

2011-2015年换热器行业竞争格局与投资战略研究 咨询报告

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《2011-2015年换热器行业竞争格局与投资战略研究咨询报告》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/dianzidianqi/109513109513.html>

报告价格：电子版: 7800元 纸介版：8300元 电子和纸介版: 8800

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

换热器是将热流体的部分热量传递给冷流体的设备，又称热交换器。换热器是实现化工生产过程中热量交换和传递不可缺少的设备。在石油、化工、轻工、制药、能源等工业生产中，常常需要把低温流体加热或者把高温流体冷却，把液体汽化成蒸汽或者把蒸汽冷凝成液体。这些过程均和热量传递有着密切联系，因而均可以通过换热器来完成。随着经济的发展，各种不同型式和种类的换热器发展很快，新结构、新材料的换热器不断涌现。为了适应发展的需要，我国对某些种类的换热器已经建立了标准，形成了系列。换热器的应用广泛，日常生活中取暖用的暖气散热片、汽轮机装置中的凝汽器和航天火箭上的油冷却器等，都是换热器。它还广泛应用于化工、石油、动力和原子能等工业部门。它的主要功能是保证工艺过程对介质所要求的特定温度，同时也是提高能源利用率的主要设备之一。换热器既可是一种单元设备，如加热器、冷却器和凝汽器等；也可是某一工艺设备的组成部分，如氨合成塔内的换热器。换热器是化工生产中重要的单元设备，根据统计，热交换器的吨位约占整个工艺设备的20%有的甚至高达30%，其重要性可想而知。

换热器的发展前景：换热器的所有种类中，管壳式换热器是一个量大而品种繁多的产品，由于国防工业技术的不断发展，换热器操作条件日趋苛刻迫切需要新的耐磨损、耐腐蚀、高强度材料。近年来，我国在发展不锈钢铜合金复合材料铝镁合金及碳化硅等非金属材料等方面都有不同程度的进展，其中尤以钛材发展较快。钛对海水氯碱醋酸等有较好的抗腐蚀能力，如再强化传热，效果将更好，目前一些制造单位已较好的掌握了钛材的加工制造技术。对材料的喷涂，我国已从国外引进生产线。铝镁合金具有较高的抗腐蚀性和导热性，价格比钛材便宜，应予注意。近年来国内在节能增效等方面改进换热器性能，提高传热效率，减少传热面积降低压降，提高装置热强度等方面的研究取得了显著成绩。换热器的大量使用有效的提高了能源的利用率，使企业成本降低，效益提高。在当前形势下，我国换热器行业的投资潜力如何？又存在哪些投资机会呢？

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家发改委、国务院发展研究中心、国家海关总署、国家商务部、中国工业联合会、中国机械工业联合会、中国换热器网以及国内外相关报刊杂志等公布和提供的大量资料，着重对我国换热器行业的发展态势，包括市场供给与需求情况、进出口情况、换热器重点子行业、市场需求特点、行业竞争态势以及世界换热器市场发展状况等进行了分析，对换热器行业的市场需求及技术发展趋势进行了研判。报告数据丰富及时、图文并茂，还对国家相关产业政策进行了介绍和趋向研判，是换热器生产企业、科研单位、经销企业等单位准确了解当前中国换热器市场发展动态，把握企业定位和发展战略方向不可多得的决策参考资料，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

目录

CONTENTS

第一部分 行业发展现状

第一章 换热器行业发展概述

第一节 换热器行业概述

一、换热器定义

二、换热器分类

第二节 换热器行业特征

一、行业特征

二、技术水平

三、行业现状

四、换热器行业的地位

五、换热器行业综合经济效益分析

第三节 换热器行业市场结构分析

一、换热器行业产品结构

二、换热器行业品牌结构

三、换热器行业区域结构

四、换热器行业渠道结构

第四节 换热器行业市场特点分析

一、换热器行业所处生命周期

二、技术变革与行业革新对换热器市场的影响

三、换热器行业差异化分析

第二章 全球换热器行业发展分析

第一节 世界换热器行业发展分析

一、2010-2011年全球换热器市场供给分析

二、2010-2011年全球换热器市场需求分析

三、2010-2011年全球主要换热器企业

四、2010-2011年全球换热器主要品种

第二节 全球主要国家换热器市场分析

一、2010-2011年美国换热器市场分析

二、2010-2011年欧洲换热器市场分析

三、2010-2011年亚洲换热器市场分析

第三节 2010-2011年世界主要换热器公司在华运营情况分析

一、美国麦尔柯集团换热器公司

二、美国PVI

三、德国FUNKE

第三章 我国换热器行业发展分析

第一节 2010年中国换热器行业发展状况

- 一、2010年换热器行业发展状况分析
- 二、2010年中国换热器行业发展动态
- 三、2010年换热器行业经营业绩分析
- 四、2010年我国换热器行业发展热点

第二节 2011年换热器行业发展机遇和挑战分析

- 一、2011年换热器行业发展机遇分析
- 二、2011年金融危机对换热器行业影响

第三节 2011年中国换热器市场供需状况

- 一、2011年中国换热器行业供给能力
- 二、2011年中国换热器市场供给分析
- 三、2011年中国换热器市场需求分析
- 四、2011中国换热器产品价格分析

第四章 换热器产业经济运行分析

第一节 营运能力分析

- 一、2010年营运能力分析
- 二、2011年营运能力分析

第二节 偿债能力分析

- 一、2010年偿债能力分析
- 二、2011年偿债能力分析

第三节 2010-2011年盈利能力分析

- 一、2010-2011年资产利润率
- 二、2010-2011年销售利润率

第四节 2010-2011年发展能力分析

- 一、2010-2011年资产年均增长率
- 二、2010-2011年利润增长率

第五章 我国换热器产业进出口分析

第一节 我国换热器进口分析

- 一、2010年进口总量分析
- 二、2010年进口结构分析
- 三、2010年进口区域分析

第二节 我国换热器出口分析

- 一、2010年出口总量分析
- 二、2010年出口结构分析
- 三、2010年出口区域分析

第三节 我国换热器进出口预测

一、2011年1季度进口分析

二、2011年1季度出口分析

三、2011年进口预测

四、2011年出口预测

第六章 换热器行业供求状况分析

第一节 2010-2011年整体生产能力

第二节 2010-2011年产值分布特征及变化

一、产值前10名省市及经济效益情况

二、产值前20名企业

第三节 2010-2011年产品供给分析

一、2010-2011年中国机械工业总体供给

二、2010-2011年换热器市场供给分析

第四节 2010-2011年影响换热器市场需求的主要因素

第五节 2010-2011年市场容量及增长速度

第六节 2010-2011年换热器业整体销售能力

一、工业销售产值

二、销售收入

三、利润率

四、产销率

第七节 2010-2011年产品需求分析

一、2010-2011年中国机械工业需求分析

二、2010-2011年换热器市场需求分析

第二部分 行业竞争格局

第七章 换热器产业发展地区比较

第一节 长三角地区

一、竞争优势

二、2010-2011年发展状况

三、2011-2015年发展前景

第二节 珠三角地区

一、竞争优势

二、2010-2011年发展状况

三、2011-2015年发展前景

第三节 环渤海地区

一、竞争优势

二、2010-2011年发展状况

三、2011-2015年发展前景

第四节 东北地区

一、竞争优势

二、2010-2011年发展状况

三、2011-2015年发展前景

第五节 西部地区

一、竞争优势

二、2010-2011年发展状况

三、2011-2015年发展前景

第八章 换热器行业竞争格局分析

第一节 行业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第二节 行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、企业集中度分析

三、区域集中度分析

第三节 行业国际竞争力比较

一、生产要素

二、需求条件

三、支援与相关产业

四、企业战略、结构与竞争状态

五、政府的作用

第四节 换热器制造业主要企业竞争力分析

一、重点企业资产总计对比分析

二、重点企业从业人员对比分析

三、重点企业全年营业收入对比分析

四、重点企业出口交货值对比分析

五、重点企业利润总额对比分析

六、重点企业综合竞争力对比分析

第五节 2010-2011年换热器行业竞争格局分析

- 一、2010年换热器制造业竞争分析
- 二、2010年中外换热器产品竞争分析
- 三、2010-2011年国内外换热器竞争分析
- 四、2010-2011年我国换热器市场竞争分析
- 五、2010-2011年我国换热器市场集中度分析
- 六、2011-2015年国内主要换热器企业动向

第九章 换热器企业竞争策略分析

第一节 换热器市场竞争策略分析

- 一、2011年换热器市场增长潜力分析
- 二、2011年换热器主要潜力品种分析
- 三、现有换热器产品竞争策略分析
- 四、潜力换热器品种竞争策略选择
- 五、典型企业产品竞争策略分析

第二节 换热器企业竞争策略分析

- 一、金融危机对换热器行业竞争格局的影响
- 二、金融危机后换热器行业竞争格局的变化
- 三、2011-2015年我国换热器市场竞争趋势
- 四、2011-2015年换热器行业竞争格局展望
- 五、2011-2015年换热器行业竞争策略分析
- 六、2011-2015年换热器企业竞争策略分析

第十章 主要换热器企业竞争分析

第一节 四平市保换热器厂

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2010-2011年经营状况
- 四、2011-2015年发展战略

第二节 天津太平洋机电技术及设备有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2010-2011年经营状况
- 四、2011-2015年发展战略

第三节 辽阳北方换热设备制造有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第四节 苏州三川换热器有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第五节 哈尔滨弗雷克斯热能技术发展有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第六节 上海沪新换热设备有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第七节 北京丰凯换热器有限责任公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第八节 江苏中圣高科技产业有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第九节 南通扬子江石墨设备有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第十节 苏州森光换热器有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2010-2011年经营状况

四、2011-2015年发展战略

第三部分 行业前景预测

第十一章 换热器行业发展趋势分析

第一节 2011年发展环境展望

一、2011年宏观经济形势展望

二、2011年政策走势及其影响

三、2011年国际行业走势展望

第二节 2011年换热器制造行业技术发展趋势分析

一、换热器制造行业技术现状

二、换热器企业技术改造方针

三、换热器技术改进途径分析

四、换热器技术发展趋势分析

第三节 2011-2015年中国换热器市场趋势分析

一、2010-2011年换热器市场趋势总结

二、2011-2015年换热器发展趋势分析

三、2011-2015年换热器市场发展空间

四、2011-2015年换热器产业政策趋向

五、2011-2015年换热器技术革新趋势

六、2011-2015年换热器价格走势分析

第十二章 未来换热器行业发展预测

第一节 2011-2015年国际换热器市场预测

一、2011-2015年全球换热器行业产值预测

二、2011-2015年全球换热器市场需求前景

三、2011-2015年全球换热器市场价格预测

第二节 2011-2015年国内换热器市场预测

一、2011-2015年国内换热器行业产值预测

二、2011-2015年国内换热器市场需求前景

三、2011-2015年国内换热器市场价格预测

第三节 2011-2015年市场消费能力预测

一、2011-2015年行业总需求规模预测

二、2011-2015年主要产品市场规模预测

第四节 2011-2015年市场供应能力预测

一、2011-2015年行业产能扩张分析

二、2011-2015年主要产品产量预测

第五节 2011-2015年进出口预测

一、2011-2015年主要产品进口预测

二、2011-2015年主要产品出口预测

第六节 2011-2015年主要产品价格走势预测

一、2011-2015年主要产品市场价格现状

二、2011-2015年主要产品价格走势预测

第四部分 投资战略研究

第十三章 换热器行业投资现状分析

第一节 2010年换热器行业投资情况分析

一、2010年总体投资及结构

二、2010年投资规模情况

三、2010年投资增速情况

四、2010年分行业投资分析

五、2010年分地区投资分析

六、2010年外商投资情况

第二节 2011年1季度换热器行业投资情况分析

一、2011年1季度总体投资及结构

二、2011年1季度投资规模情况

三、2011年1季度投资增速情况

四、2011年1季度分行业投资分析

五、2011年1季度分地区投资分析

六、2011年1季度外商投资情况

第十四章 换热器行业投资环境分析

第一节 经济发展环境分析

一、2010-2011年我国宏观经济运行情况

二、2011-2015年我国宏观经济形势分析

三、2011-2015年投资趋势及其影响预测

第二节 政策法规环境分析

一、2011年换热器行业政策环境

二、2011年国内宏观政策对其影响

三、2011年行业产业政策对其影响

第三节 社会发展环境分析

一、国内社会环境发展现状

二、2011年社会环境发展分析

三、2011-2015年社会环境对行业的影响分析

第四节 换热器制造行业“十二五”规划

- 一、换热器行业“十二五”发展目标
- 二、换热器行业“十二五”重点发展领域
- 三、换热器行业“十二五”发展预测
- 第五节 装备制造业振兴规划
 - 一、装备制造业振兴规划概述
 - 二、装备制造业振兴规划细则
 - 三、装备制造业振兴规划三大任务
 - 四、装备制造业振兴规划六大工程
 - 五、装备制造业振兴规划十项措施
 - 六、装备制造业振兴规划的意义与作用
 - 七、装备制造业振兴规划对换热器行业的影响
- 第十五章 换热器行业投资机会与风险
 - 第一节 行业活力系数比较及分析
 - 一、2011年相关产业活力系数比较
 - 二、2009-2010行业活力系数分析
 - 第二节 行业投资收益率比较及分析
 - 一、2011年相关产业投资收益率比较
 - 二、2009-2010行业投资收益率分析
 - 第三节 换热器行业投资效益分析
 - 一、2010-2011年换热器行业投资状况分析
 - 二、2011-2015年换热器行业投资效益分析
 - 三、2011-2015年换热器行业投资趋势预测
 - 四、2011-2015年换热器行业的投资方向
 - 五、2011-2015年换热器行业投资的建议
 - 六、新进入者应注意的障碍因素分析
 - 第四节 影响换热器行业发展的主要因素
 - 一、2011-2015年影响换热器行业运行的有利因素分析
 - 二、2011-2015年影响换热器行业运行的稳定因素分析
 - 三、2011-2015年影响换热器行业运行的不利因素分析
 - 四、2011-2015年我国换热器行业发展面临的挑战分析
 - 五、2011-2015年我国换热器行业发展面临的机遇分析
 - 第五节 换热器行业投资风险及控制策略分析
 - 一、2011-2015年换热器行业市场风险及控制策略
 - 二、2011-2015年换热器行业政策风险及控制策略
 - 三、2011-2015年换热器行业经营风险及控制策略

四、2011-2015年换热器行业技术风险及控制策略

五、2011-2015年换热器同业竞争风险及控制策略

六、2011-2015年换热器行业其他风险及控制策略

第十六章 换热器行业投资战略研究

第一节 换热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 对我国换热器品牌的战略思考

一、企业品牌的重要性

二、换热器实施品牌战略的意义

三、换热器企业品牌的现状分析

四、我国换热器企业的品牌战略

五、换热器品牌战略管理的策略

第三节 换热器行业投资战略研究

一、2011年装备制造业投资战略

二、2011年换热器行业投资战略

三、2011-2015年换热器行业投资战略

四、2011-2015年细分行业投资战略

图表目录

图表：BRG0.3型板式换热器

图表：活热水换热机组主要技术参数

图表：美国PVI容积式换热器

图表：德国FUNKE换热器

图表：2003-2010年中国GDP总量及增长情况

图表：2010年中国工业增加值及增幅对比图

图表：2010年中国宏观经济主要指标预测

图表：2003-2010年中国工业增加值及其增长速度

图表：2003-2010年中国货物进出口额走势图

图表：2010年对主要国家和地区货物进出口总额及其增长速度

图表：中国研究与试验发展（R&D）经费支出增长趋势图

- 图表：2006-2010年中国总体景气指数
- 图表：2006-2010年中国主要行业景气指数
- 图表：2006-2010年中国主要行业景气指数散点图
- 图表：型号EA531换热器参数
- 图表：2010年换热器行业区域结构
- 图表：2010年换热器行业渠道结构
- 图表：2005-2010年换热器行业市场规模
- 图表：2011-2015年换热器行业市场规模预测
- 图表：2011-2015年换热器行业市场增长速度
- 图表：2005-2010年换热器行业需求总量
- 图表：2010-2015年换热器行业需求量预测
- 图表：2005-2010年换热器行业需求集中度
- 图表：2005-2010年换热器行业需求增长速度
- 图表：2005-2010年换热器行业市场饱和度
- 图表：2011-2015年换热器行业需求总量预测
- 图表：2005-2010年换热器行业供给总量
- 图表：2011-2015年换热器行业供给量预测
- 图表：2005-2010年换热器行业供给集中度
- 图表：2005-2010年换热器行业供给增长速度
- 图表：2005-2010年换热器行业销售数量
- 图表：2005-2010年换热器行业库存数量
- 图表：2005-2010年换热器行业企业市场份额
- 图表：2010年换热器行业企业区域分布
- 图表：2010年换热器行业销售渠道分布
- 图表：2010年换热器行业主要代理商
- 图表：2005-2010年换热器行业产品价格走势
- 图表：2005-2010年换热器行业利润
- 图表：2005-2010年换热器行业销售毛利率
- 图表：2005-2010年换热器行业销售利润率
- 图表：2005-2010年换热器行业总资产利润率
- 图表：2005-2010年换热器行业净资产利润率
- 图表：2005-2010年换热器行业产值利税率
- 图表：2005-2010年换热器行业总资产增长
- 图表：2005-2010年换热器行业净资产增长
- 图表：2005-2010年换热器行业利润增长

图表：2005-2010年换热器行业资产负债率

图表：2005-2010年换热器行业速动比率

图表：2005-2010年换热器行业流动比率

图表：2005-2010年换热器行业总资产周转率

图表：2005-2010年换热器行业应收账款周转率

图表：2005-2010年换热器行业存货周转率

图表：2005-2010年换热器行业产品价格走势

图表：2011-2015年换热器行业产品价格趋势

图表：2005-2010年换热器产品出口量以及出口额

图表：2005-2010年换热器行业出口地区分布

图表：2005-2010年换热器行业进口量及进口额

图表：2005-2010年换热器行业进口区域分布

图表：2005-2010年换热器行业对外依存度

图表：2010-2011年换热器行业投资项目数量

图表：2010-2011年换热器行业投资项目列表

图表：2010-2011年换热器行业投资需求关系

图表：行业生命周期图

图表：2010年度中国换热器行业各地区企业数量集中度

图表：2010年度中国换热器行业各地区利润集中度

图表：2009-2010年中国换热器行业利润前三名企业盈利状况一览

图表：2009年度换热器领导企业盈利能力对比

图表：2009-2010年四平市市中保换热器厂销售收入情况

图表：2009-2010年四平市市中保换热器厂盈利指标情况

图表：2009-2010年四平市市中保换热器厂盈利能力情况

图表：2009-2010年四平市市中保换热器厂资产运行指标状况

图表：2009-2010年四平市市中保换热器厂资产负债能力指标分析

图表：2009-2010年四平市市中保换热器厂成本费用构成情况

图表：2009-2010年天津太平洋机电技术及设备有限公司销售收入情况

图表：2009-2010年天津太平洋机电技术及设备有限公司盈利指标情况

图表：2009-2010年天津太平洋机电技术及设备有限公司盈利能力情况

图表：2009-2010年天津太平洋机电技术及设备有限公司资产运行指标状况

图表：2009-2010年天津太平洋机电技术及设备有限公司资产负债能力指标分析

图表：2009-2010年天津太平洋机电技术及设备有限公司成本费用构成情况

图表：2009-2010年辽阳北方换热设备制造有限公司销售收入情况

图表：2009-2010年辽阳北方换热设备制造有限公司盈利指标情况

- 图表：2009-2010年辽阳北方换热设备制造有限公司盈利能力情况
- 图表：2009-2010年辽阳北方换热设备制造有限公司资产运行指标状况
- 图表：2009-2010年辽阳北方换热设备制造有限公司资产负债能力指标分析
- 图表：2009-2010年辽阳北方换热设备制造有限公司成本费用构成情况
- 图表：2009-2010年苏州三川换热器有限公司销售收入情况
- 图表：2009-2010年苏州三川换热器有限公司盈利能力情况
- 图表：2009-2010年苏州三川换热器有限公司资产运行指标状况
- 图表：2009-2010年苏州三川换热器有限公司资产负债能力指标分析
- 图表：2009-2010年苏州三川换热器有限公司成本费用构成情况
- 图表：2009-2010年哈尔滨弗雷克斯热能技术有限公司销售收入情况
- 图表：2009-2010年哈尔滨弗雷克斯热能技术有限公司盈利指标情况
- 图表：2009-2010年哈尔滨弗雷克斯热能技术有限公司盈利能力情况
- 图表：2009-2010年哈尔滨弗雷克斯热能技术有限公司资产运行指标状况
- 图表：2009-2010年哈尔滨弗雷克斯热能技术有限公司资产负债能力指标分析
- 图表：2009-2010年哈尔滨弗雷克斯热能技术有限公司成本费用构成情况
- 图表：2009-2010年上海沪新换热设备有限公司销售收入情况
- 图表：2009-2010年上海沪新换热设备有限公司盈利指标情况
- 图表：2009-2010年上海沪新换热设备有限公司盈利能力情况
- 图表：2009-2010年上海沪新换热设备有限公司资产运行指标状况
- 图表：2009-2010年上海沪新换热设备有限公司资产负债能力指标分析
- 图表：2009-2010年上海沪新换热设备有限公司成本费用构成情况
- 图表：2009-2010年北京丰凯换热器有限责任公司销售收入情况
- 图表：2009-2010年北京丰凯换热器有限责任公司盈利指标情况
- 图表：2009-2010年北京丰凯换热器有限责任公司盈利能力情况
- 图表：2009-2010年北京丰凯换热器有限责任公司资产运行指标状况
- 图表：2009-2010年北京丰凯换热器有限责任公司资产负债能力指标分析
- 图表：2009-2010年北京丰凯换热器有限责任公司成本费用构成情况
- 图表：2009-2010年江苏中圣高科技产业有限公司销售收入情况
- 图表：2009-2010年江苏中圣高科技产业有限公司盈利指标情况
- 图表：2009-2010年江苏中圣高科技产业有限公司盈利能力情况
- 图表：2009-2010年江苏中圣高科技产业有限公司资产运行指标状况
- 图表：2009-2010年江苏中圣高科技产业有限公司资产负债能力指标分析
- 图表：2009-2010年江苏中圣高科技产业有限公司成本费用构成情况
- 图表：2009-2010年南通扬子江石墨设备有限公司销售收入情况
- 图表：2009-2010年南通扬子江石墨设备有限公司盈利指标情况

图表：2009-2010年南通扬子江石墨设备有限公司盈利能力情况

图表：2009-2010年南通扬子江石墨设备有限公司资产运行指标状况

图表：2009-2010年南通扬子江石墨设备有限公司资产负债能力指标分析

图表：2009-2010年南通扬子江石墨设备有限公司成本费用构成情况

图表：2009-2010年苏州森光换热器有限公司销售收入情况

图表：2009-2010年苏州森光换热器有限公司盈利指标情况

图表：2009-2010年苏州森光换热器有限公司盈利能力情况

图表：2009-2010年苏州森光换热器有限公司资产运行指标状况

图表：2009-2010年苏州森光换热器有限公司资产负债能力指标分析

图表：2009-2010年苏州森光换热器有限公司成本费用构成情况

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianzidianqi/109513109513.html>