

2014-2020年中国玻璃钢市 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

《2014-2020年中国玻璃钢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/jiancai1410/L31618B6V7.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】2014-10-21

【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《2014-2020年中国玻璃钢市场分析与投资前景研究报告》共十三章。首先介绍了玻璃钢的概念及主要特点等，接着对中国玻璃钢行业的现状进行了细致的解析，然后对玻璃纤维增强塑料制品制造行业的财务状况进行了详实的分析。随后，报告具体介绍了玻璃钢产品、产业链、区域市场的发展，还重点分析了玻璃钢行业的投资潜力及发展前景。最后，报告细致分析了玻璃钢行业重点企业的经营状况。

玻璃纤维或其制品作增强材料的增强塑料，称为玻璃纤维增强塑料，或称玻璃钢。

2014-2020年我国玻璃钢工业起步于1958年。改革开放以来，通过国内外玻璃钢同行的交流、合作及设备、技术水平、装备制造技术和成型工艺技术得到了长足发展，形成了较完整的研发体系及工业生产体系。2013年我国玻璃纤维增强塑料制品总产量约410万吨，规模以上企业全年主营业务收入达到721.6亿元。

2014-2020年玻璃钢产业是二十一世纪的朝阳产业，在倡导环保、节能的今天，玻璃钢产业得益于国家产业政策支持，具有旺盛的增长活力。一方面受益于国内产业转移，特别是东部沿海地区向中西部的产业转移带来的新技术、新工艺、新材料极大的促进了产业的升级换代；一方面是国家启动扩大内需战略，区域发展、城镇化战略的先后实施，以及高铁、城际、轻轨、城乡公交、铁路运输、公路和机场在内的国家重点建设项目，地震灾区的灾后重建等等，将持续拉动玻璃钢产业快速增长，强力的政策扶持、巨大消费市场使玻璃钢产业成为最新的朝阳产业。

2014-2020年随着国民经济的持续快速发展，对玻璃纤维的需求也将不断增加。玻璃纤维增强塑料应用领域范围不断拓展，它在交通车辆、建筑领域、基础设施、环境保护等方面的应用，将成为新的经济增长点。

报告目录

第一章 玻璃钢行业相关概述

2014-2020年1.1 玻璃钢的相关介绍

2014-2020年2014-2020年1.1.1 玻璃钢的定义

2014-2020年2014-2020年1.1.2 玻璃钢的特点及优势

2014-2020年2014-2020年1.1.3 玻璃钢的缺点与不足

2014-2020年2014-2020年1.1.4 玻璃钢的性能特点

2014-2020年2014-2020年1.1.5 玻璃钢的用途
2014-2020年1.2 玻璃纤维增强热塑性塑料的相关介绍
2014-2020年2014-2020年1.2.1 玻璃纤维增强热塑性塑料概述
2014-2020年2014-2020年1.2.2 短纤维增强热塑性塑料
2014-2020年2014-2020年1.2.3 玻璃纤维与热塑性塑料复合纤维
2014-2020年2014-2020年1.2.4 长纤维增强热塑性塑料
2014-2020年2014-2020年1.2.5 热塑性拉挤玻璃纤维增强塑料

第二章 中国玻璃钢行业发展环境分析

2014-2020年2.1 经济环境
2014-2020年2014-2020年2.1.1 国际宏观经济运行分析
2014-2020年2014-2020年2.1.2 中国宏观经济运行现状
2014-2020年2014-2020年2.1.3 中国经济发展形势分析
2014-2020年2.2 政策环境
2014-2020年2014-2020年2.2.1 《玻璃纤维行业准入条件（2012年修订）》解读
2014-2020年2014-2020年2.2.2 《玻璃纤维增强塑料户用沼气池技术条件》发布
2014-2020年2014-2020年2.2.3 《玻璃钢化粪池技术要求》行业标准实施
2014-2020年2.3 产业环境
2014-2020年2014-2020年2.3.1 我国复合材料行业的发展特点
2014-2020年2014-2020年2.3.2 2012年中国复合材料行业运行分析
2014-2020年2014-2020年2.3.3 2013年中国复合材料行业运行分析
2014-2020年2014-2020年2.3.4 2014年中国复合材料行业运行态势
2014-2020年2014-2020年2.3.5 我国复合材料产业化发展的制约因素
2014-2020年2014-2020年2.3.6 复合材料行业的发展趋势

第三章 2012-2014年中国玻璃钢行业发展分析

2014-2020年3.1 2012-2014年玻璃钢行业发展综述
2014-2020年2014-2020年3.1.1 欧洲玻璃纤维增强塑料行业的发展状况
2014-2020年2014-2020年3.1.2 中国玻璃钢行业的发展回顾
2014-2020年2014-2020年3.1.3 我国玻璃钢行业不断发展壮大
2014-2020年2014-2020年3.1.4 我国玻璃钢复合材料行业的发展特点
2014-2020年2014-2020年3.1.5 我国玻璃钢废弃物回收技术取得重大进展

- 2014-2020年2014-2020年3.1.6 玻璃钢复合材料的应用分析
- 2014-2020年3.2 2012-2014年中国玻璃钢行业的发展
 - 2014-2020年2014-2020年3.2.2 2012年中国玻璃纤维增强塑料行业平稳发展
 - 2014-2020年2014-2020年3.2.3 2012年中国玻璃纤维增强塑料制品的产量
 - 2014-2020年2014-2020年3.2.4 2013年中国玻璃纤维增强塑料制品的产量
 - 2014-2020年2014-2020年3.2.5 2013年中国玻璃纤维增强塑料制品行业分析
 - 2014-2020年2014-2020年3.2.6 2014年上半年中国玻璃纤维增强塑料制品的发展
- 2014-2020年3.3 玻璃钢行业发展的的问题及对策
 - 2014-2020年2014-2020年3.3.1 玻璃钢行业发展存在的主要问题
 - 2014-2020年2014-2020年3.3.2 玻璃钢废料处理面临的难题
 - 2014-2020年2014-2020年3.3.3 玻璃钢行业的发展对策

第四章 中国玻璃纤维增强塑料制品制造行业财务状况

- 2014-2020年4.1 中国玻璃纤维增强塑料制品制造行业经济规模
 - 2014-2020年2014-2020年4.1.1 2010-2014年6月玻璃纤维增强塑料制品制造业销售规模
 - 2014-2020年2014-2020年4.1.2 2010-2014年6月玻璃纤维增强塑料制品制造业利润规模
 - 2014-2020年2014-2020年4.1.3 2010-2014年6月玻璃纤维增强塑料制品制造业资产规模
- 2014-2020年4.2 中国玻璃纤维增强塑料制品制造行业盈利能力指标分析
 - 2014-2020年2014-2020年4.2.1 2010-2014年6月玻璃纤维增强塑料制品制造业亏损面
 - 2014-2020年2014-2020年4.2.2 2010-2014年6月玻璃纤维增强塑料制品制造业销售毛利率
 - 2014-2020年2014-2020年4.2.3 2010-2014年6月玻璃纤维增强塑料制品制造业成本费用利润率
 - 2014-2020年2014-2020年4.2.4 2010-2014年6月玻璃纤维增强塑料制品制造业销售利润率
- 2014-2020年4.3 中国玻璃纤维增强塑料制品制造行业营运能力指标分析
 - 2014-2020年2014-2020年4.3.1 2010-2014年6月玻璃纤维增强塑料制品制造业应收账款周转率
 - 2014-2020年2014-2020年4.3.2 2010-2014年6月玻璃纤维增强塑料制品制造业流动资产周转率
 - 2014-2020年2014-2020年4.3.3 2010-2014年6月玻璃纤维增强塑料制品制造业总资产周转率
- 2014-2020年4.4 中国玻璃纤维增强塑料制品制造行业偿债能力指标分析
 - 2014-2020年2014-2020年4.4.1 2010-2014年6月玻璃纤维增强塑料制品制造业资产负债率
 - 2014-2020年2014-2020年4.4.2 2010-2014年6月玻璃纤维增强塑料制品制造业利息保障倍数
- 2014-2020年4.5 中国玻璃纤维增强塑料制品制造行业财务状况综合评价
 - 2014-2020年2014-2020年4.5.1 玻璃纤维增强塑料制品制造业财务状况综合评价
 - 2014-2020年2014-2020年4.5.2 影响玻璃纤维增强塑料制品制造业财务状况的经济因素分析

第五章 2012-2014年玻璃钢产品发展分析

2014-2020年5.1 玻璃钢门窗

2014-2020年2014-2020年5.1.1 玻璃钢节能门窗的优点

2014-2020年2014-2020年5.1.2 玻璃钢门窗有效促进建筑节能

2014-2020年2014-2020年5.1.3 建筑节能助力玻璃钢门窗产业发展

2014-2020年2014-2020年5.1.4 玻璃钢门窗市场发展面临的挑战

2014-2020年2014-2020年5.1.5 制约玻璃钢门窗市场推广的因素

2014-2020年2014-2020年5.1.6 玻璃钢门窗市场将进入发展新阶段

2014-2020年5.2 玻璃钢管

2014-2020年2014-2020年5.2.1 玻璃钢管道的优点及应用分析

2014-2020年2014-2020年5.2.2 我国玻璃钢管道项目的发展动态

2014-2020年2014-2020年5.2.3 玻璃钢夹砂管在供水工程中的应用分析

2014-2020年2014-2020年5.2.4 玻璃钢夹砂管在市政工程中的应用分析

2014-2020年5.3 玻璃钢风机

2014-2020年2014-2020年5.3.1 我国玻璃钢风机行业的发展状况

2014-2020年2014-2020年5.3.2 我国玻璃钢风机的生产工艺发生转变

2014-2020年2014-2020年5.3.3 玻璃钢风机行业的发展趋势

2014-2020年5.4 玻璃钢冷却塔

2014-2020年2014-2020年5.4.1 玻璃钢冷却塔的相关概述

2014-2020年2014-2020年5.4.2 我国玻璃钢冷却塔的发展状况

2014-2020年2014-2020年5.4.3 玻璃钢冷却塔的节能策略

2014-2020年5.5 其他玻璃钢产品

2014-2020年2014-2020年5.5.1 玻璃钢圆柱模板

2014-2020年2014-2020年5.5.2 玻璃钢雕塑

2014-2020年2014-2020年5.5.3 玻璃钢水箱

2014-2020年2014-2020年5.5.4 玻璃钢化粪池

2014-2020年2014-2020年5.5.5 玻璃钢沼气池

2014-2020年2014-2020年5.5.6 玻璃钢渡槽

2014-2020年2014-2020年5.5.7 玻璃钢格栅

第六章 2012-2014年玻璃钢行业产业链分析

2014-2020年6.1 玻璃钢上游行业运行分析

2014-2020年2014-2020年6.1.1 玻璃纤维

2014-2020年2014-2020年6.1.2 特种纤维

2014-2020年2014-2020年6.1.3 不饱和聚酯树脂（UPR）

2014-2020年2014-2020年6.1.4 环氧树脂

2014-2020年2014-2020年6.1.5 酚醛树脂

2014-2020年6.2 玻璃钢下游重点应用领域——汽车工业

2014-2020年2014-2020年6.2.1 玻璃钢在汽车工业中的应用日趋广泛

2014-2020年2014-2020年6.2.2 玻璃纤维增强塑料在汽车行业的应用状况

2014-2020年2014-2020年6.2.3 玻璃纤维增强塑料在客车车身上的应用分析

2014-2020年2014-2020年6.2.4 我国大力支持玻璃钢复合材料应用于汽车工业

2014-2020年2014-2020年6.2.5 玻璃钢在汽车工业中的应用前景分析

2014-2020年6.3 玻璃钢下游重点应用领域——船舶工业

2014-2020年2014-2020年6.3.1 我国玻璃钢渔船的发展综述

2014-2020年2014-2020年6.3.2 台湾玻璃钢渔船的发展状况

2014-2020年2014-2020年6.3.3 台湾渔船玻璃钢化改造经验借鉴

2014-2020年2014-2020年6.3.4 国内船用玻璃钢项目的发展动态

2014-2020年2014-2020年6.3.5 我国玻璃钢渔船建造技术现状分析

2014-2020年2014-2020年6.3.6 我国首个玻璃钢渔船技术研发机构成立

2014-2020年2014-2020年6.3.7 我国玻璃钢救生艇产业的发展分析

2014-2020年2014-2020年6.3.8 游艇用玻璃钢材料的发展状况

2014-2020年2014-2020年6.3.9 我国玻璃钢游艇制造业面临发展机遇

2014-2020年6.4 玻璃钢其他下游应用领域

2014-2020年2014-2020年6.4.1 建筑行业

2014-2020年2014-2020年6.4.2 石化行业

2014-2020年2014-2020年6.4.3 交通运输行业

2014-2020年2014-2020年6.4.4 电力行业

2014-2020年2014-2020年6.4.5 通讯行业

2014-2020年2014-2020年6.4.6 海洋防腐工程

2014-2020年2014-2020年6.4.7 水处理产业

第七章 河南省

2014-2020年7.1 河南省在行业中的规模及地位变化

2014-2020年2014-2020年7.1.1 规模变化分析
2014-2020年2014-2020年7.1.2 地位变化分析
2014-2020年7.2 2006-2012年河南省玻璃钢行业整体运营状况
2014-2020年2014-2020年7.2.1 行业总体规模分析
2014-2020年2014-2020年7.2.2 行业产值分析
2014-2020年2014-2020年7.2.3 行业经营效益分析
2014-2020年7.3 2006-2012年河南省玻璃钢行业财务状况分析
2014-2020年2014-2020年7.3.1 偿债能力分析
2014-2020年2014-2020年7.3.2 盈利能力分析
2014-2020年2014-2020年7.3.3 营运能力分析
2014-2020年2014-2020年7.3.4 发展能力分析
2014-2020年7.4 河南省玻璃钢行业重点企业对比分析
2014-2020年2014-2020年7.4.1 重点企业行业地位分析
2014-2020年2014-2020年7.4.2 重点企业经营效益对比分析

第八章 河北省

2014-2020年8.1 河北省在行业中的规模及地位变化
2014-2020年2014-2020年8.1.1 规模变化分析
2014-2020年2014-2020年8.1.2 地位变化分析
2014-2020年8.2 2006-2012年河北省玻璃钢行业整体运营状况
2014-2020年2014-2020年8.2.1 行业总体规模分析
2014-2020年2014-2020年8.2.2 行业产值分析
2014-2020年2014-2020年8.2.3 行业经营效益分析
2014-2020年8.3 2006-2012年河北省玻璃钢行业财务状况分析
2014-2020年2014-2020年8.3.1 偿债能力分析
2014-2020年2014-2020年8.3.2 盈利能力分析
2014-2020年2014-2020年8.3.3 营运能力分析
2014-2020年2014-2020年8.3.4 发展能力分析
2014-2020年8.4 河北省玻璃钢行业重点企业对比分析
2014-2020年2014-2020年8.4.1 重点企业行业地位分析
2014-2020年2014-2020年8.4.2 重点企业经营效益对比分析

第九章 山东省

2014-2020年9.1 山东省在行业中的规模及地位变化

2014-2020年2014-2020年9.1.1 规模变化分析

2014-2020年2014-2020年9.1.2 地位变化分析

2014-2020年9.2 2006-2012年山东省玻璃钢行业整体运营状况

2014-2020年2014-2020年9.2.1 行业总体规模分析

2014-2020年2014-2020年9.2.2 行业产值分析

2014-2020年2014-2020年9.2.3 行业经营效益分析

2014-2020年9.3 2006-2012年山东省玻璃钢行业财务状况分析

2014-2020年2014-2020年9.3.1 偿债能力分析

2014-2020年2014-2020年9.3.2 盈利能力分析

2014-2020年2014-2020年9.3.3 营运能力分析

2014-2020年2014-2020年9.3.4 发展能力分析

2014-2020年9.4 山东省玻璃钢行业重点企业对比分析

2014-2020年2014-2020年9.4.1 重点企业行业地位分析

2014-2020年2014-2020年9.4.2 重点企业经营效益对比分析

第十章 江苏省

2014-2020年10.1 江苏省在行业中的规模及地位变化

2014-2020年2014-2020年10.1.1 规模变化分析

2014-2020年2014-2020年10.1.2 地位变化分析

2014-2020年10.2 2006-2012年江苏省玻璃钢行业整体运营状况

2014-2020年2014-2020年10.2.1 行业总体规模分析

2014-2020年2014-2020年10.2.2 行业产值分析

2014-2020年2014-2020年10.2.3 行业经营效益分析

2014-2020年10.3 2006-2012年江苏省玻璃钢行业财务状况分析

2014-2020年2014-2020年10.3.1 偿债能力分析

2014-2020年2014-2020年10.3.2 盈利能力分析

2014-2020年2014-2020年10.3.3 营运能力分析

2014-2020年2014-2020年10.3.4 发展能力分析

2014-2020年10.4 江苏省玻璃钢行业重点企业对比分析

2014-2020年2014-2020年10.4.1 重点企业行业地位分析

2014-2020年2014-2020年10.4.2 重点企业经营效益对比分析

第十一章 辽宁省

2014-2020年11.1 辽宁省在行业中的规模及地位变化

2014-2020年2014-2020年11.1.1 规模变化分析

2014-2020年2014-2020年11.1.2 地位变化分析

2014-2020年11.2 2006-2012年辽宁省玻璃钢行业整体运营状况

2014-2020年2014-2020年11.2.1 行业总体规模分析

2014-2020年2014-2020年11.2.2 行业产值分析

2014-2020年2014-2020年11.2.3 行业经营效益分析

2014-2020年11.3 2006-2012年辽宁省玻璃钢行业财务状况分析

2014-2020年2014-2020年11.3.1 偿债能力分析

2014-2020年2014-2020年11.3.2 盈利能力分析

2014-2020年2014-2020年11.3.3 营运能力分析

2014-2020年2014-2020年11.3.4 发展能力分析

2014-2020年11.4 辽宁省玻璃钢行业重点企业对比分析

2014-2020年2014-2020年11.4.1 重点企业行业地位分析

2014-2020年2014-2020年11.4.2 重点企业经营效益对比分析

第十二章 博思数据关于玻璃钢行业投资分析及前景预测

2014-2020年12.1 玻璃钢行业投资分析

2014-2020年2014-2020年12.1.1 中国玻璃钢行业投资动态分析

2014-2020年2014-2020年12.1.2 玻璃钢行业投资面临城市轨道交通建设契机

2014-2020年2014-2020年12.1.3 高铁建设为轻量化玻璃钢带来投资机会

2014-2020年2014-2020年12.1.4 机械用玻璃纤维增强塑料投资前景看好

2014-2020年12.2 玻璃钢行业发展前景分析

2014-2020年2014-2020年12.2.1 玻璃纤维增强塑料行业的发展趋势

2014-2020年2014-2020年12.2.2 玻璃纤维增强塑料行业的应用前景

2014-2020年2014-2020年12.2.3 玻璃钢市场开发潜力巨大

2014-2020年12.3 对2014-2020年中国玻璃纤维增强塑料行业预测分析

2014-2020年2014-2020年12.3.1 对影响中国玻璃纤维增强塑料行业发展的因素分析

2014-2020年2014-2020年12.3.2 对2014-2020年中国玻璃纤维增强塑料行业产量预测

- 2014-2020年2014-2020年12.3.3 对2014-2020年中国玻璃纤维增强塑料行业产品销售收入预测
- 2014-2020年2014-2020年12.3.4 对2014-2020年中国玻璃纤维增强塑料行业累计利润总额预测

第十三章 玻璃钢行业重点企业竞争优势及财务状况分析

2014-2020年13.1 常州商隆产业用纺织品有限公司

- 2014-2020年2014-2020年13.1.1 公司发展状况分析
- 2014-2020年2014-2020年13.1.2 公司总体规模与盈利状况
- 2014-2020年2014-2020年13.1.3 公司偿债能力分析
- 2014-2020年2014-2020年13.1.4 公司营运能力分析
- 2014-2020年2014-2020年13.1.5 公司获利能力分析
- 2014-2020年2014-2020年13.1.6 公司成长能力分析

2014-2020年13.2 台山顺宝钢化玻璃装饰有限公司

- 2014-2020年2014-2020年13.2.1 公司发展状况分析
- 2014-2020年2014-2020年13.2.2 公司总体规模与盈利状况
- 2014-2020年2014-2020年13.2.3 公司偿债能力分析
- 2014-2020年2014-2020年13.2.4 公司营运能力分析
- 2014-2020年2014-2020年13.2.5 公司获利能力分析
- 2014-2020年2014-2020年13.2.6 公司成长能力分析

2014-2020年13.3 德州中南复合材料有限公司

- 2014-2020年2014-2020年13.3.1 公司发展状况分析
- 2014-2020年2014-2020年13.3.2 公司总体规模与盈利状况
- 2014-2020年2014-2020年13.3.3 公司偿债能力分析
- 2014-2020年2014-2020年13.3.4 公司营运能力分析
- 2014-2020年2014-2020年13.3.5 公司获利能力分析
- 2014-2020年2014-2020年13.3.6 公司成长能力分析

2014-2020年13.4 新疆鹏远复合材料有限责任公司

- 2014-2020年2014-2020年13.4.1 公司发展状况分析
- 2014-2020年2014-2020年13.4.2 公司总体规模与盈利状况
- 2014-2020年2014-2020年13.4.3 公司偿债能力分析
- 2014-2020年2014-2020年13.4.4 公司营运能力分析
- 2014-2020年2014-2020年13.4.5 公司获利能力分析
- 2014-2020年2014-2020年13.4.6 公司成长能力分析

2014-2020年13.5 扬州永伟联盛旅游用品有限公司

2014-2020年2014-2020年13.5.1 公司发展状况分析

2014-2020年2014-2020年13.5.2 公司总体规模与盈利状况

2014-2020年2014-2020年13.5.3 公司偿债能力分析

2014-2020年2014-2020年13.5.4 公司营运能力分析

2014-2020年2014-2020年13.5.5 公司获利能力分析

2014-2020年2014-2020年13.5.6 公司成长能力分析

2014-2020年13.6 揭东县春燕玻璃五金制品厂

2014-2020年2014-2020年13.6.1 公司发展状况分析

2014-2020年2014-2020年13.6.2 公司总体规模与盈利状况

2014-2020年2014-2020年13.6.3 公司偿债能力分析

2014-2020年2014-2020年13.6.4 公司营运能力分析

2014-2020年2014-2020年13.6.5 公司获利能力分析

2014-2020年2014-2020年13.6.6 公司成长能力分析

附录

附录一：玻璃纤维行业准入条件（2012年修订）

附录二：玻璃纤维行业准入公告管理暂行办法

附录三：GB/T21238-2007玻璃纤维增强塑料夹砂管

附录四：玻璃钢化粪池技术要求

附录五：玻璃纤维增强塑料户用沼气池技术条件

图表目录

图表 2013-2014年上半年国内生产总值增长速度（累计同比）

图表 2013-2014年上半年规模以上工业增加值增速（月度同比）

图表 2013-2014年上半年固定资产投资（不含农户）增速（累计同比）

图表 2013-2014年上半年居民消费价格上涨情况（月度同比）

图表 2013-2014年上半年工业生产者出厂价格涨跌情况（月度同比）

图表 2013-2014年上半年农村居民人均收入实际增长速度（累计同比）

图表 2013-2014年上半年城镇居民人均可支配收入实际增长速度（累计同比）

图表 2008-2012年中国复合材料产量图

图表 2012年复合材料各工艺产量与2011年对比图

图表 2012年不同工艺复合材料产量结构图

图表 2012年1-12月份全国玻璃纤维增强塑料制品制造总产值出口交货值完成情况表（分省市）

图表 2011年2月-2012年11月我国玻璃纤维增强塑料制品产量

图表 2013年1-12月中国玻璃纤维增强塑料制品产量

图表 2010-2014年6月玻璃纤维增强塑料制品制造业销售收入

图表 2010-2013年玻璃纤维增强塑料制品制造业销售收入增长趋势图

图表 2012-2013年12月玻璃纤维增强塑料制品制造业不同规模企业销售额

图表 2013年1-12月玻璃纤维增强塑料制品制造业不同规模企业销售额对比图

图表 2014年1-6月玻璃纤维增强塑料制品制造业不同规模企业销售额

图表 2014年1-6月玻璃纤维增强塑料制品制造业不同规模企业销售额对比图

图表 2012-2013年12月玻璃纤维增强塑料制品制造业不同所有制企业销售额

图表 2013年1-12月玻璃纤维增强塑料制品制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2014年1-6月玻璃纤维增强塑料制品制造业不同所有制企业销售额

图表 2014年1-6月玻璃纤维增强塑料制品制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2010-2014年6月玻璃纤维增强塑料制品制造业利润总额

图表 2010-2013年玻璃纤维增强塑料制品制造业利润总额增长趋势图

图表 2012-2013年12月玻璃纤维增强塑料制品制造业不同规模企业利润总额

图表 2013年1-12月玻璃纤维增强塑料制品制造业不同规模企业利润总额对比图

图表 2014年1-6月玻璃纤维增强塑料制品制造业不同规模企业利润总额

图表 2014年1-6月玻璃纤维增强塑料制品制造业不同规模企业利润总额对比图

图表 2012-2013年12月玻璃纤维增强塑料制品制造业不同所有制企业利润总额

图表 2014年1-6月玻璃纤维增强塑料制品制造业不同所有制企业利润总额

图表 2014年1-6月玻璃纤维增强塑料制品制造业不同所有制企业利润总额对比图

图表 2010-2014年6月玻璃纤维增强塑料制品制造业资产总额

图表 2010-2013年玻璃纤维增强塑料制品制造业总资产增长趋势图

图表 截至2014年6月底玻璃纤维增强塑料制品制造业不同规模企业总资产

图表 截至2014年6月底玻璃纤维增强塑料制品制造业不同规模企业总资产对比图

图表 截至2014年6月底玻璃纤维增强塑料制品制造业不同所有制企业总资产

图表 截至2014年6月底玻璃纤维增强塑料制品制造业不同所有制企业总资产对比图

图表 2010-2014年6月玻璃纤维增强塑料制品制造业亏损面

图表 2010-2014年6月玻璃纤维增强塑料制品制造业亏损企业亏损总额

图表 2010-2013年玻璃纤维增强塑料制品制造业销售毛利率趋势图

图表 2010-2014年1-6月玻璃纤维增强塑料制品制造业成本费用率

图表 2010-2013年玻璃纤维增强塑料制品制造业成本费用利润率趋势图

图表 2010-2013年玻璃纤维增强塑料制品制造业销售利润率趋势图

图表 2010-2013年玻璃纤维增强塑料制品制造业应收账款周转率对比图

图表 2010-2013年玻璃纤维增强塑料制品制造业流动资产周转率对比图

图表 2010-2013年玻璃纤维增强塑料制品制造业总资产周转率对比图

图表 2010-2013年玻璃纤维增强塑料制品制造业资产负债率对比图

图表 2010-2014年6月玻璃纤维增强塑料制品制造业利息保障倍数对比图

图表 MRF的原理

图表 2011年11月-2012年12月石化产业产值及同比增速

图表 2011年12月-2012年12月化工行业工业增加值同比增速

图表 2011年12月-2012年12月主要石化产品产量及同比增速（一）

图表 2011年12月-2012年12月主要石化产品产量及同比增速（二）

图表 2011年11月-2012年12月大庆原油价格及石化产品出厂价格指数

图表 部分相关产品出厂价格指数

图表 2011年11月-2012年11月石化产业利润及同比增速

图表 2011年12月-2012年12月石化产业完成投资及同比增速

图表 2011年11月-2012年12月石化产业进出口总额及同比增速

图表 2011年11月-2012年12月石化产业进口额、出口额及同比增速

图表 2008-2012年全国公路总里程及公路密度

图表 2013年水上运输船舶构成（按航行区域分）

图表 2009-2013年全国公路、水路客运量

图表 2009-2013年全国公路、水路货运量

图表 2009-2013年全国港口货物吞吐量

图表 2009-2013年全国港口旅客吞吐量

图表 2009-2013年全国港口外贸货物吞吐量

图表 货物吞吐量超过亿吨的港口

图表 2009-2013年全国港口集装箱吞吐量

图表 集装箱吞吐量超过100万TEU的港口

图表 2013年各形态货种吞吐量构成

图表 2013年规模以上港口各货类吞吐量及增长速度

图表 2013年城市客运系统完成客运量构成

图表 2006-2012年河北省玻璃钢行业企业数量、从业人员人数比重变化情况

图表 2006-2012年河北省玻璃钢行业资产、销售收入、利润比重变化情况

图表 2006-2011年12月河北省玻璃钢行业资产、销售收入、利润比重变化走势分析

图表 2006-2012年河北省玻璃钢行业资产、销售收入、利润排名变化情况

图表 2006-2012年河北省玻璃钢行业企业数量、从业人数变化情况

图表 2006-2012年河北省玻璃钢行业资产负债规模及变化情况

图表 2006-2011年12月河北省玻璃钢行业资产负债规模走势分析

图表 2006-2012年河北省玻璃钢行业销售产值规模及变化情况

图表 2006-2011年12月河北省玻璃钢行业销售产值走势分析

图表 2006-2012年河北省玻璃钢行业销售收入与利润规模

图表 2006-2011年12月河北省玻璃钢行业销售收入走势分析

图表 2006-2011年12月河北省玻璃钢行业利润总额走势分析

图表 2006-2012年河北省玻璃钢行业偿债能力情况

图表 2006-2012年河北省玻璃钢行业成本及费用情况

图表 2006-2012年河北省玻璃钢行业盈利能力情况

图表 2006-2012年河北省玻璃钢行业亏损情况统计

图表 2006-2012年河北省玻璃钢行业营运能力情况

图表 2006-2012年河北省玻璃钢行业发展能力情况

图表 河北省玻璃钢重点企业规模比重对比分析

图表 河北省玻璃钢重点企业经营效益对比分析

图表 2006-2012年河南省玻璃钢行业企业数量、从业人员人数比重变化情况

图表 2006-2012年河南省玻璃钢行业资产、销售收入、利润比重变化情况

图表 2006-2011年12月河南省玻璃钢行业资产、销售收入、利润比重变化走势分析

图表 2006-2012年河南省玻璃钢行业资产、销售收入、利润排名变化情况

图表 2006-2012年河南省玻璃钢行业企业数量、从业人数变化情况

图表 2006-2012年河南省玻璃钢行业资产负债规模及变化情况

图表 2006-2011年12月河南省玻璃钢行业资产负债规模走势分析

图表 2006-2012年河南省玻璃钢行业销售产值规模及变化情况

图表 2006-2011年12月河南省玻璃钢行业销售产值走势分析

图表 2006-2012年河南省玻璃钢行业销售收入与利润规模

图表 2006-2011年12月河南省玻璃钢行业销售收入走势分析

图表 2006-2011年12月河南省玻璃钢行业利润总额走势分析

图表 2006-2012年河南省玻璃钢行业偿债能力情况

图表 2006-2012年河南省玻璃钢行业成本及费用情况

图表 2006-2012年河南省玻璃钢行业盈利能力情况

图表 2006-2012年河南省玻璃钢行业亏损情况统计

图表 2006-2012年河南省玻璃钢行业营运能力情况

图表 2006-2012年河南省玻璃钢行业发展能力情况

图表 河南省玻璃钢重点企业规模比重对比分析

图表 河南省玻璃钢重点企业经营效益对比分析

图表 2006-2012年山东省玻璃钢行业企业数量、从业人员人数比重变化情况

图表 2006-2012年山东省玻璃钢行业资产、销售收入、利润比重变化情况

图表 2006-2011年12月山东省玻璃钢行业资产、销售收入、利润比重变化走势分析

图表 2006-2012年山东省玻璃钢行业资产、销售收入、利润排名变化情况

图表 2006-2012年山东省玻璃钢行业企业数量、从业人数变化情况

图表 2006-2012年山东省玻璃钢行业资产负债规模及变化情况

图表 2006-2011年12月山东省玻璃钢行业资产负债规模走势分析

图表 2006-2012年山东省玻璃钢行业销售产值规模及变化情况

图表 2006-2011年12月山东省玻璃钢行业销售产值走势分析

图表 2006-2012年山东省玻璃钢行业销售收入与利润规模

图表 2006-2011年12月山东省玻璃钢行业销售收入走势分析

图表 2006-2011年12月山东省玻璃钢行业利润总额走势分析

图表 2006-2012年山东省玻璃钢行业偿债能力情况

图表 2006-2012年山东省玻璃钢行业成本及费用情况

图表 2006-2012年山东省玻璃钢行业盈利能力情况

图表 2006-2012年山东省玻璃钢行业亏损情况统计

图表 2006-2012年山东省玻璃钢行业营运能力情况

图表 2006-2012年山东省玻璃钢行业发展能力情况

图表 山东省玻璃钢重点企业规模比重对比分析

图表 山东省玻璃钢重点企业经营效益对比分析

图表 2006-2012年江苏省玻璃钢行业企业数量、从业人员人数比重变化情况

图表 2006-2012年江苏省玻璃钢行业资产、销售收入、利润比重变化情况

图表 2006-2011年12月江苏省玻璃钢行业资产、销售收入、利润比重变化走势分析

图表 2006-2012年江苏省玻璃钢行业资产、销售收入、利润排名变化情况

图表 2006-2012年江苏省玻璃钢行业企业数量、从业人数变化情况

图表 2006-2012年江苏省玻璃钢行业资产负债规模及变化情况

图表 2006-2011年12月江苏省玻璃钢行业资产负债规模走势分析

图表 2006-2012年江苏省玻璃钢行业销售产值规模及变化情况

图表 2006-2011年12月江苏省玻璃钢行业销售产值走势分析

图表 2006-2012年江苏省玻璃钢行业销售收入与利润规模

图表 2006-2011年12月江苏省玻璃钢行业销售收入走势分析

图表 2006-2011年12月江苏省玻璃钢行业利润总额走势分析

图表 2006-2012年江苏省玻璃钢行业偿债能力情况

图表 2006-2012年江苏省玻璃钢行业成本及费用情况

图表 2006-2012年江苏省玻璃钢行业盈利能力情况

图表 2006-2012年江苏省玻璃钢行业亏损情况统计

图表 2006-2012年江苏省玻璃钢行业营运能力情况

图表 2006-2012年江苏省玻璃钢行业发展能力情况

图表 江苏省玻璃钢重点企业规模比重对比分析

图表 江苏省玻璃钢重点企业经营效益对比分析

图表 2006-2012年辽宁省玻璃钢行业企业数量、从业人员人数比重变化情况

图表 2006-2012年辽宁省玻璃钢行业资产、销售收入、利润比重变化情况

图表 2006-2011年12月辽宁省玻璃钢行业资产、销售收入、利润比重变化走势分析

图表 2006-2012年辽宁省玻璃钢行业资产、销售收入、利润排名变化情况

图表 2006-2012年辽宁省玻璃钢行业企业数量、从业人数变化情况

图表 2006-2012年辽宁省玻璃钢行业资产负债规模及变化情况

图表 2006-2011年12月辽宁省玻璃钢行业资产负债规模走势分析

图表 2006-2012年辽宁省玻璃钢行业销售产值规模及变化情况

图表 2006-2011年12月辽宁省玻璃钢行业销售产值走势分析

图表 2006-2012年辽宁省玻璃钢行业销售收入与利润规模

图表 2006-2011年12月辽宁省玻璃钢行业销售收入走势分析

图表 2006-2011年12月辽宁省玻璃钢行业利润总额走势分析

图表 2006-2012年辽宁省玻璃钢行业偿债能力情况

图表 2006-2012年辽宁省玻璃钢行业成本及费用情况

图表 2006-2012年辽宁省玻璃钢行业盈利能力情况

图表 2006-2012年辽宁省玻璃钢行业亏损情况统计

图表 2006-2012年辽宁省玻璃钢行业营运能力情况

图表 2006-2012年辽宁省玻璃钢行业发展能力情况

图表 辽宁省玻璃钢重点企业规模比重对比分析

图表 辽宁省玻璃钢重点企业经营效益对比分析

图表 2008-2013年常州商隆产业用纺织品有限公司总体规模数据

图表 2008-2013年常州商隆产业用纺织品有限公司主要产销数据

图表 2008-2013年常州商隆产业用纺织品有限公司盈利状况

图表 2008-2013年常州商隆产业用纺织品有限公司偿债能力指标数据

图表 2008-2013年常州商隆产业用纺织品有限公司营运能力指标数据

图表 2008-2013年常州商隆产业用纺织品有限公司获利能力指标数据

图表 2008-2013年台山顺宝钢化玻璃装饰有限公司总体规模数据

图表 2008-2013年台山顺宝钢化玻璃装饰有限公司主要产销数据

图表 2008-2013年台山顺宝钢化玻璃装饰有限公司盈利状况

图表 2008-2013年台山顺宝钢化玻璃装饰有限公司偿债能力指标数据

图表 2008-2013年台山顺宝钢化玻璃装饰有限公司营运能力指标数据

图表 2008-2013年台山顺宝钢化玻璃装饰有限公司获利能力指标数据

图表 2008-2013年德州中南复合材料有限公司总体规模数据

图表 2008-2013年德州中南复合材料有限公司主要产销数据

图表 2008-2013年德州中南复合材料有限公司盈利状况

图表 2008-2013年德州中南复合材料有限公司偿债能力指标数据

图表 2008-2013年德州中南复合材料有限公司营运能力指标数据

图表 2008-2013年德州中南复合材料有限公司获利能力指标数据

图表 2008-2013年新疆鹏远复合材料有限责任公司总体规模数据

图表 2008-2013年新疆鹏远复合材料有限责任公司主要产销数据

图表 2008-2013年新疆鹏远复合材料有限责任公司盈利状况

图表 2008-2013年新疆鹏远复合材料有限责任公司偿债能力指标数据

图表 2008-2013年新疆鹏远复合材料有限责任公司营运能力指标数据

图表 2008-2013年新疆鹏远复合材料有限责任公司获利能力指标数据

图表 2008-2013年扬州永伟联盛旅游用品有限公司总体规模数据

图表 2008-2013年扬州永伟联盛旅游用品有限公司主要产销数据

图表 2008-2013年扬州永伟联盛旅游用品有限公司盈利状况

图表 2008-2013年扬州永伟联盛旅游用品有限公司偿债能力指标数据

图表 2008-2013年扬州永伟联盛旅游用品有限公司营运能力指标数据

图表 2008-2013年扬州永伟联盛旅游用品有限公司获利能力指标数据

图表 2008-2013年揭东县春燕玻璃五金制品厂总体规模数据

图表 2008-2013年揭东县春燕玻璃五金制品厂主要产销数据

图表 2008-2013年揭东县春燕玻璃五金制品厂盈利状况

图表 2008-2013年揭东县春燕玻璃五金制品厂偿债能力指标数据

图表 2008-2013年揭东县春燕玻璃五金制品厂营运能力指标数据

图表 2008-2013年揭东县春燕玻璃五金制品厂获利能力指标数据

图表 外径系列FRPM管的尺寸和偏差

图表 内径系列FRPM管的尺寸和偏差

图表 管端面垂直度要求

图表 系数C1

图表 无HDP时初始环向拉伸强力 F_{th} 的最小值

图表 初始轴向拉伸强力最小值 F_{tL}

图表 系数C3

图表 沼气池型号表示示例

图表 沼气池拱型号表示示例

图表 玻璃钢沼气池材料理化性能

图表 沼气池壁厚结构

图表 玻璃钢沼气池体和沼气池拱结构层最小厚度

图表 沼气池单位承载面积上的最小试验荷载

图表 产品整体荷载能力试验加载示意图

图表 楠球形沼气池剖面图

图表 圆球形沼气池剖面图

本研究报告数据主要来自于国家统计局、交通运输部、工信部、财政部、中国复合材料工业协会以及国内外重点刊物等渠道，数据权威、详实、丰富，同时通过专业的分析预测模型，对行业核心发展指标进行科学地预测。您或贵单位若想对玻璃钢行业有个系统深入的了解、或者想投资玻璃钢行业，本报告将是您不可或缺的重要参考工具。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jiancai1410/L31618B6V7.html>