

2014-2019年中国板式换热器市场分析与投资前景研究报告

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

《2014-2019年中国板式换热器市场分析与投资前景研究报告》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/lingbujian1407/L31618BAK7.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2014-07-15

【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

报告说明:

博思数据发布的《2014-2019年中国板式换热器市场分析与投资前景研究报告》共十二章。首先介绍了板式换热器行业的概念，接着分析了中国板式换热器行业发展环境，然后对中国板式换热器行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国板式换热器行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国板式换热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。

换热器是一种在不同温度的两种或两种以上流体间实现物料之间热量传递的节能设备，是使热量由较高的流体传递给温度较低的流体，使流体温度达到流程规定的指标，以满足生产工艺条件的需要，同时也提高能源利用率的主要设备之一。换热器作为工业生产装置中的重要节能设备，在工业领域特别是在耗能大的行业中大量应用。

换热器是石油石化核心设备，市场容量超过 200 亿元，行业需求整体增速预计在 10%-15%。热交换设备可分为管式和板式两种：管式可分为管壳式、套管式、翅片式，行业渗透率约为 60%；板式可分为板翅式、板壳式、螺旋板式，行业渗透率约为 40%。由于板式换热器具备效率高、体积小等优点，正逐步取代传统的管式换热器，未来发展空间较大。

报告目录

第一章 板式换热器行业发展概述

第一节 板式换热器行业定义

一、板式换热器定义

二、板式换热器应用

第二节 板式换热器行业发展概况

一、全球板式换热器行业发展简述

二、板式换热器国内行业现状阐述

第三节 板式换热器行业市场现状

一、市场概述

二、市场规模

第四节 板式换热器产品发展历程

第五节 板式换热器产品发展所处的阶段

第六节 板式换热器行业地位分析

第七节 板式换热器行业产业链分析

第八节 板式换热器行业国内与国外情况分析

第二章 2011-2013年中国板式换热器行业环境分析

第一节 2013年国内宏观经济环境分析（按月度更新）

- 一、国民经济增长
 - 二、中国居民消费价格指数
 - 三、工业生产运行情况
 - 四、中国房地产业情况
 - 五、中国制造业采购经理指数
- #### 第二节 行业相关政策、法规、标准
- 一、中国相关环保规定
 - 二、国外相关环保规定

第三章 板式换热器行业外部环境分析

第一节 板式换热器行业经济环境影响分析

- 一、国民经济影响情况
- 二、国内投资板式换热器情况

第二节 板式换热器行业政策影响分析

- 一、国内宏观政策影响分析
- 二、行业政策影响分析

第三节 板式换热器产业上下游影响分析

- 一、板式换热器行业上游影响分析
- 二、板式换热器行业下游影响分析

第四节 板式换热器行业的技术影响分析

- 一、板式换热器行业技术现状分析
- 二、板式换热器行业技术发展趋势

第四章 2011-2013年板式换热器产业运行态势分析

第一节 2011-2013年板式换热器市场发展分析

- 一、国内板式换热器生产综述
- 二、板式换热器市场发展的特点
- 三、板式换热器市场景气向好

第二节 2011-2013年板式换热器市场分析

一、国外企业板式换热器料发展的特点

二、板式换热器专用料供需分析

三、板式换热器专用料市场发展综述

第三节 2011-2013年板式换热器市场发展中的问题及策略

一、板式换热器市场发展面临的挑战及对策

二、提高板式换热器整体竞争力的建议

三、加快板式换热器发展的措施

第五章 板式换热器行业经营和竞争分析

第一节 行业核心竞争力分析及构建

第二节 经营手段分析

一、消费特征分析

二、产品分类与定位

三、产品策略分析

四、渠道和促销

第三节 板式换热器技术最新发展趋势分析

一、国外同类技术重点研发方向

二、国内板式换热器研发技术路径分析

四、国内最新研发动向

五、技术走势预测

六、技术进步对企业发展影响

第六章 板式换热器行业国内市场深度分析

第一节 板式换热器行业市场现状分析及预测

第二节 2005-2015年产品产量分析及预测

第三节 2005-2015年市场需求分析及预测

第四节 产品消费领域与消费结构分析

第五节 价格趋势分析

第七章 板式换热器行业需求与预测分析

第一节 板式换热器行业需求分析及预测

一、板式换热器行业需求总量及增长速度

二、板式换热器行业需求结构分析

三、板式换热器行业需求影响因素分析

四、板式换热器行业未来需求预测分析

第二节 板式换热器行业地区需求分析

一、行业的总体区域需求分析

二、华北地区需求分析

三、华东地区需求分析

四、东北地区需求分析

五、中南地区需求分析

六、西北地区需求分析

七、西南地区需求分析

第三节 板式换热器行业细分市场需求分析

一、板式换热器行业市场需求量情况

二、板式换热器行业市场供求量情况

第八章 板式换热器行业进出口分析

第一节 板式换热器行业进出口分析

一、进出口总量对比分析

二、进出口金额对比分析

第二节 板式换热器行业出口分析

一、出口总量分析

二、出口金额分析

三、出口市场分析

四、出口价格分析

第三节 板式换热器进口分析

一、进口总量分析

二、进口金额分析

三、进口市场分析

四、进口价格分析

第九章 2011-2013年国内外重点企业竞争力分析

第一节 淄博泰勒板式换热器有限公司

一、企业概况

二、2011-2013年经营状况

三、2014-2019年盈利能力分析

第二节 四平市北方蓄能器有限公司

一、企业概况

二、2011-2013年经营状况

三、2014-2019年盈利能力分析

第三节 石家庄远大环保节能技术开发有限公司

一、企业概况

二、2011-2013年经营状况

三、2014-2019年盈利能力分析

第四节 天津市恒通换热成套设备有限公司

一、企业概况

二、2011-2013年经营状况

三、2014-2019年盈利能力分析

第五节 北京北方亿达节能设备有限公司

一、企业概况

二、2011-2013年经营状况

三、2014-2019年盈利能力分析

第十章 2009-2013年板式换热器行业竞争格局分析

第一节 板式换热器行业竞争结构分析

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 板式换热器企业国际竞争力比较

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

第三节 板式换热器行业竞争格局分析

一、板式换热器行业集中度分析

二、板式换热器行业竞争程度分析

第四节 2010-2013年板式换热器行业竞争策略分析

一、2014-2019年板式换热器行业竞争格局展望

二、2014-2019年板式换热器行业竞争策略分析

第十一章 板式换热器行业投融资分析

第一节 板式换热器行业的SWOT分析

第二节 板式换热器行业国内企业投资状况

第三节 板式换热器行业外资投资状况

第四节 板式换热器行业资本并购重组情况

第五节 板式换热器行业投资特点分析

第六节 板式换热器行业融资分析

第七节 博思数据投资机会分析

一、2014-2019年总体投资机会及投资建议

二、2014-2019年国内外投资机会及投资建议

三、2014-2019年区域投资机会及投资建议

四、2014-2019年企业投资机会及投资建议

第十二章 2014-2019年板式换热器行业投资机会与风险

第一节 中国板式换热器产业投资机会分析

一、投资机会分析

二、可行研究分析

第二节 板式换热器行业投资效益分析

一、2014年板式换热器行业投资状况分析

二、2014年板式换热器行业投资效益分析

三、2014年板式换热器行业投资趋势预测

四、2014年板式换热器行业的投资方向

五、2014年板式换热器行业投资的建议

第三节2014-2019年板式换热器行业投资风险及控制策略分析

一、2014-2019年板式换热器行业市场风险及控制策略

二、2014-2019年板式换热器行业政策风险及控制策略

三、2014-2019年板式换热器行业经营风险及控制策略

四、2014-2019年板式换热器同业竞争风险及控制策略

五、2014-2019年板式换热器行业其他风险及控制策略

图表目录：部分

图表：2007-2013年中国换热器市场规模：亿元

图表：2013年中国换热器市场产品结构

图表：2013年中国换热器市场竞争格局

图表：2007-2013年中国板式换热器市场规模：亿元

图表：2013年中国板式换热器市场竞争格局

图表：2007～2013年我国石油石化设备行业增长情况

图表：2000～20013年原油进口数量（单位：万吨）

图表：近几年三大石油石化上市公司资本性支出情况

图表：2004～2013年中国原油和石油表观消费量情况

图表：2011-2013年淄博泰勒板式换热器有限公司主要经济指标走势

图表：2011-2013年淄博泰勒板式换热器有限公司经营收入走势

图表：2011-2013年淄博泰勒板式换热器有限公司盈利指标走势

图表：2011-2013年淄博泰勒板式换热器有限公司负债情况

图表：2011-2013年淄博泰勒板式换热器有限公司负债指标走势

图表：2011-2013年淄博泰勒板式换热器有限公司运营能力指标走势

图表：2011-2013年淄博泰勒板式换热器有限公司成长能力指标走势

图表：2011-2013年四平市北方蓄能器有限公司主要经济指标走势

图表：2011-2013年四平市北方蓄能器有限公司经营收入走势

图表：2011-2013年四平市北方蓄能器有限公司盈利指标走势

图表：2011-2013年四平市北方蓄能器有限公司负债情况

图表：2011-2013年四平市北方蓄能器有限公司负债指标走势

图表：2011-2013年四平市北方蓄能器有限公司运营能力指标走势

图表：2011-2013年四平市北方蓄能器有限公司成长能力指标走势

图表：2011-2013年石家庄远大环保节能技术开发有限公司主要经济指标走势

图表：2011-2013年石家庄远大环保节能技术开发有限公司经营收入走势

图表：2011-2013年石家庄远大环保节能技术开发有限公司盈利指标走势

图表：2011-2013年石家庄远大环保节能技术开发有限公司负债情况

图表：2011-2013年石家庄远大环保节能技术开发有限公司负债指标走势

图表：2011-2013年石家庄远大环保节能技术开发有限公司运营能力指标走势

图表：2011-2013年石家庄远大环保节能技术开发有限公司成长能力指标走势

图表：2011-2013年天津市恒通换热成套设备有限公司主要经济指标走势

图表：2011-2013年天津市恒通换热成套设备有限公司经营收入走势

图表：2011-2013年天津市恒通换热成套设备有限公司盈利指标走势

图表：2011-2013年天津市恒通换热成套设备有限公司负债情况

图表：2011-2013年天津市恒通换热成套设备有限公司负债指标走势

图表：2011-2013年天津市恒通换热成套设备有限公司运营能力指标走势

图表：2011-2013年天津市恒通换热成套设备有限公司成长能力指标走势

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/lingbujian1407/L31618BAK7.html>