中国热量表市场全景评估与投资战略咨询报告(2 012-2016)

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《中国热量表市场全景评估与投资战略咨询报告(2012-2016)》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/yigiyibiao/141248141248.html

报告价格: 电子版: 7000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

2003年我国北方地区开始进行供热体制改革,2006年我国开始推行强制性的计量表安装,特别2010年2月,住房和城乡建设部、国家发改委、财政部和国家质检总局颁布《关于进一步推进供热计量改革工作的意见》要求:"从2010年开始,北方采暖地区新竣工建筑及完成供热计量改造的既有居住建筑,取消以面积计价收费方式,实行按用热量计价收费方式。用两年时间,既有大型公共建筑全部完成供热计量改造并实行按用热量计价收费。'十二五'期间北方采暖地区地级以上城市达到节能50%强制性标准的既有建筑基本完成供热计量改造,实现按用热量计价收费,我国热量表开始出现供不应求的情况。

中国报告网发布的《中国热量表市场全景评估与投资战略咨询报告(2012-2016)》共十二章。首先介绍了热量表相关概述、中国热量表市场运行环境等,接着分析了中国热量表市场发展的现状,然后介绍了中国热量表重点区域市场运行形势。随后,报告对中国热量表重点企业经营状况分析,最后分析了中国热量表行业发展趋势与投资预测。您若想对热量表产业有个系统的了解或者想投资热量表行业,本报告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 热能表相关概述

第一节 热能表基础阐述

- 一、热能表工作原理
- 二、热能表性能指标
- 三、热能表结构

第二节 电磁式热能表

- 一、电磁式热能表特性
- 二、电磁式热能基本技术参数

第三节 热能表应用

第二章 2012年国内外仪器仪表产业整体运行态势分析

第一节 2012年世界仪器仪表产业概况

- 一、世界仪器行业发展呈现四大特点
- 二、世界仪器仪表新产品研发情况
- 三、高科技是世界仪器仪表业发展的主流
- 四、世界仪器仪表市场供需分析
- 五、全球精准测量仪器市场将有突破

第二节 2012年中国仪器仪表产业运行总况

- 一、中国仪器仪表行业的分布
- 二、中国仪器仪表行业亟待产业升级
- 三、国内仪器仪表业的综合水平
- 四、仪器仪表业生产增长的因素
- 五、精密仪器仪表应加强自主研发能力
- 六、制约仪器仪表业发展的"瓶颈"

第三节 2010-2012年中国仪表制造行业数据监测分析

- 一、2010-2012年中国仪表制造行业规模分析
- 二、2012年中国仪表制造行业结构分析
- 三、2010-2012年中国仪表制造行业产值分析
- 四、2010-2012年中国仪表制造行业成本费用分析
- 五、2010-2012年中国仪表制造行业盈利能力分析
- 第三章 2012年中国热量表行业市场运行环境分析
- 第一节 2012年中国宏观经济环境分析
- 一、国民经济运行情况GDP(季度更新)
- 二、消费价格指数CPI、PPI(按月度更新)
- 三、全国居民收入情况(季度更新)
- 四、恩格尔系数(年度更新)
- 五、工业发展形势(季度更新)
- 六、固定资产投资情况(季度更新)
- 七、财政收支状况(年度更新)
- 八、社会消费品零售总额
- 九、对外贸易&进出口
- 第二节 2012年中国热量表市场政策环境分析
- 一、《关于进一步推进供热计量改革工作的意见》
- 一、城市集中供热政策解读
- 二、部分地区供热政策扫描
- 三、《供热计量技术规程》
- 四、《城市供热改革试点工作指导意见》

第三节 2012年中国热量表市场技术环境分析

第四节 2012年中国热量表市场社会环境分析

- 一、中国人口规模及结构
- 二、居民消费观念
- 三、中国人口集中分布情况

第四章 2012年中国热量表行业市场运行态势分析

- 第一节 2012年中国热量表产业动态分析
- 一、CIHE&HVAC2011携热量表企业促节能减排
- 二、供热计量技术研讨会聚焦
- 三、山西大口径热能表实验室投入使用
- 第二节 2012年中国热量表市场发展现状分析
- 一、中国热量表所处表展阶段
- 二、我国供热计量仪表技术完备只缺市场
- 三、热量表行业发展需充分考虑我国国情
- 四、推动热量表行产业化发展的基础和途径
- 五、中国热量表生产企业产能及分布
- 第三节 2012年中国热量表产业技术研究进展
- 一、中国热量表综合技术水平
- 二、中国热量表关键技术同国际水平差距
- 三、山西计量所成功研制高端热能表
- 四、基于HT46R65的预付费热能表设计
- 五、基于PIC单片机的热能表研制
- 第四节 2012年中国热量表产业热点问题探讨
- 一、技术尚待改进提高
- 二、质检系统尚待完善
- 三、品牌形象尚未树立
- 四、市场尚未形成规模
- 第五节 2012年关于中国热量表发展的建议
- 一、中国热表要把质量稳定和可*性放在第一位
- 二、中国的热量表企业要向建筑、供热领域衔接
- 三、科学的投入研发的力量
- 四、注重与尖端企业合作
- 第五章 2010-2012年中国热能表制造行业监测数据分析
- 第一节 2010-2012年中国热能表制造行业规模分析
- 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 2012年中国热能表制造行业结构分析
- 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 2010-2012年中国热能表制造行业产值分析

- 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 2010-2012年中国热能表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 2010-2012年中国热能表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 2012年中国热量表市场运行走势分析

第一节 2012年中国热量表市场现状综述

- 一、中国热量表市场亮点聚焦
- 二、中国热量表质量水平测评
- 三、中国热量表市场容量
- 四、中国热量表市场供给情况
- 五、热量表价格走势分析

第二节 2012年中国热量表市场招投标分析

- 一、超声波热量表招标分析
- 二、户用热量表招投标分析

第三节 2012年中国热量表细分热点产品分析

- 一、智能电子热量表
- 二、超声波热量

第七章 2012年中国热量表市场竞争格局分析

第一节 2012年中国热量表竞争总况

- 一、中国热量表市场竞争激烈
- 二、中国热量表国际竞争力研究
- 三、中国热量表竞争热点分析

第二节 2012年中国热量表行业集中度分析

- 一、市场集中度分析
- 二、生产企业的集中分布

第三节 2012-2016年中国热量表行业竞争趋势分析

第八章 2012年中国市场国际巨头企业调研分析

第一节 丹麦的丹佛斯公司

- 一、企业概况
- 二、产品竞争力研究
- 三、企业在华市场运营状况分析
- 四、国际发展战略研究

第二节 法国的斯伦贝谢公司

第三节 德国的费特拉公司

第四节 兰吉尔

第五节 驷法公司

第九章 2012年中国热量表重点生产企业调研分析

第一节 米诺测量仪表(上海)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 沈阳太宇机电设备有限公司

- 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

第三节 博大仪表集团有限公司

- 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

第四节 唐山汇中威顿仪表有限公司

- 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 山东荷德鲁美特表计有限公司

- 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 北京真兰仪表有限公司

- 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

第七节 大连世达科技有限公司

- 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 天津市新岭电子技术有限公司

- 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 山东智方仪表科技有限公司

- 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 山东美特水资源设备有限公司
- 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 天津创世科技发展有限公司
- 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
- 第十章 2012年中国城市供热产业运行形态分析
- 第一节 2012年中国城市供热业运行总况
- 一、我国城市供热产业的两级垄断体制
- 二、积极推进供热事业的信息化
- 三、城镇供热体制改革
- 四、目前国内采用的供热方式同比
- 1、集中供热方式
- 2、分散供热方式
- 3、供热方式的比较
- 第二节 2010-2012年中国仪表制造行业数据监测分析
- 一、2010-2012年中国热力生产与供应行业规模分析
- 二、2012年中国热力生产与供应行业结构分析
- 三、2010-2012年中国热力生产与供应行业产值分析
- 四、2010-2012年中国热力生产与供应行业成本费用分析
- 五、2010-2012年中国热力生产与供应行业盈利能力分析
- 第三节 2012年中国城市供热产业供需求状况分析
- 一、中国城市供热情况

- 1、我国城市供热行业供给变化趋势
- 2、我国城市供热行业供给结构分析
- 二、中国城市供热产业需求情况
- 1、供热行业总量年度比较分析
- 2、我国城市集中供热地区间比较分析
- 3、需求状况预测

第四节 2012-2016年中国热力供应产业前景展望及对热量表需求预测

第十一章 2012-2016年中国热量表行业发展趋势与前景展望

第一节 2012-2016年中国热量表行业发展前景分析

- 一、仪器仪表拥有广阔的市场需求和巨大的发展潜力
- 二、热能表新产品开发与应用前景预测
- 三、热能表

第二节 2012-2016年中国热量表行业发展趋势分析

- 一、新型智能热量表发展趋势
- 二、热量表技术发展方向
- 三、国内热量表更新换代情况
- 四、我国仪器仪表行业发展目标
- 五、我国仪器仪表行业重点研究方向

第三节 2012-2016年中国热量表行业市场预测分析

- 一、中国热量表市场规模预测
- 二、中国热量表市场供需预测分析

第四节 2012-2016年中国热量表市场盈利预测分析

第十二章 2012-2016年中国热量表行业投资机会及风险分析

第一节 2012年中国热量表产业投资概况

- 一、中国现阶段城市供热对热量表普及应用影响
- 二、中国热量表投资政策导向
- 三、中国热量表投资与在建项目分析

第二节 2012-2016年中国热量表行业投资机会分析

- 一、热量能表新兴产品投资价值研究
- 二、热量能区域投资潜力分析
- 三、国内热量表企业面临三大发展机遇
- 四、与产业逻相关的投资机会分析

第三节 2012-2016年中国热量表行业投资风险分析

- 一、宏观调控政策风险
- 二、市场竞争风险

三、技术供给风险

四、市场运营机制风险

五、进退入风险

图表目录:

图表:国内生产总值同比增长速度

图表:全国粮食产量及其增速

图表:规模以上工业增加值增速(月度同比)(%)

图表:社会消费品零售总额增速(月度同比)(%)

图表:进出口总额(亿美元)

图表:广义货币(M2)增长速度(%)

图表:居民消费价格同比上涨情况

图表:工业生产者出厂价格同比上涨情况(%)

图表:城镇居民人均可支配收入实际增长速度(%)

图表:农村居民人均收入实际增长速度

图表:人口及其自然增长率变化情况

图表:2011年固定资产投资(不含农户)同比增速(%)

图表:2011年房地产开发投资同比增速(%)

图表:2012年中国GDP增长预测

图表:国内外知名机构对2012年中国GDP增速预测

图表:米诺测量仪表(上海)有限公司主要经济指标走势图

图表:米诺测量仪表(上海)有限公司经营收入走势图

图表:米诺测量仪表(上海)有限公司盈利指标走势图

图表:米诺测量仪表(上海)有限公司负债情况图

图表:米诺测量仪表(上海)有限公司负债指标走势图

图表:米诺测量仪表(上海)有限公司运营能力指标走势图

图表:米诺测量仪表(上海)有限公司成长能力指标走势图

图表:沈阳太宇机电设备有限公司主要经济指标走势图

图表:沈阳太宇机电设备有限公司经营收入走势图

图表:沈阳太宇机电设备有限公司盈利指标走势图

图表:沈阳太宇机电设备有限公司负债情况图

图表:沈阳太宇机电设备有限公司负债指标走势图

图表:沈阳太宇机电设备有限公司运营能力指标走势图

图表:沈阳太宇机电设备有限公司成长能力指标走势图

图表: 博大仪表集团有限公司主要经济指标走势图

图表: 博大仪表集团有限公司经营收入走势图

图表: 博大仪表集团有限公司盈利指标走势图

图表: 博大仪表集团有限公司负债情况图

图表:博大仪表集团有限公司负债指标走势图

图表:博大仪表集团有限公司运营能力指标走势图

图表: 博大仪表集团有限公司成长能力指标走势图

图表: 唐山汇中威顿仪表有限公司主要经济指标走势图

图表: 唐山汇中威顿仪表有限公司经营收入走势图

图表: 唐山汇中威顿仪表有限公司盈利指标走势图

图表: 唐山汇中威顿仪表有限公司负债情况图

图表: 唐山汇中威顿仪表有限公司负债指标走势图

图表: 唐山汇中威顿仪表有限公司运营能力指标走势图

图表:唐山汇中威顿仪表有限公司成长能力指标走势图

图表:山东荷德鲁美特表计有限公司主要经济指标走势图

图表:山东荷德鲁美特表计有限公司经营收入走势图

图表:山东荷德鲁美特表计有限公司盈利指标走势图

图表:山东荷德鲁美特表计有限公司负债情况图

图表:山东荷德鲁美特表计有限公司负债指标走势图

图表:山东荷德鲁美特表计有限公司运营能力指标走势图

图表:山东荷德鲁美特表计有限公司成长能力指标走势图

图表:北京真兰仪表有限公司主要经济指标走势图

图表:北京真兰仪表有限公司经营收入走势图

图表:北京真兰仪表有限公司盈利指标走势图

图表:北京真兰仪表有限公司负债情况图

图表:北京真兰仪表有限公司负债指标走势图

图表:北京真兰仪表有限公司运营能力指标走势图

图表:北京真兰仪表有限公司成长能力指标走势图

图表:大连世达科技有限公司主要经济指标走势图

图表:大连世达科技有限公司经营收入走势图

图表:大连世达科技有限公司盈利指标走势图

图表:大连世达科技有限公司负债情况图

图表:大连世达科技有限公司负债指标走势图

图表:大连世达科技有限公司运营能力指标走势图

图表:大连世达科技有限公司成长能力指标走势图

图表:天津市新岭电子技术有限公司主要经济指标走势图

图表:天津市新岭电子技术有限公司经营收入走势图

图表:天津市新岭电子技术有限公司盈利指标走势图

图表:天津市新岭电子技术有限公司负债情况图

图表:天津市新岭电子技术有限公司负债指标走势图

图表:天津市新岭电子技术有限公司运营能力指标走势图

图表:天津市新岭电子技术有限公司成长能力指标走势图

图表:山东智方仪表科技有限公司主要经济指标走势图

图表:山东智方仪表科技有限公司经营收入走势图

图表:山东智方仪表科技有限公司盈利指标走势图

图表:山东智方仪表科技有限公司负债情况图

图表:山东智方仪表科技有限公司负债指标走势图

图表:山东智方仪表科技有限公司运营能力指标走势图

图表:山东智方仪表科技有限公司成长能力指标走势图

图表:山东美特水资源设备有限公司主要经济指标走势图

图表:山东美特水资源设备有限公司经营收入走势图

图表:山东美特水资源设备有限公司盈利指标走势图

图表:山东美特水资源设备有限公司负债情况图

图表:山东美特水资源设备有限公司负债指标走势图

图表:山东美特水资源设备有限公司运营能力指标走势图

图表:山东美特水资源设备有限公司成长能力指标走势图

图表:天津创世科技发展有限公司主要经济指标走势图

图表:天津创世科技发展有限公司经营收入走势图

图表:天津创世科技发展有限公司盈利指标走势图

图表:天津创世科技发展有限公司负债情况图

图表:天津创世科技发展有限公司负债指标走势图

图表:天津创世科技发展有限公司运营能力指标走势图

图表:天津创世科技发展有限公司成长能力指标走势图

图表:2012-2016年中国热量表行业市场预测分析

图表:2012-2016年中国热量表市场盈利预测分析

图表:略.....

详细请访问:http://baogao.chinabaogao.com/yigiyibiao/141248141248.html