

2016-2022年中国玻璃纤维 行业战略分析及风险评估报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2016-2022年中国玻璃纤维行业战略分析及风险评估报告》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.abaogao.com/b/huagong/K77161D6IV.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

玻璃纤维不仅是玻璃钢的增强材料，也是整个复合材料的最佳增强材料。国民经济的持续快速发展对玻璃纤维需求将不断提高。原有玻璃钢、电绝缘等传统应用领域用量不断增加，工程塑料、建筑领域、基础设施、环境保护方面对玻璃纤维及制品应用将成为新的增长点。全行业要努力满足国内需求，减少出口比例，促进国内玻璃纤维复合材料制品发展。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国玻璃纤维行业战略分析及风险评估报告》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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一章 玻璃纤维相关概述

1.1 玻璃纤维定义及特性

1.1.1 玻璃纤维概念界定

1.1.2 玻璃纤维的分类

1.1.3 玻璃纤维的成分

1.2 玻璃纤维其他介绍

1.2.1 玻纤的生产工艺

1.2.2 玻璃纤维的用途

1.2.3 玻璃纤维制品

1.3 玻璃纤维产业链分析

1.3.1 产业链构成情况

1.3.2 玻纤上游原料分析

1.3.3 玻纤下游应用领域

第二章 2015年国际玻璃纤维业的发展

2.1 国际玻璃纤维发展总况

2.1.1 行业整体态势

2.1.2 行业供需状况

2.1.3 行业竞争格局

2.1.4 市场需求现状

2.1.5 市场前景预测

2.2 美国玻璃纤维行业

2.2.1 行业发展进程

2.2.2 技术创新情况

2.2.3 行业龙头发展

2.3 欧洲玻璃纤维行业

2.3.1 行业生产情况

2.3.2 行业格局分析

2.3.3 行业对外措施

2.3.4 技术进展情况

2.4 亚洲玻璃纤维行业

2.4.1 日本

2.4.2 韩国

2.4.3 印度

2.4.4 中国台湾

第三章 2015年中国玻璃纤维业的发展

3.1 中国玻璃纤维行业基本情况

3.1.1 行业发展进程

3.1.2 行业运行概况

3.1.3 行业基本特征

3.1.4 行业波动分析

3.1.5 产业结构分析

3.1.6 行业趋势分析

3.1.7 产业政策分析

3.2 2013-2015年中国玻璃纤维行业运行现状

3.2.1 2013年玻纤行业经济运行状况

- 3.2.2 2014年玻纤行业经济运行状况
- 3.2.3 2015年玻纤行业经济运行状况
- 3.3 2013 -2015年全国及主要省份玻璃纤维纱产量分析
 - 3.3.1 2013年全国及主要省份玻璃纤维纱产量分析
 - 3.3.2 2014年全国及主要省份玻璃纤维纱产量分析
 - 3.3.3 2015年全国及主要省份玻璃纤维纱产量分析
- 3.4 2015年中国玻璃纤维行业创新发展状况
 - 3.4.1 中国玻纤产业创新发展概况
 - 3.4.2 玻纤织造关键技术创新成果
 - 3.4.3 中国玻纤工业的技术创新路径
 - 3.4.4 推进玻纤生产商科技创新的建议
- 3.5 2015年中国玻璃纤维行业节能发展分析
 - 3.5.1 中国玻纤产业低碳经济综述
 - 3.5.2 中国推出玻璃纤维节能新产品
 - 3.5.3 玻纤企业节能减排案例分析
 - 3.5.4 中国玻纤工业低碳发展策略
- 3.6 中国玻璃纤维行业面临的挑战
 - 3.6.1 产能控制面临问题
 - 3.6.2 产品研发尚存不足
 - 3.6.3 准入制度及技术标准缺陷
 - 3.6.4 其它相关问题
- 3.7 中国玻璃纤维行业发展对策
 - 3.7.1 玻纤行业快速发展的思路
 - 3.7.2 中国玻纤行业国际化策略
 - 3.7.3 中国玻纤产业发展壮大建议
 - 3.7.4 中国玻纤行业发展路线探索

第四章 2015年中国玻璃纤维市场分析

- 4.1 中国玻璃纤维市场发展概况
 - 4.1.1 市场发展水平
 - 4.1.2 市场竞争格局
 - 4.1.3 细分市场格局

- 4.1.4 市场景气状况
- 4.1.5 应用市场现状
- 4.2 中国玻璃纤维企业运营分析
 - 4.2.1 中外玻纤企业比较分析
 - 4.2.2 玻纤企业积极提升竞争力
 - 4.2.3 中国玻纤企业国际化的必要性
 - 4.2.4 玻纤企业发展受物流活动影响
 - 4.2.5 玻纤企业发展壮大的战略思考
- 4.3 中国玻璃纤维市场的问题及对策
 - 4.3.1 原料供应不稳定
 - 4.3.2 产品种类单一
 - 4.3.3 从业员工不足
 - 4.3.4 设备资金投入高
 - 4.3.5 市场开发策略

第五章 中国玻璃纤维及制品制造行业财务状况

- 5.1 中国玻璃纤维及制品制造行业经济规模
 - 5.1.1 2010-2015年玻璃纤维及制品制造业销售规模
 - 5.1.2 2010-2015年玻璃纤维及制品制造业利润规模
 - 5.1.3 2010-2015年玻璃纤维及制品制造业资产规模
- 5.2 中国玻璃纤维及制品制造行业盈利能力指标分析
 - 5.2.1 2010-2015年玻璃纤维及制品制造业亏损面
 - 5.2.2 2010-2015年玻璃纤维及制品制造业销售毛利率
 - 5.2.3 2010-2015年玻璃纤维及制品制造业成本费用利润率
 - 5.2.4 2010-2015年玻璃纤维及制品制造业销售利润率
- 5.3 中国玻璃纤维及制品制造行业营运能力指标分析
 - 5.3.1 2010-2015年玻璃纤维及制品制造业应收账款周转率
 - 5.3.2 2010-2015年玻璃纤维及制品制造业流动资产周转率
 - 5.3.3 2010-2015年玻璃纤维及制品制造业总资产周转率
- 5.4 中国玻璃纤维及制品制造行业偿债能力指标分析
 - 5.4.1 2010-2015年玻璃纤维及制品制造业资产负债率
 - 5.4.2 2010-2015年玻璃纤维及制品制造业利息保障倍数

5.5 中国玻璃纤维及制品制造业财务状况综合评价

5.5.1 玻璃纤维及制品制造业财务状况综合评价

5.5.2 影响玻璃纤维及制品制造业财务状况的经济因素分析

第六章 2015年中国主要地区玻璃纤维的发展

6.1 浙江省桐乡

6.1.1 浙江桐乡玻纤产业发展综述

6.1.2 桐乡玻璃纤维出口基地的发展

6.1.3 桐乡玻纤新材料产业园介绍

6.2 江西省

6.2.1 江西玻璃纤维行业运行现状

6.2.2 江西九江玻璃纤维产业分析

6.2.3 上犹县玻璃纤维行业政策环境

6.2.4 上犹县玻璃纤维产业总体状况

6.2.5 上犹县玻璃纤维行业格局状况

6.2.6 上犹县玻璃纤维产业发展动向

6.3 安徽省

6.3.1 安徽桐城规划建设电子级玻璃纤维集聚区

6.3.2 安徽蚌埠玻璃纤维项目动态

6.3.3 安徽旌德县玻璃纤维产业发展优势

6.3.4 旌德玻纤产业定位及发展重点

6.3.5 旌德玻纤产业未来发展规划分析

6.4 其他地区

6.4.1 河北邢台玻纤出口状况

6.4.2 河南林州玻纤行业的发展

6.4.3 成都市玻纤行业发展动态

第七章 2013-2015年中国玻璃纤维进出口贸易分析

7.1 中国玻璃纤维及其制品进出口总量数据分析

7.1.1 2013-2015年中国玻璃纤维及其制品对外贸易总量分析

7.1.2 2013-2015年中国玻璃纤维及其制品进口总量分析

7.1.3 2013-2015年中国玻璃纤维及其制品出口总量分析

- 7.2 2013-2015年主要贸易国玻璃纤维及其制品进出口情况分析
 - 7.2.1 2013-2015年主要贸易国玻璃纤维及其制品进口市场分析
 - 7.2.2 2013-2015年主要贸易国玻璃纤维及其制品出口市场分析
- 7.3 2013-2015年主要省市玻璃纤维及其制品进出口情况分析
 - 7.3.1 2013-2015年主要省市玻璃纤维及其制品进口市场分析
 - 7.3.2 2013-2015年主要省市玻璃纤维及其制品出口市场分析
- 7.4 中国玻纤及制品进出口面临的挑战及对策
 - 7.4.1 国内玻纤产品频繁遭受反倾销调查
 - 7.4.2 中国玻纤企业应对反倾销调查策略
 - 7.4.3 促进我国玻纤产品进出口贸易的建议
 - 7.4.4 中国玻纤行业拓展海外市场的策略路径

第八章 2015年玻璃纤维在应用领域的发展

- 8.1 2015年中国玻璃纤维应用市场分析
 - 8.1.1 玻璃纤维应用领域产品开发综述
 - 8.1.2 玻璃纤维产品的重点应用领域
 - 8.1.3 国内玻璃纤维应用市场需求分析
 - 8.1.4 新兴领域成为玻纤发展潜在市场
 - 8.1.5 未来玻璃纤维应用领域的拓展方向
- 8.2 建筑领域
 - 8.2.1 玻璃纤维建筑防水材料发展概述
 - 8.2.2 中国建筑行业对玻璃纤维的需求分析
 - 8.2.3 玻璃纤维与建筑膜结构材料
 - 8.2.4 耐碱玻璃纤维可预拌砂浆混凝土
 - 8.2.5 建筑围护结构节能市场玻纤应用潜力
 - 8.2.6 玻璃纤维在建筑行业应用前景展望
- 8.3 汽车领域
 - 8.3.1 汽车工业应用玻璃纤维浅析
 - 8.3.2 长玻纤聚丙烯在汽车前端系统的应用
 - 8.3.3 玻纤增强复合材料在汽车上的应用
 - 8.3.4 汽车音响装潢上使用玻璃纤维优势突显
 - 8.3.5 玻璃纤维在汽车行业应用前景广阔

8.4 风电领域

8.4.1 复合材料在风电叶片领域的应用

8.4.2 全球风电建设推动玻纤需求增长

8.4.3 国内外企业玻纤风电叶片研发综述

8.4.4 经编玻纤布应用于风电叶片制造

8.5 其他应用领域

8.5.1 医疗领域

8.5.2 通讯领域

8.5.3 军工领域

8.5.4 电子电气领域

第九章 玻璃纤维行业投资与前景趋势分析

9.1 玻璃纤维行业投资分析

9.1.1 中国鼓励外商投资玻纤及相关产业

9.1.2 玻璃纤维行业受益低碳经济发展

9.1.3 国内玻璃纤维市场需求潜力较大

9.1.4 我国玻璃纤维行业投资机遇

9.1.5 玻璃纤维行业投资风险分析

9.2 玻璃纤维行业发展趋势剖析

9.2.1 全球玻璃纤维市场形势预测

9.2.2 我国玻纤行业发展前景乐观

9.2.3 中国玻璃纤维产业未来发展趋势

9.2.4 “十三五”中国玻璃纤维行业规划目标

9.3 对2016-2022年中国玻璃纤维及制品行业预测分析

9.3.1 对2016-2022年中国玻璃纤维纱产量预测

9.3.2 对2016-2022年中国玻璃纤维及制品行业工业销售产值预测

9.3.3 对2016-2022年中国玻璃纤维及制品行业产品销售收入预测

9.3.4 对2016-2022年中国玻璃纤维及制品行业利润总额预测

第十章 2013-2015年玻璃纤维行业重点企业运营状况分析

10.1 中国玻纤股份有限公司

10.1.1 企业发展概况

- 10.1.2 经营效益分析
- 10.1.3 业务经营分析
- 10.1.4 财务状况分析
- 10.1.5 未来前景展望
- 10.2 云南云天化股份有限公司
 - 10.2.1 企业发展概况
 - 10.2.2 经营效益分析
 - 10.2.3 业务经营分析
 - 10.2.4 财务状况分析
 - 10.2.5 未来前景展望
- 10.3 江苏九鼎新材料股份有限公司
 - 10.3.1 企业发展概况
 - 10.3.2 经营效益分析
 - 10.3.3 业务经营分析
 - 10.3.4 财务状况分析
 - 10.3.5 未来前景展望
- 10.4 江苏长海复合材料股份有限公司
 - 10.4.1 企业发展概况
 - 10.4.2 经营效益分析
 - 10.4.3 业务经营分析
 - 10.4.4 财务状况分析
 - 10.4.5 未来前景展望
- 10.5 中材科技股份有限公司
 - 10.5.1 企业发展概况
 - 10.5.2 经营效益分析
 - 10.5.3 业务经营分析
 - 10.5.4 财务状况分析
 - 10.5.5 未来前景展望
- 10.6 巨石集团有限公司
 - 10.6.1 企业发展概况
 - 10.6.2 企业布局情况
 - 10.6.3 经营效益分析

- 10.6.4 业务经营分析
- 10.6.5 业务经营模式
- 10.6.6 核心竞争力分析
- 10.6.7 未来前景展望
- 10.7 上市公司财务比较分析
 - 10.7.1 盈利能力分析
 - 10.7.2 成长能力分析
 - 10.7.3 营运能力分析
 - 10.7.4 偿债能力分析

附录

附录一：玻璃纤维行业准入条件

附录二：加快推进碳纤维行业发展行动计划

图表目录：

- 图表1 玻纤的分类
- 图表2 国内玻纤产品种类及生产流程
- 图表3 玻璃纤维行业产业链示意图
- 图表4 玻璃纤维的应用领域及用途
- 图表5 玻璃纤维下游应用发展蓝图
- 图表6 2015年世界无捻粗纱产量分布
- 图表7 2015年世界纺织纱产量分布
- 图表8 2015年全球范围玻璃纤维终端需求占比
- 图表9 2015年全球玻纤需求分地区占比
- 图表10 2015年全球玻纤CR6产能情况
- 图表11 2011-2015年全球玻纤需求总量
- 图表12 玻璃纤维在美国的应用
- 图表13 中国玻璃纤维生产的比较优势
- 图表14 2011-2015年玻璃纤维纱产量走势图
- 图表15 2011-2015年玻璃纤维纱产量增长率走势图
- 图表16 2015年玻璃纤维及制品进出口统计
- 图表17 2013年1-12月全国玻璃纤维纱产量数据
- 图表18 2013年1-12月山东省玻璃纤维纱产量数据

- 图表19 2013年1-12月浙江省玻璃纤维纱产量数据
- 图表20 2013年1-12月江西省玻璃纤维纱产量数据
- 图表21 2013年1-12月重庆市玻璃纤维纱产量数据
- 图表22 2013年1-12月四川省玻璃纤维纱产量数据
- 图表23 2013年1-12月河北省玻璃纤维纱产量数据
- 图表24 2014年1-12月全国玻璃纤维纱产量数据
- 图表25 2014年1-12月山东省玻璃纤维纱产量数据
- 图表26 2014年1-12月浙江省玻璃纤维纱产量数据
- 图表27 2014年1-12月湖南省玻璃纤维纱产量数据
- 图表28 2014年1-12月江西省玻璃纤维纱产量数据
- 图表29 2014年1-12月重庆市玻璃纤维纱产量数据
- 图表30 2014年1-12月四川省玻璃纤维纱产量数据
- 图表31 2015年全国玻璃纤维纱产量数据
- 图表32 2015年山东省玻璃纤维纱产量数据
- 图表33 2015年浙江省玻璃纤维纱产量数据
- 图表34 2015年四川省玻璃纤维纱产量数据
- 图表35 2015年重庆市玻璃纤维纱产量数据
- 图表36 2015年江西省玻璃纤维纱产量数据
- 图表37 2015年江苏省玻璃纤维纱产量数据
- 图表38 2015年湖南省玻璃纤维纱产量数据
- 图表39 2011-2015年中国和全球风电装机量增长情况
- 图表40 2011-2015年中国和全球汽车产量增长情况
- 图表41 2015年玻纤及制品出口量及增长情况
- 图表42 2015年巨石成都玻纤出厂价
- 图表43 2015年重庆国际玻纤出厂价
- 图表44 2010-2015年玻璃纤维及制品制造业销售收入
- 图表45 2010-2015年玻璃纤维及制品制造业销售收入增长趋势图
- 图表46 2010-2015年玻璃纤维及制品制造业利润总额
- 图表47 2010-2015年玻璃纤维及制品制造业利润总额增长趋势图
- 图表48 2010-2015年玻璃纤维及制品制造业资产总额
- 图表49 2010-2015年玻璃纤维及制品制造业总资产增长趋势图
- 图表50 2010-2015年玻璃纤维及制品制造业亏损面

- 图表51 2010-2015年玻璃纤维及制品制造业亏损企业亏损总额
- 图表52 2010-2015年玻璃纤维及制品制造业销售毛利率趋势图
- 图表53 2010-2015年玻璃纤维及制品制造业成本费用率
- 图表54 2010-2015年玻璃纤维及制品制造业成本费用利润率趋势图
- 图表55 2010-2015年玻璃纤维及制品制造业销售利润率趋势图
- 图表56 2010-2015年玻璃纤维及制品制造业应收账款周转率对比图
- 图表57 2010-2015年玻璃纤维及制品制造业流动资产周转率对比图
- 图表58 2010-2015年玻璃纤维及制品制造业总资产周转率对比图
- 图表59 2010-2015年玻璃纤维及制品制造业资产负债率对比图
- 图表60 2010-2015年玻璃纤维及制品制造业利息保障倍数对比图
- 图表61 2013-2015年中国玻璃纤维及其制品对外贸易总量分析
- 图表62 2013-2015年中国玻璃纤维及其制品进口总量分析
- 图表63 2013-2015年中国玻璃纤维及其制品出口总量分析
- 图表64 2013年主要贸易国玻璃纤维及其制品进口量及进口额情况
- 图表65 2014年主要贸易国玻璃纤维及其制品进口量及进口额情况
- 图表66 2015年主要贸易国玻璃纤维及其制品进口量及进口额情况
- 图表67 2013年主要贸易国玻璃纤维及其制品出口量及出口额情况
- 图表68 2014年主要贸易国玻璃纤维及其制品出口量及出口额情况
- 图表69 2015年主要贸易国玻璃纤维及其制品出口量及出口额情况
- 图表70 2013年主要省市玻璃纤维及其制品进口量及进口额情况
- 图表71 2014年主要省市玻璃纤维及其制品进口量及进口额情况
- 图表72 2015年主要省市玻璃纤维及其制品进口量及进口额情况
- 图表73 2013年主要省市玻璃纤维及其制品出口量及出口额情况
- 图表74 2014年主要省市玻璃纤维及其制品出口量及出口额情况
- 图表75 2015年主要省市玻璃纤维及其制品出口量及出口额情况
- 图表76 2015年全国风电并网容量汇总表
- 图表77 2011-2015年我国玻璃纤维在电子领域的应用规模
- 图表78 “十三五”期间国内玻璃纤维主要应用市场需求预测
- 图表79 对2016-2022年中国玻璃纤维纱产量预测
- 图表80 对2016-2022年中国玻璃纤维及制品行业工业销售产值预测
- 图表81 对2016-2022年中国玻璃纤维及制品行业产品销售收入预测
- 图表82 对2016-2022年中国玻璃纤维及制品行业利润总额预测

- 图表83 2013-2015年中国玻纤股份有限公司总资产和净资产
- 图表84 2013-2015年中国玻纤股份有限公司营业收入和净利润
- 图表85 2015年中国玻纤股份有限公司营业收入和净利润
- 图表86 2013-2015年中国玻纤股份有限公司现金流量
- 图表87 2015年中国玻纤股份有限公司现金流量
- 图表88 2015年中国玻纤股份有限公司主营业务收入分产品
- 图表89 2015年中国玻纤股份有限公司主营业务收入分区域
- 图表90 2013-2015年中国玻纤股份有限公司成长能力
- 图表91 2015年中国玻纤股份有限公司成长能力
- 图表92 2013-2015年中国玻纤股份有限公司短期偿债能力
- 图表93 2015年中国玻纤股份有限公司短期偿债能力
- 图表94 2013-2015年中国玻纤股份有限公司长期偿债能力
- 图表95 2015年中国玻纤股份有限公司长期偿债能力
- 图表96 2013-2015年中国玻纤股份有限公司运营能力
- 图表97 2015年中国玻纤股份有限公司运营能力
- 图表98 2013-2015年中国玻纤股份有限公司盈利能力
- 图表99 2015年中国玻纤股份有限公司盈利能力
- 图表100 2013-2015年云南云天化股份有限公司总资产和净资产
- 图表101 2013-2015年云南云天化股份有限公司营业收入和净利润
- 图表102 2015年云南云天化股份有限公司营业收入和净利润
- 图表103 2013-2015年云南云天化股份有限公司现金流量
- 图表104 2015年云南云天化股份有限公司现金流量
- 图表105 2015年云南云天化股份有限公司主营业务收入分行业、产品
- 图表106 2015年云南云天化股份有限公司主营业务收入分区域
- 图表107 2013-2015年云南云天化股份有限公司成长能力
- 图表108 2015年云南云天化股份有限公司成长能力
- 图表109 2013-2015年云南云天化股份有限公司短期偿债能力
- 图表110 2015年云南云天化股份有限公司短期偿债能力
- 图表111 2013-2015年云南云天化股份有限公司长期偿债能力
- 图表112 2015年云南云天化股份有限公司长期偿债能力
- 图表113 2013-2015年云南云天化股份有限公司运营能力
- 图表114 2015年云南云天化股份有限公司运营能力

- 图表115 2013-2015年云南云天化股份有限公司盈利能力
- 图表116 2015年云南云天化股份有限公司盈利能力
- 图表117 2013-2015年江苏九鼎新材料股份有限公司总资产和净资产
- 图表118 2013-2015年江苏九鼎新材料股份有限公司营业收入和净利润
- 图表119 2015年江苏九鼎新材料股份有限公司营业收入和净利润
- 图表120 2013-2015年江苏九鼎新材料股份有限公司现金流量
- 图表121 2015年江苏九鼎新材料股份有限公司现金流量
- 图表122 2015年江苏九鼎新材料股份有限公司主营业务收入分行业、产品、区域
- 图表123 2013-2015年江苏九鼎新材料股份有限公司成长能力
- 图表124 2015年江苏九鼎新材料股份有限公司成长能力
- 图表125 2013-2015年江苏九鼎新材料股份有限公司短期偿债能力
- 图表126 2015年江苏九鼎新材料股份有限公司短期偿债能力
- 图表127 2013-2015年江苏九鼎新材料股份有限公司长期偿债能力
- 图表128 2015年江苏九鼎新材料股份有限公司长期偿债能力
- 图表129 2013-2015年江苏九鼎新材料股份有限公司运营能力
- 图表130 2015年江苏九鼎新材料股份有限公司运营能力
- 图表131 2013-2015年江苏九鼎新材料股份有限公司盈利能力
- 图表132 2015年江苏九鼎新材料股份有限公司盈利能力
- 图表133 2013-2015年江苏长海复合材料股份有限公司总资产和净资产
- 图表134 2013-2015年江苏长海复合材料股份有限公司营业收入和净利润
- 图表135 2015年江苏长海复合材料股份有限公司营业收入和净利润
- 图表136 2013-2015年江苏长海复合材料股份有限公司现金流量
- 图表137 2015年江苏长海复合材料股份有限公司现金流量
- 图表138 2015年江苏长海复合材料股份有限公司主营业务收入分行业、产品、区域
- 图表139 2013-2015年江苏长海复合材料股份有限公司成长能力
- 图表140 2015年江苏长海复合材料股份有限公司成长能力
- 图表141 2013-2015年江苏长海复合材料股份有限公司短期偿债能力
- 图表142 2015年江苏长海复合材料股份有限公司短期偿债能力
- 图表143 2013-2015年江苏长海复合材料股份有限公司长期偿债能力
- 图表144 2015年江苏长海复合材料股份有限公司长期偿债能力
- 图表145 2013-2015年江苏长海复合材料股份有限公司运营能力
- 图表146 2015年江苏长海复合材料股份有限公司运营能力

- 图表147 2013-2015年江苏长海复合材料股份有限公司盈利能力
- 图表148 2015年江苏长海复合材料股份有限公司盈利能力
- 图表149 2013-2015年中材科技股份有限公司总资产和净资产
- 图表150 2013-2015年中材科技股份有限公司营业收入和净利润
- 图表151 2015年中材科技股份有限公司营业收入和净利润
- 图表152 2013-2015年中材科技股份有限公司现金流量
- 图表153 2015年中材科技股份有限公司现金流量
- 图表154 2015年中材科技股份有限公司主营业务收入分行业、产品、区域
- 图表155 2013-2015年中材科技股份有限公司成长能力
- 图表156 2015年中材科技股份有限公司成长能力
- 图表157 2013-2015年中材科技股份有限公司短期偿债能力
- 图表158 2015年中材科技股份有限公司短期偿债能力
- 图表159 2013-2015年中材科技股份有限公司长期偿债能力
- 图表160 2015年中材科技股份有限公司长期偿债能力
- 图表161 2013-2015年中材科技股份有限公司运营能力
- 图表162 2015年中材科技股份有限公司运营能力
- 图表163 2013-2015年中材科技股份有限公司盈利能力
- 图表164 2015年中材科技股份有限公司盈利能力
- 图表165 2011-2015年巨石集团合并资产负债表
- 图表166 2011-2015年巨石集团合并资产负债表（续）
- 图表167 2011-2015年巨石集团合并利润表
- 图表168 巨石集团主要产品的类别及用途
- 图表169 2011-2015年巨石集团主营业务收入表
- 图表170 2011-2015年巨石集团产品销量表
- 图表171 2011-2015年巨石集团产品产量表
- 图表172 2011-2015年巨石集团产品产销率表
- 图表173 2011-2015年巨石集团主营业务成本表
- 图表174 2011-2015年巨石集团主营业务毛利润表
- 图表175 2011-2015年巨石集团主营业务毛利率表
- 图表176 2015年巨石集团前五大供应商、采购金额及占比
- 图表177 2015年巨石集团主要原材料在成本中的占比
- 图表178 截至2015年巨石集团生产基地产能情况

- 图表179 2011-2015年巨石集团产品平均价格
- 图表180 2014年巨石集团国内前五名销售客户销售收入及占比
- 图表181 2015年巨石集团国内前五名销售客户销售收入及占比
- 图表182 2011-2015年巨石集团产品国内外销量比例
- 图表183 2015-2016年巨石集团主要在建工程
- 图表184 2015-2015年巨石集团重大项目投资计划
- 图表185 2015年玻璃纤维制造业上市公司盈利能力指标分析
- 图表186 2014年玻璃纤维制造业上市公司盈利能力指标分析
- 图表187 2013年玻璃纤维制造业上市公司盈利能力指标分析
- 图表188 2015年玻璃纤维制造业上市公司成长能力指标分析
- 图表189 2014年玻璃纤维制造业上市公司成长能力指标分析
- 图表190 2013年玻璃纤维制造业上市公司成长能力指标分析
- 图表191 2015年玻璃纤维制造业上市公司营运能力指标分析
- 图表192 2014年玻璃纤维制造业上市公司营运能力指标分析
- 图表193 2013年玻璃纤维制造业上市公司营运能力指标分析
- 图表194 2015年玻璃纤维制造业上市公司偿债能力指标分析
- 图表195 2014年玻璃纤维制造业上市公司偿债能力指标分析
- 图表196 2013年玻璃纤维制造业上市公司偿债能力指标分析

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/K77161D6IV.html>