

# 2010-2015年中国玻璃纤维行业运行态势与投资前景分析报告

## 报告大纲

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2010-2015年中国玻璃纤维行业运行态势与投资前景分析报告》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：<https://baogao.chinabaogao.com/boli/8288682886.html>

报告价格：电子版: 6500元 纸介版：6800元 电子和纸介版: 7000

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sales@chinabaogao.com

联系人：客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，页面图表可能存在缺失；格式美观性可能有欠缺，实际报告排版规则、美观；可联系客服索取更完整的目录大纲。

## 二、报告目录及图表目录

2009年，世界经济形势险象环生，国际金融危机持续扩散蔓延，玻璃纤维行业受到严重冲击。面对严峻复杂的经济形势，行业适时调整发展策略，限产保价、调整产品结构，并取得显著成效。玻纤行业在经历了金融危机最困难的时期之后，正逐渐走出产销低谷，踏上了复苏之路，但是受国际贸易保护主义势力影响，我们正遭遇一场前所未有的欧盟、印度、土耳其、韩国、巴西等已经发起或酝酿发起的反倾销调查。为了行业利益、企业利益，我们勇敢面对，全面应诉。危机后的中国玻纤，应改变发展方向，由产能壮大向品质、品种、规模和效益型转变。

2009年下半年，我国玻纤行业迎来了企稳回升阶段。山东泰山的冷改窑重新点火，恢复生产；重庆国际、河北金牛、昆山PFG等停产的窑炉陆续点窑。下半年，冷修结束、重新点火的窑炉共计7座，恢复产能20.4万吨，新建点火的窑炉1座，产能3万吨，2010年即将点火的窑炉5座，产能25.5万吨。至09年底，我国池窑实际在产能力196.25万吨，恢复到2008年水平。备产能力53.05万吨，在建能力24万吨，2010年我国的总生产能力将达280万吨。

### 第一章 玻璃纤维产品简介及生产技术概述 13

#### 第一节 玻璃纤维介绍 13

##### 一、玻璃纤维定义 13

##### 二、品种发展综述 13

#### 第二节 玻璃纤维行业产业链分析 17

##### 一、产业链模型介绍 17

##### 二、玻璃纤维产业链模型分析 17

#### 第三节 玻璃纤维生产工艺技术进展及当前发展趋势 18

#### 第四节 我国玻璃纤维产业发展的“波特五力模型”分析 19

##### 一、“波特五力模型”介绍 19

##### 二、玻璃纤维产业环境的“波特五力模型”分析 20

#### 第五节 玻璃纤维其他相关知识 20

##### 一、玻璃纤维的成分 20

##### 三、玻璃纤维制品品种 25

### 第二章 2009-2010年全球玻璃纤维业发展概述 26

#### 第一节 2009-2010年全球玻璃纤维发展总述 26

#### 第二节 2009-2010年全球主要国家或地区玻璃纤维发展分析 30

##### 一、亚太地区 30

##### 二、北美市场 30

##### 三、欧洲市场 31

##### 四、中东市场 31

第三节 全球玻璃纤维生产厂商发展运营分析	31
第四节 2009年-2015年全球玻璃纤维发展趋势分析	33
第三章 2009-2010年中国玻璃纤维业发展情况分析	35
第一节 中国玻璃纤维行业概述	35
一、中国玻璃纤维行业发展概况	35
二、中国玻纤工业的发展特点	35
三、中国玻纤行业已迈入国际化	36
第二节 2003-2009年中国玻纤行业运行分析	36
第三节 金融风暴下我国玻纤行业的发展分析	36
一、概述	37
二、金融风暴对玻纤行业的影响	37
三、退税率下调对玻纤出口的影响	38
四、四万亿元拉动内需保经济增长	38
第四节 2009-2010年中国玻纤行业的发展动态分析	39
一、PPG为亚洲风能市场引进高强玻璃纤维	39
二、巨石玻璃纤维二期正在加紧建设当中	40
三、我国玻璃纤维纱销售形势严峻	42
四、工程塑料需求促进国内玻璃纤维市场向好	42
第五节 2009-2010年玻璃纤维的创新发展分析	43
一、中国玻纤产业创新发展概况	43
二、中国玻纤技术创新的重点	44
三、中国玻纤企业创新发展的经验	48
四、推进玻纤企业科技创新的建议	49
第六节 2009-2010年中国玻璃纤维行业节能发展分析	49
一、中国玻纤行业节能发展背景	50
二、中国玻璃纤维行业能耗概况	50
三、玻璃纤维行业不同热工设备节能手段分析	51
四、中国玻纤行业节能发展的措施	54
五、中国玻纤企业节能发展的对策	55
第七节 2009-2010年中国玻璃纤维发展面临的挑战分析	55
一、中国玻纤行业国际化进程中的问题	56
二、国内玻璃纤维行业发展的症结	57
三、中国玻璃纤维行业发展的困境	58
四、玻璃纤维的主导地位面临其他纤维的挑战	58
第八节 2009-2010年中国玻璃纤维行业发展对策分析	60

#### 第四章 2009-2010年中国玻璃纤维市场分析 62

##### 第一节 2009-2010年中国玻璃纤维市场发展概况分析 62

- 一、中国玻璃纤维市场发展简述 62
- 二、国内玻璃纤维市场发展的特点 64
- 三、中国玻璃纤维市场内需情况 66

##### 第二节 2009-2010年中国玻璃纤维企业的发展分析 67

- 一、2009年玻璃纤维及制品制造行业重点企业排名 67
- 二、玻璃纤维企业发展的三大表现 68
- 三、出口退税率下调对玻纤企业的影响浅析 69
- 四、玻纤企业发展壮大的战略 70

##### 第三节 2009-2010年中国玻纤市场发展的的问题与对策分析 71

- 一、中国玻纤产品开发与世界先进水平的差距 71
- 二、中国玻纤市场发展面临的挑战 72
- 三、中国玻纤市场的发展策略 73
- 四、推动中国玻纤市场健康发展的建议 76

#### 第五章 2009-2010年中国玻璃纤维纱产量数据统计分析 79

##### 第一节 2007-2008年中国玻璃纤维纱产量数据分析 79

- 一、2007-2008年全国玻璃纤维纱产量数据分析 79
- 二、2007-2008年玻璃纤维纱重点省市数据分析 79

##### 第二节 2009年中国玻璃纤维纱产量数据分析 80

##### 第三节 2009年中国玻璃纤维纱产量增长性分析 81

#### 第六章 2009-2010年中国玻璃纤维及制品制造行业主要指标监测分析 86

##### 第一节 2009-2010年中国玻璃纤维及制品制造行业数据统计与监测分析 86

- 一、2009-2010年中国玻璃纤维及制品制造行业企业数量增长分析 86
- 二、2009-2010年中国玻璃纤维及制品制造行业总销售收入分析 86
- 三、2009-2010年中国玻璃纤维及制品制造行业利润总额分析 87
- 四、2009-2010年中国玻璃纤维及制品制造行业投资资产增长性分析 90

##### 第二节 2009年中国玻璃纤维及制品制造行业最新盈利能力数据统计与监测分析 91

- 一、销售利润率 91
- 二、销售毛利率 92
- 三、资产利润率 93
- 四、未来5年玻璃纤维及制品制造盈利能力预测 95

#### 第七章 2002-2009年中国玻璃纤维（包括玻璃棉）及其制品进出口贸易分析 99

##### 第一节 2002-2009年中国玻璃纤维（包括玻璃棉）及其制品进出口数据监测 99

##### 第二节 2009-2010年玻璃纤维（包括玻璃棉）及其制品进出口国及地区分析 99

### 第三节 2002-2009年玻璃纤维（包括玻璃棉）及其制品进出口价格分析 101

## 第八章 2009-2010年中国主要地区玻璃纤维的发展现状分析 104

### 第一节 浙江省 104

#### 一、浙江玻纤工业发展的优势和特点 104

#### 二、浙江玻璃纤维工业发展措施 105

#### 三、浙江玻璃纤维工业发展规划及目标 106

### 第二节 江西省 106

#### 一、江西上犹县玻纤产业发展历程 107

#### 二、江西上犹县做大做强玻纤产业的对策 107

#### 三、江西九江庐山区积极扶持玻纤产业发展 108

### 第三节 安徽省旌德县 110

#### 一、安徽民间资本带动旌德玻纤产业起飞 110

#### 二、安徽旌德县对玻纤业实施税收科学化精细化管理 111

#### 三、安徽旌德县玻纤工业发展的思路与目标 111

### 第四节 其他地区 113

#### 一、重庆着力建造玻璃纤维产业园大商圈 113

#### 二、四川成都玻纤处于发展关键期 114

#### 三、河北七间房乡玻纤产业发展的具体措施 114

## 第九章 2009-2010年中国玻璃纤维应用领域的发展分析 116

### 第一节 玻纤在应用领域的发展概况 116

#### 一、玻璃纤维应用领域产品的开发综述 116

#### 二、各应用领域玻纤发展需求分析 117

#### 三、应用领域成为玻纤发展的潜在市场 117

### 第二节 建筑领域 118

#### 一、玻璃纤维建筑防水材料发展概述 118

#### 二、中国建筑行业对玻璃纤维的需求分析 119

#### 三、玻纤在建筑领域的应用展望 119

#### 四、玻璃纤维将在建筑行业大显身手 119

### 第三节 汽车领域 120

#### 一、汽车工业应用玻璃纤维浅析 120

#### 二、长玻纤聚丙烯在汽车前端系统的应用状况 122

#### 三、汽车音响装潢上用玻璃纤维优势突显 124

### 第四节 风电领域 125

#### 一、玻纤在风力发电中的应用概况 125

#### 二、玻纤替代碳纤维应用于风力发电领域 126

三、风电领域的玻纤市场需求旺盛 126

第五节 其他应用领域 127

一、信息技术领域 127

二、航空航天领域 128

三、体育用品领域 129

第十章 2009-2010年中国玻璃纤维行业重点企业关键性数据分析 130

第一节 中国玻纤股份有限公司 130

一、企业发展概况 130

二、企业主要财务指标 132

三、成长性指标 132

四、经营能力指标 132

五、盈利能力指标 133

六、偿债能力 133

第二节 云南云天化股份有限公司 134

一、企业发展概况 134

二、企业主要财务指标 134

三、成长性指标 134

四、经营能力指标 135

五、盈利能力指标 135

六、偿债能力 136

第三节 江苏九鼎新材料股份有限公司 136

一、企业发展概况 136

二、企业主要财务指标 137

三、成长性指标 137

四、经营能力指标 137

五、盈利能力指标 138

六、偿债能力 138

第四节 河北金牛能源股份有限公司 138

一、企业发展概况 138

二、企业主要财务指标 139

三、成长性指标 139

四、经营能力指标 140

五、盈利能力指标 140

六、偿债能力 141

第五节 中材科技股份有限公司 141

一、企业发展概况 141

二、企业主要财务指标 142

三、成长性指标 142

四、经营能力指标 142

五、盈利能力指标 143

六、偿债能力 143

第六节 上海耀华皮尔金顿玻璃股份有限公司 143

一、企业发展概况 143

二、企业主要财务指标 144

三、成长性指标 144

四、经营能力指标 144

五、盈利能力指标 145

六、偿债能力 145

第七节 泰山玻璃纤维股份有限公司 146

一、企业发展概况 146

二、企业销售收入及盈利水平分析 146

三、企业资产及负债情况分析 147

四、企业成本费用情况 148

第八节 巨石集团有限公司 148

一、企业发展概况 148

二、企业销售收入及盈利水平分析 149

三、企业资产及负债情况分析 149

四、企业成本费用情况 150

第九节 重庆国际复合材料有限公司 150

一、企业发展概况 150

二、企业销售收入及盈利水平分析 151

三、企业资产及负债情况分析 152

四、企业成本费用情况 152

第十节 必成玻璃纤维（昆山）有限公司 153

一、企业发展概况 153

二、企业销售收入及盈利水平分析 153

三、企业资产及负债情况分析 154

四、企业成本费用情况 154

第十一章 2010-2015年中国玻璃纤维的投资与前景趋势分析 156

第一节 2010-2015年中国玻璃纤维的投资分析 156



一、玻纤行业实施准入条件控制盲目投资	156
二、外商投资玻纤及相关产业受关注	158
三、玻璃纤维产业投资机会来临	159
四、玻璃纤维的市场投资潜力	159
第二节 2010-2015年中国玻纤发展的前景趋势展望	160
一、中国玻纤工业的发展趋向	160
二、玻璃纤维发展前景展望	161
三、中国玻纤业未来发展空间仍然很大	162
四、2010年玻璃纤维产品国内需求预测	163
第三节 “十一五”期间玻璃纤维行业发展规划	163
一、“十一五”期间玻纤行业发展指导思想和目标	164
二、“十一五”期间玻璃纤维行业发展的主要任务	164
三、“十一五”期间玻璃纤维行业发展措施	165
四、“十一五”期间中国玻纤行业发展展望	166
第十二章 2010-2015年中国玻璃纤维产业投资机会与风险预警	168
第一节 2010-2015年中国玻璃纤维产业投资环境分析	168
第二节 2010-2015年中国玻璃纤维产业投资机会分析	168
第三节 2010-2015年中国玻璃纤维产业投资风险分析	169
一、市场竞争风险分析	169
二、原材料风险分析	170
三、经营管理风险	170
四、进入退出风险分析	170
第四节 专家建议	171
附、玻纤行业“十二五”发展规划（草案）	171
图表目录	
图表 1 波特五力模型图	18
图表 2 2001年-2010年我国玻璃纤维产量增长趋势	60
图表 3 2009年玻纤及制品主要进口来源地	60
图表 4 2009年玻纤及制品主要进口来源地	61
图表 5 2008年7月-2009年12月玻纤及制品当月出口走势	61
图表 6 玻璃纤维及制品制造行业销售收入前十位企业排名	65
图表 7 玻璃纤维及制品制造行业利润前十位企业排名	65
图表 8 2007-2008年全国玻璃纤维纱产量	76
图表 9 2007-2008年重点省市玻璃纤维纱产量统计表	76

图表 10 2008-2009年全国玻璃纤维纱产量 77

图表 11 2009年重点省市玻璃纤维纱产量统计表 78

图表 12 2007-2009年中国玻璃纤维纱产量增长走势图 79

图表 13 2008-2009年中国重点省市玻璃纤维纱产量增长率对比表 79

图表 14 2007年中国玻璃纤维纱产量分布图 80

图表 15 2008年中国玻璃纤维纱产量分布图 81

图表 16 2009年中国玻璃纤维纱产量分布图 82

图表 17 2006-2009年中国玻璃纤维及制品制造企业数量增长趋势图 83

图表 18 2006-2009年中国玻璃纤维及制品制造行业主营业务收入增长趋势图 84

图表 19 2005-2009年中国玻璃纤维及制品制造行业利润总额增长趋势图 85

图表 20 2006-2009年中国玻璃纤维及制品制造行业亏损企业数量增长趋势图 86

图表 21 2006-2009年中国玻璃纤维及制品制造行业亏损额增长情况 87

图表 22 2006-2009年中国玻璃纤维及制品制造行业资产增长趋势图 88

图表 23 2005-2009年中国玻璃纤维及制品制造行业销售利润率走势图 89

图表 24 2005-2009年中国玻璃纤维及制品制造行业销售毛利率走势图 90

图表 25 2005-2009年中国玻璃纤维及制品制造行业总资产利润率指标统计表 91

图表 26 2005-2009年中国玻璃纤维及制品制造行业总资产利润率走势图 92

图表 27 2005-2009年中国玻璃纤维及制品制造行业总资产利润率走势图 92

图表 28 2009-2013年中国玻璃纤维及制品制造行业销售毛利率走势图 93

图表 29 2009-2013年中国玻璃纤维及制品制造行业销售利润率走势图 94

图表 30 2009-2013年中国玻璃纤维及制品制造行业总资产利润率走势图 95

图表 31 2002-2009年中国玻璃纤维进口数据统计表 96

图表 32 2002-2009年中国玻璃纤维出口数据统计表 97

图表 33 2002-2009年中国玻璃纤维进出口数量统计表 97

图表 34 2002-2009年中国玻璃纤维进出口金额统计表 98

图表 35 2002-2009年中国玻璃纤维进出口价格统计表 99

图表 36 2002-2009年中国玻璃纤维进口价格走势 99

图表 37 2002-2009年中国玻璃纤维出口价格走势 100

图表 38 2002-2009年中国玻纤股份有限公司主要财务指标表 129

图表 39 2002-2009年中国玻纤股份有限公司成长性指标表 129

图表 40 2002-2009年中国玻纤股份有限公司经营能力指标表 129

图表 41 2002-2009年中国玻纤股份有限公司盈利能力指标表 130

图表 42 2002-2009年中国玻纤股份有限公司偿债能力指标表 130

图表 43 2002-2009年云南云天化股份有限公司主要财务指标表 131

图表 44 2002-2009年云南云天化股份有限公司成长性指标表 131

图表 45	2002-2009年云南云天化股份有限公司经营能力指标表	132
图表 46	2002-2009年云南云天化股份有限公司盈利能力指标表	132
图表 47	2002-2009年云南云天化股份有限公司偿债能力指标表	133
图表 48	2004-2009年江苏九鼎新材料股份有限公司主要财务指标表	134
图表 49	2005-2009年江苏九鼎新材料股份有限公司成长性指标表	134
图表 50	2004-2009年江苏九鼎新材料股份有限公司经营能力指标表	134
图表 51	2004-2009年江苏九鼎新材料股份有限公司盈利能力指标表	135
图表 52	2004-2009年江苏九鼎新材料股份有限公司偿债能力指标表	135
图表 53	2002-2009年河北金牛能源股份有限公司主要财务指标表	136
图表 54	2002-2009年河北金牛能源股份有限公司成长性指标表	137
图表 55	2002-2009年河北金牛能源股份有限公司经营能力指标表	137
图表 56	2002-2009年河北金牛能源股份有限公司盈利能力指标表	137
图表 57	2002-2009年河北金牛能源股份有限公司偿债能力指标表	138
图表 58	2003-2009年中材科技股份有限公司主要财务指标表	139
图表 59	2004-2009年中材科技股份有限公司成长性指标表	139
图表 60	2003-2008年中材科技股份有限公司经营能力指标表	139
图表 61	2003-2008年中材科技股份有限公司盈利能力指标表	140
图表 62	2003-2008年中材科技股份有限公司偿债能力指标表	140
图表 63	2002-2009年上海耀华皮尔金顿玻璃股份有限公司主要财务指标表	141
图表 64	2002-2009年上海耀华皮尔金顿玻璃股份有限公司成长性指标表	141
图表 65	2002-2009年上海耀华皮尔金顿玻璃股份有限公司经营能力指标表	141
图表 66	2002-2009年上海耀华皮尔金顿玻璃股份有限公司盈利能力指标表	142
图表 67	2002-2009年上海耀华皮尔金顿玻璃股份有限公司偿债能力指标表	142
图表 68	2008-2009年泰山玻璃纤维股份有限公司收入状况表	143
图表 69	2008-2009年泰山玻璃纤维股份有限公司盈利指标表	143
图表 70	2008-2009年泰山玻璃纤维股份有限公司盈利比率	144
图表 71	2008-2009年泰山玻璃纤维股份有限公司资产指标表	144
图表 72	2008-2009年泰山玻璃纤维股份有限公司负债指标表	144
图表 73	2008-2009年泰山玻璃纤维股份有限公司成本费用构成表	145
图表 74	2008-2009年巨石集团有限公司收入状况表	146
图表 75	2008-2009年巨石集团有限公司盈利指标表	146
图表 76	2008-2009年巨石集团有限公司盈利比率	146
图表 77	2008-2009年巨石集团有限公司资产指标表	147
图表 78	2008-2009年巨石集团有限公司负债指标表	147
图表 79	2008-2009年巨石集团有限公司成本费用构成表	147

图表 80 2008-2009年重庆国际复合材料有限公司收入状况表	148
图表 81 2008-2009年重庆国际复合材料有限公司盈利指标表	148
图表 82 2008-2009年重庆国际复合材料有限公司盈利比率	149
图表 83 2008-2009年重庆国际复合材料有限公司资产指标表	149
图表 84 2008-2009年重庆国际复合材料有限公司负债指标表	149
图表 85 2008-2009年重庆国际复合材料有限公司成本费用构成表	149
图表 86 2008-2009年必成玻璃纤维（昆山）有限公司收入状况表	150
图表 87 2008-2009年必成玻璃纤维（昆山）有限公司盈利指标表	150
图表 88 2008-2009年必成玻璃纤维（昆山）有限公司盈利比率	151
图表 89 2008-2009年必成玻璃纤维（昆山）有限公司资产指标表	151
图表 90 2008-2009年必成玻璃纤维（昆山）有限公司负债指标表	151
图表 91 2008-2009年必成玻璃纤维（昆山）有限公司成本费用构成表	152
图表 92 “十一五”期间我国玻纤行业发展目标	160
图表 93 “十一五”期间我国池窑拉丝应达到的指标	161
图表 94“十一五”期间中国主要应用市场需求预测：	163

详细请访问：<https://baogao.chinabaogao.com/boli/8288682886.html>