

2015-2020年中国玻璃棉市 场趋势预测与行业前景调研分析报告

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

《2015-2020年中国玻璃棉市场趋势预测与行业前景调研分析报告》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/qtzzh1506/A25043T0ET.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】2024-12-23

【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

近年来，随着能源供应的紧张和能源价格大幅度上涨，节约能源问题越来越引起人们的关注。各级主管部门和企业都比过去更加重视能源管理工作，并采取了相应的措施。在冶金、化工、电力、石油等部门工业生产所用的降热设备及管道均采用绝热措施，以降低热损失，由于大量采用高效绝热材料最终将达到减少能源消耗，提高能源利用率的目的。

与此同时，随着人们生活水平的提高，对住宅、工作环境保持适宜温度的要求愈来愈广泛了。因此房屋采暖、空调也逐渐增加，建筑物的使用能耗将大幅度上升。为降低建筑物的使用能耗，应合理使用轻质高效绝热材料，玻璃棉制品是优良的轻质高效绝热材料，因此，玻璃棉板，玻璃棉毡在建筑节能工程中应大力推广使用。同时，对玻璃棉制品本身也应努力降低生产能耗。

2009-2014年中国玻璃棉制的席（70193100）进出口数据统计表 年份 出口（千克、千美元）
进口（千克、千美元） 数量 金额 数量 金额 2009年 25955966 32921 1590560 7292
2010年 24457326 37036 781625 2570 2011年 30872462 47342 872033 3792 2012年
31801406 48488 332912 2241 2013年 41787001 62560 373115 1795 2014年 ** ** ** ** **

数据来源：中国海关

博思数据发布的《2015-2020年中国玻璃棉市场趋势预测与行业前景调研分析报告》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，规避经营和投资前景，制定正确竞争和投资规划建议决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

博思数据是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

第一章 玻璃棉产业相关概述 1

第一节 玻璃棉基础概述 1

一、玻璃棉的特点 1

二、玻璃棉成分 1

三、玻璃棉内部构造 1

四、玻璃棉的性能指标 1

第二节 玻璃棉的应用形式 2

一、离心玻璃棉板 2

二、离心玻璃棉条 2

三、离心玻璃棉管 3

四、离心玻璃棉毡 4

第三节 玻璃棉其它阐述 4

一、玻璃棉的制造流程 4

二、玻璃纤维行业准入条件 8

第二章 2015年国内外新型建材行业运行态势分析 12

第一节 新型建筑材料相关概述 12

第二节 2015年世界新型建材行业新亮点呈现 12

一、工业革命的发展推动了新型建材的出现 12

二、经济的快速增长刺激了新型建材的发展 12

三、先进的工艺和设备为新型建材的发展提供了保证 13

四、节约能源和保护环境是各国发展新型建材的动力 13

五、石化工业的发展为新型建材应用开辟了新的天地 13

第三节 2015年国外新型建材细分产品运行动态分析 14

一、墙体材料 14

二、保温绝热材料 16

三、装饰装修材料 16

第四节 2015年中国新型建材产业运行综述 18

一、新型墙体材料 18

二、保温绝热材料 21

三、新型防水密封材料 23

四、新型装饰装修材料 25

第五节 2015-2020年中国新型建筑材料产业发展趋势与趋势分析分析 30

一、国外新型建材产业的发展趋势分析 30

二、发展新型建筑材料是可持续发展的要求 30

三、发展新型建筑材料是住宅产业化的要求 31

四、发展新型建筑材料是抗震减灾必然要求 32

第三章 2015年世界玻璃棉产业运行状况分析 34

第一节 2015年世界玻璃棉产业运行总况 34

一、世界玻璃棉产业发展演进 34

二、玻璃棉已经成为世界主流保温屋面材料	35
三、世界玻璃棉产业技术研究新进展	36
四、国外玻璃棉在建筑中的应用	37
第二节 2015年世界主要国家或地区玻璃棉市场探析	38
一、西欧玻璃棉市场容量分析	38
二、美国玻璃棉市场容量分析	39
三、俄罗斯玻璃棉需求增长迅速	40
四、罗马尼亚玻璃棉市场前景广阔	40
五、瑞典投资百万发展玻璃棉行业	41
第三节 2015年世界主要玻璃棉生产企业分析	41
一、圣戈班集团	41
二、依索维尔	46
三、塞汀梯公司	52
第四章 2015年中国玻璃棉产业运行环境解析	53
第一节 2015年中国宏观经济环境分析	53
一、国民经济运行情况GDP(季度更新)	53
二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）	54
三、全国居民收入情况（季度更新）	62
四、恩格尔系数（年度更新）	63
五、工业发展形势（季度更新）	63
六、固定资产投资情况（季度更新）	66
七、财政收支状况（年度更新）	71
八、社会消费品零售总额	74
九、对外贸易&进出口	75
第二节 2015年中国玻璃棉政策环境分析	77
一、《绝热用玻璃棉及其制品》	77
二、《建筑绝热用玻璃棉制品》	78
三、《民用建筑节能管理规定》	80
四、《建筑节能工程施工验收规范》	84
五、《关于进一步推进墙体改革和推广节能建筑的意见》	86
六、《民用建筑节能设计标准(采暖居住建筑部分)》	90
七、《民用建筑节能管理规定》	99

第三节 2015年中国玻璃棉产业运行环境分析	102
一、中国玻纤行业发展概况	102
二、中国玻纤产销状况分析	103
三、中国玻纤复合材料需求分析	110
四、中国玻纤行业发展形势展望	112
第四节 2015年中国玻璃棉行业社会环境分析	113
第五章 2015年中国玻璃棉产业运行新形势透析	128
第一节 2015年中国玻璃棉运行总况	128
一、中国玻璃棉产业发展迅速	128
二、中国玻璃棉生产情况	129
三、中国玻璃棉企业分布情况	129
第二节 2015年中国玻璃棉细分产品运行分析	130
一、离心玻璃棉在建筑业中的应用	130
二、微纤维玻璃棉生产规模及分布	132
三、国内微纤维玻璃棉生产技术状况	132
四、中国微纤维玻璃棉市场需求分析	134
第三节 中国玻璃棉市场动态分析	134
一、河北神州保温材料公司玻璃棉项目	134
二、金隅金海燕玻璃棉新线投入运行情况	135
三、苏州方圆玻璃棉一号线竣工投产	136
第六章 2011-2014年中国玻璃纤维及制品制造行业数据监测分析	137
第一节 2011-2014年中国玻璃纤维及制品制造行业规模分析	137
一、企业数量增长分析	137
二、从业人数增长分析	137
三、资产规模增长分析	138
第二节 2014年中国玻璃纤维及制品制造行业结构分析	139
一、企业数量结构分析	139
1、不同类型分析	139
2、不同所有制分析	139
二、销售收入结构分析	140
1、不同类型分析	140
2、不同所有制分析	140

第三节 2011-2014年中国玻璃纤维及制品制造行业产值分析 141

一、产成品增长分析 141

二、工业销售产值分析 141

三、出口交货值分析 142

第四节 2011-2014年中国玻璃纤维及制品制造行业成本费用分析 142

一、销售成本统计 142

二、费用统计 143

第五节 2011-2014年中国玻璃纤维及制品制造行业盈利能力分析 143

一、主要盈利指标分析 143

二、主要盈利能力指标分析 144

第七章 2011-2014年中国玻璃棉相关产量数据统计分析 145

第一节 2011-2013年中国玻璃纤维纱产量数据分析 145

一、2011-2013年玻璃纤维纱产量数据分析 145

二、2011-2013年玻璃纤维纱重点省市数据分析 145

第二节 2014年中国玻璃纤维纱产量数据分析 150

一、2014年全国玻璃纤维纱产量数据分析 150

二、2014年玻璃纤维纱重点省市数据分析 150

第三节 2014年中国玻璃纤维纱产量增长性分析 152

一、产量增长 152

二、集中度变化 152

第八章 2015年中国玻璃棉产业深度剖析 153

第一节 2015年中国玻璃棉产业运行新态势 153

一、玻璃棉产业规模扩大 153

二、产业应用领域发展分析 153

第二节 2015年中国玻璃棉技术研究新进展 154

一、新型复合玻璃棉通风管道 154

二、纳米SiO₂复合玻璃棉隔板 154

三、混合离心玻璃棉纤维毡及其制法 154

四、玻纤布与玻璃棉复合成型的方法 154

五、防水玻璃棉板及其制备方法 155

第三节 2015年中国玻璃棉产业发展的现状及策略应对 155

一、中国玻璃棉发展存在的主要问题 155

二、中国玻璃棉产业发展的对策分析 156

第九章 2011-2014年中国玻璃棉进出口贸易数据监测 158

第一节 2011-2014年中国玻璃棉制的席进出口总体数据（70193100） 158

一、玻璃棉制的席进出口数量分析 158

二、玻璃棉制的席进出口金额分析 158

2009-2014年中国玻璃棉制的席（70193100）进出口平均单价分析 年份 进口平均价格（美元/吨） 出口平均价格（美元/吨）

2009年	4584.55	1268.34	2010年	3288.02	1514.31
2011年	4348.46	1533.47	2012年	6731.51	1524.71
2013年	4810.85	1497.12	2014年	**	**

2011年 4348.46 1533.47 2012年 6731.51 1524.71 2013年 4810.85 1497.12 2014年 **

数据来源：中国海关、博思数据中心整理

三、玻璃棉制的席进出口国家及地区分析 159

第二节 2011-2014年中国玻璃棉制的薄片进出口总体数据（70193200） 159

一、玻璃棉制的薄片进出口数量分析 159

二、玻璃棉制的薄片进出口金额分析 160

三、玻璃棉制的薄片进出口国家及地区分析 160

第十章 2015年中国玻璃棉产业链解析 162

第一节 2015年玻璃棉上游原料行业分析 162

一、石灰石、石英砂 162

二、酚醛树脂行业分析 165

三、天然气市场分析 167

第二节 2015年玻璃棉下游应用行业分析 168

一、建筑业中的应用前景分析 168

二、电力行业的应用前景分析 170

三、工业保温领域的应用分析 171

第十一章 2015年中国玻璃棉行业市场竞争新格局透析 172

第一节 2015年中国新型建材行业竞争力分析 172

一、成本制约发展 172

二、竞争集中在中低端市场 172

三、国内企业面临外资巨头竞争 173

第二节 2015年中国玻璃棉行业竞争格局分析 173

一、玻璃棉行业集中度分析 173

二、玻璃棉行业国内外竞争情况分析 174

第三节 2015-2020 年中国玻璃棉行业竞争策略分析 174

第十二章 2015 年中国玻璃棉重点企业竞争力及关键性财务数据分析 176

第一节 河北华美化工建材有限公司 176

一、企业概况 176

二、企业主要经济指标分析 176

三、企业盈利能力分析 176

四、企业偿债能力分析 177

五、企业运营能力分析 177

六、企业成长能力分析 177

第二节 莘县华夏超细玻璃棉厂 178

一、企业概况 178

二、企业主要经济指标分析 178

三、企业盈利能力分析 178

四、企业偿债能力分析 178

五、企业运营能力分析 179

六、企业成长能力分析 179

第三节 山东省莘县华阳实业有限公司 179

一、企业概况 179

二、企业主要经济指标分析 180

三、企业盈利能力分析 180

四、企业偿债能力分析 180

五、企业运营能力分析 181

六、企业成长能力分析 181

第四节 上海平板玻璃厂 181

一、企业概况 181

二、企业主要经济指标分析 182

三、企业盈利能力分析 182

四、企业偿债能力分析 182

五、企业运营能力分析 183

六、企业成长能力分析 183

第五节 山东义和诚实业集团有限公司 183

一、企业概况 183

二、企业主要经济指标分析	184
三、企业盈利能力分析	185
四、企业偿债能力分析	185
五、企业运营能力分析	186
六、企业成长能力分析	186
第六节 欧文斯-科宁（广州）玻璃纤维有限公司	186
一、企业概况	186
二、企业主要经济指标分析	186
三、企业盈利能力分析	187
四、企业偿债能力分析	187
五、企业运营能力分析	187
六、企业成长能力分析	188
第七节 欧文斯科宁(天津)建筑材料有限公司	188
一、企业概况	188
二、企业主要经济指标分析	188
三、企业盈利能力分析	189
四、企业偿债能力分析	189
五、企业运营能力分析	190
六、企业成长能力分析	190
第八节 范县民政局救灾扶贫超细玻璃棉厂	190
一、企业概况	190
二、企业主要经济指标分析	190
三、企业盈利能力分析	191
四、企业偿债能力分析	191
五、企业运营能力分析	191
六、企业成长能力分析	192
第九节 中孚集团濮阳市特种玻璃棉有限公司	192
一、企业概况	192
二、企业主要经济指标分析	192
三、企业盈利能力分析	193
四、企业偿债能力分析	193
五、企业运营能力分析	193

六、企业成长能力分析 194

第十节 河北依客隆玻璃棉制品有限公司 194

一、企业概况 194

二、企业主要经济指标分析 194

三、企业盈利能力分析 195

四、企业偿债能力分析 195

五、企业运营能力分析 196

六、企业成长能力分析 196

第十三章 2015-2020年中国玻璃棉行业市场趋势分析 197

第一节 2015-2020年国外玻璃棉行业发展趋势分析 197

一、国外玻璃棉市场规模预测 197

二、国外玻璃棉技术发展方向分析 197

第二节 2015-2020年中国玻璃棉行业前景展望 198

一、建筑节能潜力巨大是节能减排的有效路径 198

二、节能法规是玻璃棉产业发展的长期驱动力 199

三、2015-2020年中国玻璃棉产业趋势预测展望 200

第三节 2015-2020年中国玻璃棉行业市场预测分析 200

一、中国玻璃棉市场供需预测分析 200

二、中国玻璃棉出口贸易预测分析 201

三、中国玻璃棉市场盈利预测分析 201

第十四章 2015-2020年中国玻璃棉行业行业前景调研分析 202

第一节 2015-2020年中国玻璃棉行业投资概况 202

一、中国玻璃棉投资特性分析 202

二、玻璃棉投资价值研究 203

第二节 2015-2020年中国玻璃棉行业投资机会分析 203

一、中国玻璃棉区域投资潜力分析 203

二、2015-2020年有机玻璃棉市场前景广阔 204

三、与产业链相关的投资机会分析 204

第三节 2015-2020年中国玻璃棉行业投资前景分析 205

一、政策调控风险 205

二、市场竞争风险 206

三、原材料价格风险 206

图表目录：

图表 1：普通玻璃棉的技术性能指标 1

图表 2：普通超细玻璃棉技术性能指标 2

图表 3：离心玻璃棉管技术性能指标 3

图表 4：离心玻璃棉毡的规格 4

图表 5：玻璃棉生产流程. 5

图表 6：2014年全国各地石膏板产量统计 18

图表 7：新型墙体材料的发展速度 19

图表 8：几种板类产品情况对比 20

图表 9：广东省主要新型墙体材料的产销量及其增长率 20

图表 10：部分国家和地区墙板占墙材的比重 20

图表 11：保温绝热材料 21

图表 12：全球保温绝缘材料需求及年增长率（单位：百万平方米R-1值；%） 22

图表 13：我国主要保温材料结构 22

图表 14：我国主要防水材料的产品结构 23

图表 15：我国主要建筑密封材料的产品结构 24

图表 16：沥青和改性沥青防水卷材 25

图表 17：我国纸面石膏板生产企业的生产线规模 26

图表 18：目前我国LOW-E镀膜玻璃主要生产厂商概况 28

图表 19：2011-2014年西欧玻璃棉市场容量变化趋势图 39

图表 20：2011-2014年美国玻璃棉市场容量变化趋势图 39

图表 21：圣戈班集团业务介绍 42

图表 22：2011-2014年圣戈班集团主要经营指标 42

图表 23：圣戈班集团销售收入分地区分布 42

图表 24：ISOVER玻璃棉与其它保温材料的比较 47

图表 25：圣戈班依索维尔钢结构玻璃棉产品规格 47

图表 26：卷毡产品选型 48

图表 27：板材产品选型 49

图表 28：暖通空调内保温用玻璃棉板材产品选型 49

图表 29：暖通空调用玻璃棉管壳产品选型 50

图表 30：SOVER高温玻璃棉与其它保温材料的比较 50

图表 31：2014年国内生产总值初步核算数据 53

图表 32：GDP环比增长速度 54

图表 33：2014年全国居民消费价格涨跌幅 54

图表 34：2014年12月份居民消费价格同类别同比涨跌幅 56

图表 35：2014年12月份居民消费价格分类别环比涨跌幅 57

图表 36：2014年12月居民消费价格主要数据 57

图表 37：2014年工业生产者出厂价格涨跌幅 59

图表 38：2014年工业生产者购进价格涨跌幅 60

图表 39：2014年12月份工业生产者价格主要数据 61

图表 40：中国城乡居民家庭恩格尔系数（%） 63

图表 41：2014年规模以上工业增加值同比增长速度 63

图表 42：2014年12月份规模以上工业生产主要数据 64

图表 43：2014年固定资产投资（不含农户）同比增速 66

图表 44：2014年分地区投资相邻两月累计同比增速 67

图表 45：2014年1-12月份固定资产投资（不含农户）主要数据 68

图表 46：2011-2014年我国进出口总额（亿美元） 75

图表 47：2014年我国外贸进出口统计情况 76

图表 48：检验样本 78

图表 49：2011-2014年玻璃纤维纱产量走势图 103

图表 50：2011-2014年玻璃纤维纱产量增长率走势图 104

图表 51：2014年12月玻璃纤维及制品进口月报 106

图表 52：2014年12月玻璃纤维及制品出口月报 106

图表 53：2002-2014年中国城镇化率 123

图表 54：2011-2014年中国玻璃棉产能增长情况 128

图表 55：2011-2014年中国玻璃棉产量增长情况 129

图表 56：2014年中国玻璃棉企业分布情况 129

图表 57：屋顶用绝热保温材料需求量预测（产值）表（单位：元） 131

图表 58：2011-2014年中国微纤维玻璃棉产量增长情况 132

图表 59：2011-2015年中国微纤维玻璃棉消费量增长情况 134

图表 60：河北神州保温材料公司玻璃棉项目 134

图表 61：2011-2014年中国玻璃纤维及制品制造行业企业数量增长分析 137

图表 62：2011-2014年中国玻璃纤维及制品制造行业从业人员增长分析 137

图表 63：2011-2014年中国玻璃纤维及制品制造行业资产规模增长分析 138

图表64：2014年中国玻璃纤维及制品制造行业不同规模企业数量结构分析	139
图表 65：2014年中国玻璃纤维及制品制造行业不同所有制企业数量结构分析	139
图表 66：2014年中国玻璃纤维及制品制造行业不同规模企业销售收入结构分析	140
图表 67：2014年中国玻璃纤维及制品制造行业不同所有制企业销售收入结构分析	140
图表 68：2011-2014年中国玻璃纤维及制品制造行业产成品增长分析	141
图表 69：2011-2014年中国玻璃纤维及制品制造行业工业销售产值增长分析	141
图表 70：2011-2014年中国玻璃纤维及制品制造行业出口交货值增长分析	142
图表 71：2011-2014年中国玻璃纤维及制品制造行业销售成本增长分析	142
图表 72：2011-2014年中国玻璃纤维及制品制造行业费用增长分析	143
图表 73：2011-2014年中国玻璃纤维及制品制造行业主要盈利指标统计图	143
图表 74：2011-2014年中国玻璃纤维及制品制造行业销售利润率分析	144
图表 75：2011-2014年玻璃纤维纱产量数据	145
图表 76：2012年1-12月中国玻璃纤维纱产量分省市统计	145
图表 77：2013年1-12月中国玻璃纤维纱产量分省市统计	146
图表 78：2014年1-12月中国玻璃纤维纱产量分省市统计	147
图表 79：2013年玻璃纤维纱重点省市数据分析	148
图表 80：2014年全国玻璃纤维纱产量数据	150
图表 81：2014年玻璃纤维纱重点省市数据分析	150
图表 82：2011-2014年中国玻璃纤维纱产量增长情况	152
图表 83：2011-2014年玻璃纤维纱重点省市集中度变化	152
图表 84：2009-2014年我国玻璃棉行业市场规模增长统计	153
图表 85：2011-2014年玻璃棉制的席进出口数量分析	158
图表 86：2011-2014年玻璃棉制的席进出口金额分析	158
图表 87：2014年中国玻璃棉制的席进口国家及地区分析	159
图表 88：2014年中国玻璃棉制的席出口国家及地区分析	159
图表 89：2011-2014年玻璃棉制的薄片进出口数量分析	159
图表 90：2011-2014年玻璃棉制的薄片进出口金额分析	160
图表 91：2014年中国玻璃棉制的席进口国家及地区分析	160
图表 92：2014年中国玻璃棉制的席出口国家及地区分析	161
图表 93：石英砂产业链	163
图表 94：2011-2014我国石英制品行业销售额	164
图表 95：2011-2014年中国酚醛树脂产量统计 万吨	165

图表 96：2011-2014年中国酚醛树脂需求量统计 万吨 166

图表 97：2012中国酚醛树脂需求领域消费情况统计 万吨 167

图表 98：2014年国内天然气产量月度走势 168

图表 99：2009-2014年中国玻璃棉行业集中度分析 174

图表 100：河北华美化工建材有限公司主要经济指标走势 176

图表 101：河北华美化工建材有限公司盈利指标走势 176

图表 102：河北华美化工建材有限公司负债情况 177

图表 103：河北华美化工建材有限公司负债指标走势 177

图表 104：河北华美化工建材有限公司运营能力指标走势 177

图表 105：河北华美化工建材有限公司成长能力指标走势 177

图表 106：莘县华夏超细玻璃棉厂主要经济指标走势 178

图表 107：莘县华夏超细玻璃棉厂盈利指标走势 178

图表 108：莘县华夏超细玻璃棉厂负债情况 178

图表 109：莘县华夏超细玻璃棉厂负债指标走势 179

图表 110：莘县华夏超细玻璃棉厂运营能力指标走势 179

图表 111：莘县华夏超细玻璃棉厂成长能力指标走势 179

图表 112：山东省莘县华阳实业有限公司主要经济指标走势 180

图表 113：山东省莘县华阳实业有限公司盈利指标走势 180

图表 114：山东省莘县华阳实业有限公司负债情况 180

图表 115：山东省莘县华阳实业有限公司负债指标走势 180

图表 116：山东省莘县华阳实业有限公司运营能力指标走势 181

图表 117：山东省莘县华阳实业有限公司成长能力指标走势 181

图表 118：上海平板玻璃厂主要经济指标走势 182

图表 119：上海平板玻璃厂盈利指标走势 182

图表 120：上海平板玻璃厂负债情况 182

图表 121：上海平板玻璃厂负债指标走势 183

图表 122：上海平板玻璃厂运营能力指标走势 183

图表 123：上海平板玻璃厂成长能力指标走势 183

图表 124：东明义和诚实业有限公司主要经济指标走势 184

图表 125：东明义和诚实业有限公司盈利指标走势 185

图表 126：东明义和诚实业有限公司负债情况 185

图表 127：东明义和诚实业有限公司负债指标走势 185

图表 128：东明义和诚实业有限公司运营能力指标走势 186

图表 129：东明义和诚实业有限公司成长能力指标走势 186

图表 130：欧文斯-科宁（广州）玻璃纤维有限公司主要经济指标走势 186

图表 131：欧文斯-科宁（广州）玻璃纤维有限公司盈利指标走势 187

图表 132：欧文斯-科宁（广州）玻璃纤维有限公司负债情况 187

图表 133：欧文斯-科宁（广州）玻璃纤维有限公司负债指标走势 187

图表 134：欧文斯-科宁（广州）玻璃纤维有限公司运营能力指标走势 187

图表 135：欧文斯-科宁（广州）玻璃纤维有限公司成长能力指标走势 188

图表 136：欧文斯科宁(天津)建筑材料有限公司主要经济指标走势 188

图表 137：欧文斯科宁(天津)建筑材料有限公司盈利指标走势 189

图表 138：欧文斯科宁(天津)建筑材料有限公司负债情况 189

图表 139：欧文斯科宁(天津)建筑材料有限公司负债指标走势 189

图表 140：欧文斯科宁(天津)建筑材料有限公司运营能力指标走势 190

图表 141：欧文斯科宁(天津)建筑材料有限公司成长能力指标走势 190

图表 142：范县民政局救灾扶贫超细玻璃棉厂主要经济指标走势 190

图表 143：范县民政局救灾扶贫超细玻璃棉厂盈利指标走势 191

图表 144：范县民政局救灾扶贫超细玻璃棉厂负债情况 191

图表 145：范县民政局救灾扶贫超细玻璃棉厂负债指标走势 191

图表 146：范县民政局救灾扶贫超细玻璃棉厂运营能力指标走势 191

图表 147：范县民政局救灾扶贫超细玻璃棉厂成长能力指标走势 192

图表 148：中孚集团濮阳市特种玻璃棉有限公司主要经济指标走势 192

图表 149：中孚集团濮阳市特种玻璃棉有限公司盈利指标走势 193

图表 150：中孚集团濮阳市特种玻璃棉有限公司负债情况 193

图表 151：中孚集团濮阳市特种玻璃棉有限公司负债指标走势 193

图表 152：中孚集团濮阳市特种玻璃棉有限公司运营能力指标走势 193

图表 153：中孚集团濮阳市特种玻璃棉有限公司成长能力指标走势 194

图表 154：河北依客隆玻璃棉制品有限公司主要经济指标走势 194

图表 155：河北依客隆玻璃棉制品有限公司盈利指标走势 195

图表 156：河北依客隆玻璃棉制品有限公司负债情况 195

图表 157：河北依客隆玻璃棉制品有限公司负债指标走势 195

图表 158：河北依客隆玻璃棉制品有限公司运营能力指标走势 196

图表 159：河北依客隆玻璃棉制品有限公司成长能力指标走势 196

图表 160：2015-2020年中国玻璃棉市场供需预测 200

图表 161：2015-2020年中国玻璃棉出口量增长预测 201

图表 162：2015-2020年中国玻璃棉行业市场盈利能力预测 201

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1506/A25043T0ET.html>