展

七、多材料、多品种

第二节 2011-2015年中国干式变压器市场发展预测分析

一、2011-2015年中国干式变压器市场产销预测分析

二、2011-2015年中国干式变压器市场价格预测分析

第三节 2011-2015年中国干式变压器市场出口状况预测分析

一、2011-2015年中国干式变压器出口市场总量预测分析

二、2011-2015年中国干式变压器出口市场金额预测分析

第四节 2011-2015年中国干式变压器市场进口状况预测分析

一、2011-2015年中国干式变压器进口市场总量预测分析

二、2011-2015年中国干式变压器进口市场金额预测分析

第十三章 2011-2015年中国干式变压器行业投资战略研究

第一节 2010-2011年中国干式变压器行业投资环境分析

第二节 2011-2015年中国干式变压器行业投资周期分析

一、经济周期

二、增长性与波动性

三、成熟度分析

第三节 2011-2015年中国干式变压器行业投资机会分析

第四节 2011-2015年中国干式变压器行业投资风险预警分析

一、宏观政策风险分析

二、原材料风险分析

三、资金风险分析

第五节 专家投资建议

图表目录：

图表：2005-2010年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2010年一季度中国三产业增加值结构图

图表：2008-2010年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2005-2010年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2005-2010年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2000-2009年中国城乡居民人均收入增长对比图

图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2005-2009年中国工业增加值增长趋势图

图表：2005-2010年我国社会固定资产投资额走势图

图表：2005-2010年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2005-2009年我国财政收入支出走势图

图表：2009年1月-2010年4月人民币兑美元汇率中间价

图表：2010年4月人民币汇率中间价对照表

图表：2009年1月-2010年3月中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表：2009年1月-2010年3月中国货币供应量的增速走势图

图表：2001-2009年中国外汇储备走势图

图表：2005-2009年中国外汇储备及增速变化图

图表：2008年12月23日中国人民银行利率调整表

图表：2007-2008年央行历次调整利率时间及幅度表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2005-2010年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2005-2010年我国货物进出口总额走势图

图表：2005-2010年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2005-2009年中国就业人数走势图

图表：2005-2009年中国城镇就业人数走势图

图表：1978-2009年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：1978-2009年我国总人口数量增长趋势图

图表：2009年人口数量及其构成

图表：1978-2009年中国城镇化率走势图

图表：2005-2009年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2006-2009年中国其他变压器，16KVA<P≤500KVA进口数量分析

图表：2006-2009年中国其他变压器，16KVA<P≤500KVA进口金额分析

图表：2006-2009年中国其他变压器，16KVA<P≤500KVA出口数量分析

图表：2006-2009年中国其他变压器，16KVA<P≤500KVA出口金额分析

图表：2006-2009年中国其他变压器，16KVA<P≤500KVA进出口平均单价分析

图表：2006-2009年中国其他变压器，16KVA<P≤500KVA进口国家及地区分析

图表：2006-2009年中国其他变压器，16KVA<P≤500KVA出口国家及地区分析

图表：2006-2009年中国其他变压器，P>500KVA进口数量分析

图表：2006-2009年中国其他变压器，P>500KVA进口金额分析

图表：2006-2009年中国其他变压器，P>500KVA出口数量分析

图表：2006-2009年中国其他变压器，P>500KVA出口金额分析

图表：2006-2009年中国其他变压器，P>500KVA进出口平均单价分析

图表：2006-2009年中国其他变压器，P>500KVA进口国家及地区分析

图表：2006-2009年中国其他变压器，P>500KVA出口国家及地区分析

图表：2006-2010年11月中国变压器制造行业企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2006-2010年11月中国变压器制造行业亏损企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2006-2010年11月中国变压器制造行业从业人数及同比增长分析 单位：个

图表：2006-2010年11月中国变压器制造企业总资产分析 单位：亿元

图表：2010年中国变压器制造行业不同类型企业数量 单位：个

图表：2010年中国变压器制造行业不同所有制企业数量 单位：个

图表：2010年中国变压器制造行业不同类型销售收入 单位：千元

图表：2010年中国变压器制造行业不同所有制销售收入 单位：千元

图表：2006-2010年11月中国变压器制造产成品及增长分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月中国变压器制造工业销售产值分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月中国变压器制造出口交货值分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月中国变压器制造行业销售成本分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月中国变压器制造行业费用分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月中国变压器制造行业主要盈利指标分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月中国变压器制造行业主要盈利能力指标分析

图表：2006-2009年全国铁合金产量分析

图表：2010年1-11月全国及主要省份铁合金产量分析

图表：2010年1-11月铁合金产量集中度分析

图表：中电电气集团有限公司主要经济指标走势图

图表：中电电气集团有限公司经营收入走势图

图表：中电电气集团有限公司盈利指标走势图

图表：中电电气集团有限公司负债情况图

图表：中电电气集团有限公司负债指标走势图

图表：中电电气集团有限公司运营能力指标走势图

图表：中电电气集团有限公司成长能力指标走势图

图表：上海通用电气广电有限公司主要经济指标走势图

图表：上海通用电气广电有限公司经营收入走势图

图表：上海通用电气广电有限公司盈利指标走势图

图表：上海通用电气广电有限公司负债情况图

图表：上海通用电气广电有限公司负债指标走势图

图表：上海通用电气广电有限公司运营能力指标走势图

图表：上海通用电气广电有限公司成长能力指标走势图

图表：海南金盘电气有限公司主要经济指标走势图

图表：海南金盘电气有限公司经营收入走势图

图表：海南金盘电气有限公司盈利指标走势图

图表：海南金盘电气有限公司负债情况图

图表：海南金盘电气有限公司负债指标走势图

图表：海南金盘电气有限公司运营能力指标走势图

图表：海南金盘电气有限公司成长能力指标走势图

图表：山东省金曼克电气集团股份有限公司主要经济指标走势图

图表：山东省金曼克电气集团股份有限公司经营收入走势图

图表：山东省金曼克电气集团股份有限公司盈利指标走势图

图表：山东省金曼克电气集团股份有限公司负债情况图

图表：山东省金曼克电气集团股份有限公司负债指标走势图

图表：山东省金曼克电气集团股份有限公司运营能力指标走势图

图表：山东省金曼克电气集团股份有限公司成长能力指标走势图

图表：重庆源通干式变压器有限公司主要经济指标走势图

图表：重庆源通干式变压器有限公司经营收入走势图

图表：重庆源通干式变压器有限公司盈利指标走势图

图表：重庆源通干式变压器有限公司负债情况图

图表：重庆源通干式变压器有限公司负债指标走势图

图表：重庆源通干式变压器有限公司运营能力指标走势图

图表：重庆源通干式变压器有限公司成长能力指标走势图

图表：浙江沪光变压器有限公司主要经济指标走势图

图表：浙江沪光变压器有限公司经营收入走势图

图表：浙江沪光变压器有限公司盈利指标走势图

图表：浙江沪光变压器有限公司负债情况图

图表：浙江沪光变压器有限公司负债指标走势图

图表：浙江沪光变压器有限公司运营能力指标走势图

图表：浙江沪光变压器有限公司成长能力指标走势图

图表：苏州安泰变压器有限公司主要经济指标走势图
图表：苏州安泰变压器有限公司经营收入走势图
图表：苏州安泰变压器有限公司盈利指标走势图
图表：苏州安泰变压器有限公司负债情况图
图表：苏州安泰变压器有限公司负债指标走势图
图表：苏州安泰变压器有限公司运营能力指标走势图
图表：苏州安泰变压器有限公司成长能力指标走势图
图表：沈阳全密封变压器股份有限公司主要经济指标走势图
图表：沈阳全密封变压器股份有限公司经营收入走势图
图表：沈阳全密封变压器股份有限公司盈利指标走势图
图表：沈阳全密封变压器股份有限公司负债情况图
图表：沈阳全密封变压器股份有限公司负债指标走势图
图表：沈阳全密封变压器股份有限公司运营能力指标走势图
图表：沈阳全密封变压器股份有限公司成长能力指标走势图
图表：干式变压器行业主要企业销售收入对比图
图表：干式变压器行业主要企业利润总额对比图
图表：干式变压器行业主要企业总资产对比图
图表：干式变压器行业主要企业工业总产值对比图
图表：干式变压器行业主要企业销售利润率对比图
图表：干式变压器行业主要企业销售毛利率对比图
图表：干式变压器行业主要企业资产利润率对比图
图表：干式变压器行业主要企业成本费用利润率对比图
图表：干式变压器行业主要企业总资产周转率对比图
图表：干式变压器行业主要企业流动资产周转率对比图
图表：干式变压器行业主要企业总资产产值率对比图
图表：干式变压器行业主要企业资产负债率对比图
图表：干式变压器行业主要企业流动比率对比图
图表：干式变压器行业主要企业速动比率对比图

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201103/64196.html>