

**2008 年中国玻璃
纤维行业研究报告**

China Fiberglass
Industry Report, 2008

版权声明：该报告的所有图片、表格以及文字内容的版权归北京水清木华科技有限公司（水清木华研究中心）所有。其中，部分图表在标注有其他方面数据来源的情况下，版权归属原数据所有公司。水清木华研究中心获取的数据主要来源于市场调查、公开资料和第三方购买，如果有涉及版权纠纷问题，请及时联络水清木华研究中心。

序号	AY029	报告名称	2008 年中国玻璃纤维行业研究报告				
字数	4 万	图表数量	110	报告页数	101	完成时间	08 年 9 月
语种	中文	电子版价格(RMB)	8000	纸质版价格(RMB)	7500		

摘要

由于玻璃纤维具有质轻、高强、耐腐蚀、电绝缘性好、隔热性好及性价比高等一系列优异特性，可广泛应用于建筑、交通、电子电气、工业设备、管罐、造船、医疗及海洋开发、航空航天、风力发电等传统和高新技术产业。随着中国经济的发展，中国玻璃纤维行业具有广阔的发展空间。

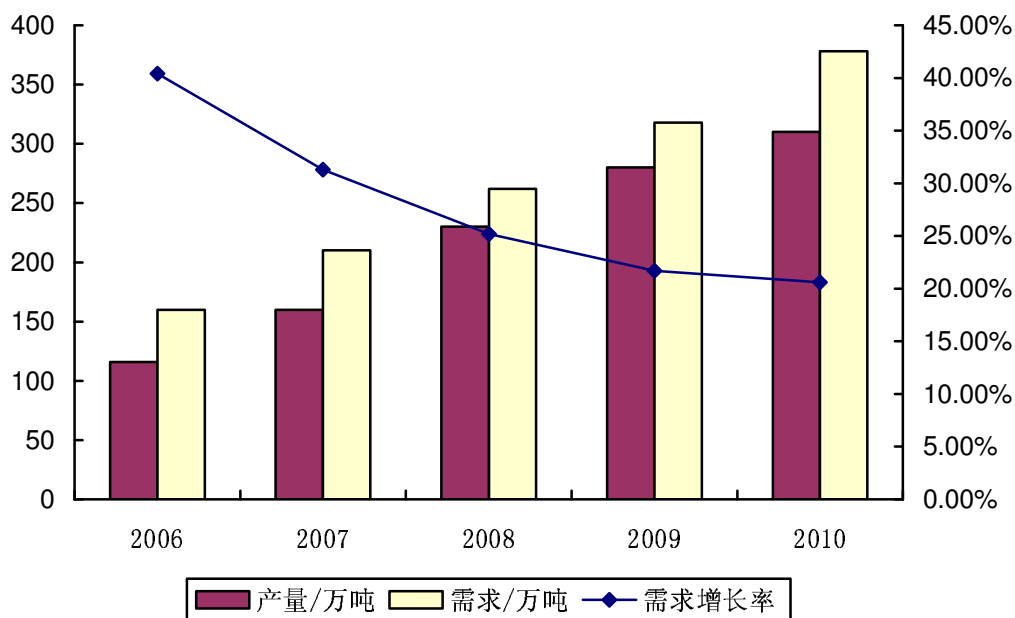
2002 年以来，全球玻璃纤维行业每年依然高速增长，且中国已经成为全球行业增长的主要动力。从 2002 年——2006 年这 5 年中，中国的玻璃纤维产能以每年 33% 的产能增长率高速增长，但是其他国家的产能却正在以每年 2% 的比率下降。

2007 年，中国玻璃纤维的产量占了全球玻璃纤维产量的 38.1%。

玻璃纤维产能虽然持续增长，但仍然供不应求，行业市场上缺口依然较大。2007 年，全球玻璃纤维产量 420 万吨，但是需求为 450 万吨。预计到 2010 年，全球玻璃纤维需求将会达到 568 万吨。

2007 年中国玻璃纤维出口 108.5 万吨，同比增长了 37.3%。

图：2006-2010 年中国玻璃纤维产量、需求和需求增长率

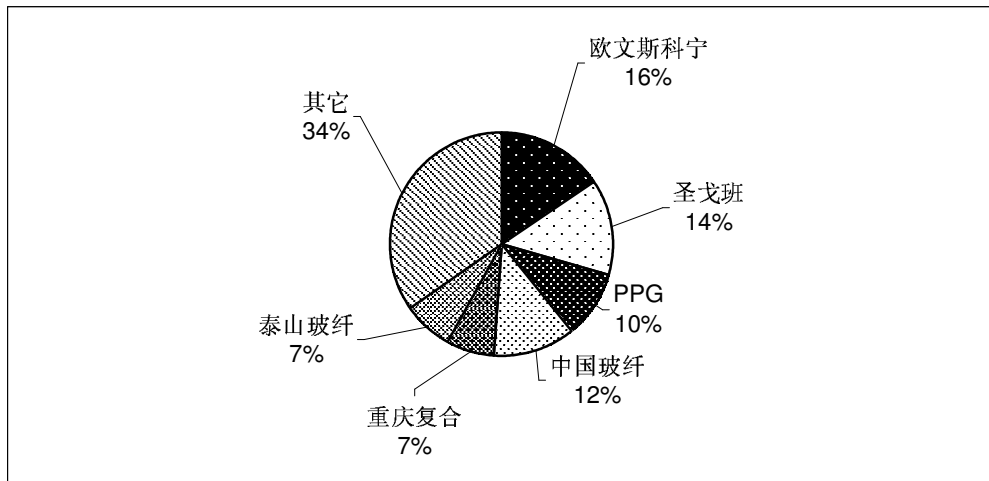


数据来源：中国玻璃纤维工业协会；水清木华研究中心整理

中国玻璃纤维行业发展的同时，打破了之前由国外巨头垄断的局面，民族企业纷纷崛起。中国玻纤等企业已经进军世界，加入全球玻璃纤维行业主要企业行列。中国玻璃纤维行业发展主要省份

依次为山东、江苏、浙江、四川、重庆、上海等省市。

图 2007 年全球玻璃纤维行业产量格局分布图



本研究报告依据中国玻璃纤维行业协会、国家海关总署、国家信息中心和国家统计局等权威渠道。

正文
目录

第一章 玻璃纤维概述

- 1.1 玻璃纤维定义及特点
- 1.2 玻璃纤维的分类与性能
- 1.3 玻璃纤维的生产工艺及产业链
 - 1.3.1 中国玻璃纤维主要生产工艺技术
 - 1.3.2 四大消费市场服务下游产业

第二章 全球玻璃纤维行业态势

- 2.1 全球玻璃纤维市场规模
- 2.2 玻璃纤维行业的进入壁垒
- 2.3 全球玻璃行业格局
 - 2.3.1 全球玻璃纤维产量格局分布
 - 2.3.2 全球部分玻璃纤维巨头概况
 - 2.3.3 全球玻璃纤维行业格局态势
- 2.4 全球玻璃行业研发情况
- 2.5 全球玻璃纤维行业产量分析
- 2.6 全球玻璃纤维行业需求分析

第三章 中国玻璃纤维行业现状

- 3.1 中国玻璃纤维行业生产技术水平
 - 3.1.1 中国玻璃纤维生产技术已达到国外同行水平
 - 3.1.2 中国国产玻璃纤维质量处于上游水平
- 3.2 中国玻璃纤维行业成本优势
- 3.3 玻璃纤维产业向中国转移

- 3.4 玻璃纤维行业中国三巨头
- 3.5 中国玻璃纤维行业将快速成长
 - 3.5.1 国家产业政策对玻璃纤维行业的影响
 - 3.5.2 未来 3 年中国玻璃纤维产能将快速增长

- 第四章 中国玻璃纤维行业进出口分析
 - 4.1 近几年国内玻璃纤维以出口为主
 - 4.2 近几年中国玻璃纤维进出口比较分析

- 第五章 中国玻璃纤维行业毛利润和利润分析
 - 5.1 2008-2010 年中国玻璃纤维行业毛利率分析
 - 5.2 2008-2010 年中国玻璃纤维行业利润分析

- 第六章 中国玻璃纤维行业需求分析
 - 6.1 玻璃纤维主要应用领域总体需求增长
 - 6.2 节能减排推动对玻璃纤维需求的快速增长
 - 6.3 建筑领域对玻璃纤维的需求分析
 - 6.3.1 建筑门窗对玻璃纤维的需求分析
 - 6.3.2 建筑防水材料对玻璃纤维的需求分析
 - 6.3.3 墙体保温材料对玻璃纤维的需求分析
 - 6.3.4 高速公路路基对玻璃纤维的需求分析
 - 6.4 汽车业对玻璃纤维的需求分析
 - 6.5 电子工业对玻璃纤维的需求分析
 - 6.6 造船业对玻璃纤维的需求分析
 - 6.7 玻璃钢管道对玻璃纤维的需求分析
 - 6.8 风力发电领域对玻璃纤维的需求分析
 - 6.9 中国出口需求增长分析
 - 6.10 中国国内需求将成为玻璃纤维主要消费市场

- 第七章 玻璃纤维行业生产经营现状分析
 - 7.1 中国玻璃纤维生产企业发布
 - 7.2 中国玻璃纤维行业产值分析
 - 7.3 2007 年 1-11 月中国玻璃纤维行业销售状况分析
 - 7.4 2007 年 1-11 月中国玻璃纤维行业利润分析
 - 7.5 2007 年 1-11 月中国玻璃纤维行业亏损状况分析
 - 7.6 2007 年 1-11 月中国玻璃纤维行业出口分析
 - 7.7 2007 年 1-11 月中国玻璃纤维行业流动资产周转状况分析

- 第八章 玻璃纤维行业主要生产企业分析
 - 8.1 欧文斯科宁公司
 - 8.1.1 企业发展现状
 - 8.1.2 企业发展战略分析
 - 8.1.3 在华发展战略分析
 - 8.2 法国圣戈班集团

	<p>8.2.1 企业发展现状</p> <p>8.2.2 企业发展战略分析</p> <p>8.2.3 在华发展战略分析</p> <p>8.3 PPG 工业公司</p> <p>8.3.1 企业发展现状</p> <p>8.3.2 企业发展战略分析</p> <p>8.3.3 在华发展战略分析</p> <p>8.4 中国玻纤股份有限公司</p> <p>8.4.1 企业发展现状</p> <p>8.4.2 企业经营现状分析</p> <p>8.4.3 企业发展战略分析</p> <p>8.5 泰山玻璃纤维股份有限公司</p> <p>8.5.1 企业发展现状</p> <p>8.5.2 企业经营现状分析</p> <p>8.5.3 企业发展战略分析</p> <p>8.6 重庆国际复合材料有限公司</p> <p>8.6.1 企业发展现状</p> <p>8.6.2 企业经营现状分析</p> <p>8.6.3 企业发展战略分析</p> <p>第九章 中国玻璃纤维行业总结</p> <p>9.1 中国玻璃纤维市场规模总结</p> <p>9.2 中国玻璃纤维行业发展趋势总结</p>
<p>部 分 图 表 目 录</p>	<p>图：2001—2007 年中国玻璃纤维池窑拉丝法产量和总产量</p> <p>图：中国池窑比重</p> <p>图：美国玻璃纤维材料后加工流向</p> <p>表：中国热固性玻璃钢各应用领域所占比例</p> <p>表：2006-2010 年全球玻璃纤维的产量、需求和需求增长率</p> <p>表：浸润剂种类和应用</p> <p>图：1996 年全球玻璃纤维行业产量格局分布图</p> <p>图：2007 年全球玻璃纤维行业产量格局分布图</p> <p>表：部分玻璃纤维巨头概况</p> <p>表：全球玻璃纤维行业态势</p> <p>图：全球企业用于玻璃纤维的研发支出</p> <p>图：2002-2007 年全球玻璃纤维增长量和中国玻璃纤维增长量比较</p> <p>图：2007-2010 年全球玻璃纤维产能预测和中国玻璃纤维产能预测</p> <p>图：2008-2010 年全球玻璃纤维供需预测</p> <p>图：2008-2010 年全球除中国外其它国家及中国对玻璃纤维的需求预测</p> <p>表：中国玻璃纤维及增强材料水平分析</p> <p>图：玻璃纤维成本结构</p> <p>表：各国玻璃纤维企业生产成本</p>

- 图：中国玻璃纤维企业的毛利率
- 表：中国生产玻璃纤维的优势
- 图：2006 年全球玻璃纤维产量分布
- 图：2007 年世界主要产地玻璃纤维产量的比值
- 图：2001-2007 年世界及中国玻璃纤维产量
- 图：2002-2007 年世界及中国玻璃纤维产量增长率
- 图：2001-2007 年国内外玻璃纤维企业玻纤业务收入占主营业务收入比
- 图：2001-2007 年国内外玻璃纤维企业玻纤业务毛利率
- 表：近 3 年欧文斯科宁业务发展趋势
- 表：圣戈班在国内的玻璃纤维业务
- 表：PPG 在中国的玻璃纤维业务分布
- 图：1996 年全球玻璃纤维行业产量分布
- 图：2007 年全球玻璃纤维行业产量分布
- 图：2001—2007 年中国玻璃纤维产量占全球产量百分比
- 图：2007 年中国三大玻璃纤维生产企业的产量占总产量的百分比
- 表：2002-2007 年中国主要玻纤企业玻璃纤维产量
- 表：2010 年中国主要玻璃纤维企业产能预测
- 图：2007-2010 年中国主要玻纤企业产能预测
- 图：2001-2007 年玻璃纤维纱及制品出口量与总出口量比
- 图：2002—2007 年我国玻璃纤维出口量和总产量
- 图：2002—2007 年我国玻璃纤维出口量及出口增速
- 图：2001—2007 年我国玻璃纤维进出口量
- 图：2001—2007 年我国玻璃纤维纱进出口数量
- 图：2001—2007 年我国玻璃纤维制品进出口数量
- 图：2002—2007 年玻璃纤维纱进出口价格
- 图：2002—2007 年玻璃纤维制品进出口价格
- 表：2007 年我国玻璃纤维纱和制品进出口统计
- 表：2006-2008 年上半年中国玻纤和重庆复合毛利率
- 表：2006-2008 年上半年中国玻璃纤维行业利润和主要企业利润
- 图：中国和美国在玻璃纤维各应用领域用量百分比
- 图：2007 年玻璃纤维各主要应用领域对玻纤的需求
- 图：2007 年各主要应用领域对玻璃纤维的需求百分比
- 表：各类门窗性能、价格和市场占有率
- 表：美国住宅门市场分布
- 表：国内住宅门市场分布和各种门的价格
- 表：玻璃纤维新型防水卷材占新建建筑百分比
- 表：2007 年和 2010 年建筑材料对玻璃纤维的需求分析
- 表：玻璃纤维增强材料在汽车领域的应用
- 表：2007-2010 年汽车行业对玻璃纤维的需求预测
- 表：玻璃纤维布基覆铜板的主要用途
- 图：玻璃纤维在印制电路板中的应用
- 图：2005-2010 年大陆和全球 PCB 产值
- 表：2007-2010 年亚洲地区 PCB 产值及增长预测
- 图：2001—2006 年我国玻纤布基覆铜板和覆铜板总产量

- 图：2007-2010 年覆铜板行业对玻璃纤维的需求预测
- 表：国外玻璃纤维复合材料造船案例
- 表：国内玻璃纤维复合材料造船案例
- 图：2003-2007 年我国娱乐和运动用船艇出口额
- 图：2003-2007 年我国娱乐及运动用船艇出口数量
- 图：2007-2010 年游艇出口对玻璃纤维需求预测
- 表：木船和玻璃纤维复合材料船的经济效益
- 表：玻璃钢管、碳钢管和铸铁管的性能
- 表：中国和其它主要风力发电国风力发电发展计划
- 表：风电叶片对使用材料的要求
- 图：2002—2007 年中国玻璃纤维出口量和总产量
- 图：2001-2007 年中国和除中国外其他国家玻璃纤维消费量
- 图：2001—2007 年中国玻璃纤维进出口量
- 图：2008-2010 年全球对中国玻璃纤维的出口需求预测
- 图：2008-2010 年玻璃纤维中国国内产能和国内外需求预测
- 表：2007—2010 年中国国内各主要应用领域对玻璃纤维的需求预测
- 图：2010 年中国国内各领域对玻璃纤维需求预测
- 图：2008-2010 年中国国内对玻璃纤维需求和中国的出口需求预测
- 图：至 2007 年 11 月我国玻璃纤维生产企业区域分布
- 表：至 2007 年 11 月我国各种性质玻璃纤维生产企业数量
- 图：至 2007 年 11 月山东省玻璃纤维生产企业大中小型企业数量
- 表：至 2007 年 11 月山东省各种性质玻璃纤维生产企业数量
- 表：至 2007 年 11 月江苏省各种性质玻璃纤维生产企业数量
- 图：2007 年 1-11 月各省市玻璃纤维产值
- 表：2007 年 1-11 月我国大中小型玻璃纤维生产企业完成产值
- 图：2007 年 1-11 月各种性质玻璃纤维生产企业完成产值及所占百分比
- 表：2007 年 1—11 月私企和外商港澳台投资企业大中小型玻璃纤维企业产值
- 图：2007 年 1—11 月各省市玻璃纤维私营企业产值和所占百分比
- 图：2007 年 1—11 月各省市外商和港澳台投资玻璃纤维企业产值和所占百分比
- 图：2007 年 1—11 月各省市玻璃纤维销售值和销售比
- 表：2007 年 1—11 月全国大中小型玻璃纤维企业销售值、销售比和增长率
- 图：2007 年 1—11 月各种性质玻璃纤维企业销售值和销售增长率
- 图：2007 年 1—11 月各省市中型玻璃纤维企业销售值和销售比
- 表：2007 年 1—11 月全国各省市玻璃纤维小型企业销售值、销售比和增长率
- 表：2007 年 1—11 月全国玻璃纤维私营企业和外资企业销售值、销售比和增长率
- 图：2006 年 1-11 月和 2007 年 1—11 月各省市玻璃纤维利润和利润比
- 表：2006 年 1-11 月和 2007 年 1—11 月大中小企业利润、销售值及销售比
- 图：2006 年 1-11 月和 2007 年 1—11 月各种性质玻璃纤维企业利润
- 表：2007 年 1—11 月各种性质玻璃纤维企业亏损额和亏损增长率
- 表：2007 年 1—11 月各种性质玻璃纤维企业亏损状况
- 表：2007 年 1—11 月大中小型玻璃纤维企业出口值和产值
- 表：2007 年 1—11 月各种性质玻璃纤维企业出口值、出口比和出口增长率
- 表：2007 年 1—11 月各种性质玻璃纤维企业流动资产周转次数
- 表：2007 年 1—11 月各主要玻璃纤维生产省市大中小型企业流动资产周转次数

表：2006-2008 年上半年中国玻纤营业收入、利润和毛利率 表：2006-2008 年上半年重庆复合营业收入、利润和毛利率 表：2006-2010 年中国玻璃纤维产量、需求和需求增长率
--

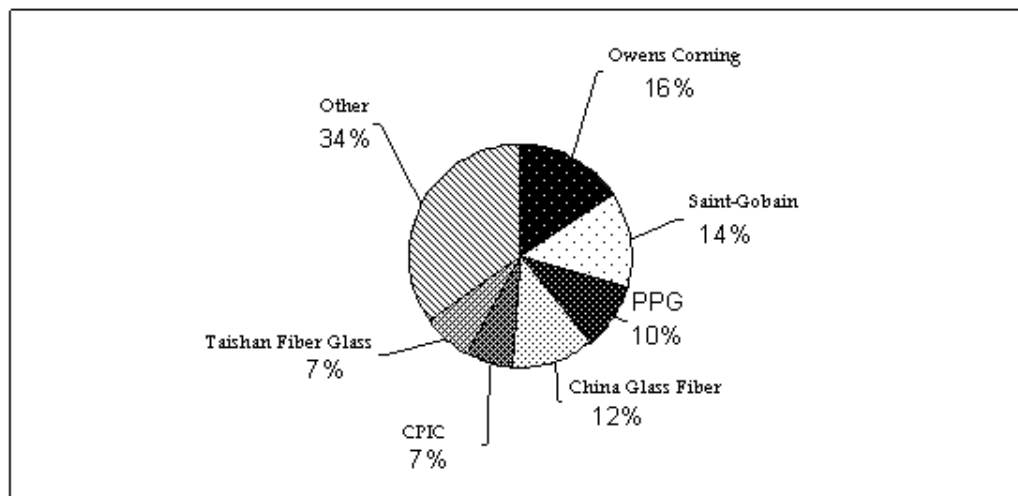
如何申请购买报告

- 1, 请填写《研究报告订购协议》(http://www.pday.com.cn/research/pday_report.doc), 注明单位名称、联系人、联系办法(含传真和邮件)、申请报告名称, 然后签字盖章后传真到: 86-10-82601570。
- 2, 研究中心在签订协议后, 将回复传真给您。
- 3, 会员或客户按照签订的协议汇款到以下帐户:
开户行: 交通银行世纪城支行 帐号: 110060668012015061217
户名: 北京水清木华科技有限公司
- 4, 研究中心在收到会员或客户汇款凭证的传真确认后, 按时提供信息服务资料或研究报告的文档。

电话: 86-10-82601561、82601562、82601563 传真: 86-10-82601570

Title	China Fiberglass Industry Report, 2008	Pages	95																								
Price	PDF USD \$ 2,500 Hard Copy USD \$ 2,300 Enterprisewide USD \$ 3,700	Release Date	Nov/2008																								
Abstract	<p>Fiberglass has the features like light weight, high-strength, corrosion resistance, heat insulation and cost efficiency, which widely apply in the traditional and high-tech industries such as construction, transportation, electronics, pipeline, shipbuilding, medical, aviation and wind power equipment.</p> <p>The global fiberglass industry has maintained a rapid growth since 2002, and China has become the main drive for the growth. During 2002 to 2006, the production capacity of fiberglass in china has increased dramatically with an annual growth rate of 33%; nevertheless, the production capacity of other countries had an annual decline rate of 2% during the same period.</p> <p>The fiberglass output in china accounted for 38.1% of global output in 2007.</p> <p>Although the production of fiberglass has maintained a growth, the demand still over supply worldwide. The global fiberglass output was 4.2 million tons in 2007, while the demand was 4.5 million tons. We estimate that global fiberglass demand will reach 5.68 million tons by 2010.</p> <p>The fiberglass export volume of china was 1.085 million tons in 2007, up 37.3% year-on-year.</p> <p style="text-align: center;">Fiberglass Output, Demand and Demand Growth Margin in China, 2006-2010</p> <table border="1"> <caption>Fiberglass Output, Demand and Demand Growth Margin in China, 2006-2010</caption> <thead> <tr> <th>Year</th> <th>Output (10,000 tons)</th> <th>Demand (10,000 tons)</th> <th>Demand Growth Margin (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2006</td> <td>115</td> <td>160</td> <td>40.00%</td> </tr> <tr> <td>2007</td> <td>160</td> <td>210</td> <td>30.00%</td> </tr> <tr> <td>2008</td> <td>230</td> <td>265</td> <td>25.00%</td> </tr> <tr> <td>2009</td> <td>280</td> <td>320</td> <td>20.00%</td> </tr> <tr> <td>2010</td> <td>310</td> <td>380</td> <td>18.00%</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">Source: China Fiberglass Industry Association</p>			Year	Output (10,000 tons)	Demand (10,000 tons)	Demand Growth Margin (%)	2006	115	160	40.00%	2007	160	210	30.00%	2008	230	265	25.00%	2009	280	320	20.00%	2010	310	380	18.00%
Year	Output (10,000 tons)	Demand (10,000 tons)	Demand Growth Margin (%)																								
2006	115	160	40.00%																								
2007	160	210	30.00%																								
2008	230	265	25.00%																								
2009	280	320	20.00%																								
2010	310	380	18.00%																								

Output Distribution of Global Fiberglass Industry, 2007



Source: China Fiberglass Industry Association

The report is mainly based on the data sourced from China Fiberglass Industry Association, National General Administration of Customs, National Information Center and National Bureau of Statistics.

Contents

- 1 Fiberglass Overview
 - 1.1 Definition and Characteristics
 - 1.2 Classification and Performance
 - 1.3 Production Techniques and Industry Chain
 - 1.3.1 Production Techniques in China
 - 1.3.2 Four Markets Serve the Downstream Industry
- 2 Global Fiberglass Industry
 - 2.1 Market Scale
 - 2.2 Entry Barrier
 - 2.3 Industry Layout
 - 2.4 Research & Development
- 3 China Fiberglass Industry
 - 3.1 Production Techniques
 - 3.1.1 It had caught up with the International level
 - 3.1.2 High Quality
 - 3.2 Cost Advantages
 - 3.3 China is becoming the world manufacturer of fiberglass
 - 3.4 Top Three Domestic Giants
 - 3.5 Rapid Growth of China Fiberglass Industry

3.5.1 Political Influences in China
3.5.2 Production Capacity will expand fast in the next 3 years
4 Import and Export of China Fiberglass Industry
4.1 Mainly Rely on Export in Recent Years
4.2 Export and Import Comparison in Recent Years
5 Profit Analysis of China Fiberglass Industry
5.1 Gross Profit Rate, 2008-2010
5.2 Total Profit, 2008-2010
6 Fiberglass Demand in China
6.1 Demand Growth
6.2 Energy-saving and Pollution Reduction has Promoted Rapid Growth of Fiberglass Demand
6.3 Construction Industry Demand
6.3.1 Building Doors & Windows
6.3.2 Waterproof Materials
6.3.3 Wall Heat Insulation Materials
6.3.4 Highway Roadbed
6.4 Automobile Industry Demand
6.5 Electronics Industry Demand
6.6 Shipbuilding Industry Demand
6.7 Pipeline Demand
6.8 Wind Power Equipment Demand
6.9 Export Demand
6.10 Domestic Demand
7 Production and Operation of China Fiberglass Industry
7.1 Overview of Manufacturers
7.2 Output Value
7.3 Sales, Jan-Nov, 2007
7.4 Profit, Jan-Nov, 2007
7.5 Loss, Jan-Nov, 2007
7.6 Export, Jan-Nov, 2007
7.7 Floating Assets Turnover, Jan-Nov, 2007
8 key Manufacturers in China
8.1 Owens Corning
8.2 Saint-Gobain
8.3 PPG
8.4 China Fiberglass Co., Ltd
8.5 Taishan Fiber Glass Inc
8.6 Chongqing Polycomp International Corp (CPIC)

	9 Conclusion and Suggestions
Selected Charts	<p>Pond Kiln Bracing Wire Output and Total Output of Fiberglass in China, 2001-2007</p> <p>Post-process Flow of Fiberglass Materials in USA</p> <p>Global Output, Demand and Demand Growth of Fiberglass, 2006-2010</p> <p>Output Distribution of Global Fiberglass Industry, 2007</p> <p>Global Fiberglass R&D Expense</p> <p>Comparison between Global and China Fiberglass Output Growth, 2000-2007</p> <p>Global and China Fiberglass Production Capacity, 2007-2010</p> <p>Global Fiberglass Supply and Demand, 2008-2010</p> <p>Foreign Demand to China Fiberglass, 2008-2010</p> <p>Level Analysis of Fiberglass and Reinforced Materials in China</p> <p>Fiberglass Cost Structure Worldwide</p> <p>Gross Profit Margin of Fiberglass in China</p> <p>Advantages of China-made Fiberglass</p> <p>Developments of Owens Corning in China</p> <p>Development of Saint-Gobain in China</p> <p>Business Distribution of PPG in China</p> <p>Output Ratio of Top Three Fiberglass Manufacturers to Total Output in China, 2007</p> <p>Output of Key Fiberglass Manufacturers in China, 2002-2007</p> <p>Production Capacity Forecast of Key Fiberglass Manufacturers in China, 2008-2010</p> <p>Output Forecast of Key China Fiberglass Manufacturers, 2008-2010</p> <p>China Fiberglass Export, 2001-2007</p> <p>China Fiberglass Import, 2001-2007</p> <p>China Fiberglass Yarn Import and Export, 2001-2007</p> <p>China Fiberglass Yarn Import and Export Price, 2002-2007</p> <p>China Fiberglass Import and Export Price, 2002-2007</p> <p>Gross Profit of China Fiberglass Co., Ltd and CPIC, 2006-H12008</p> <p>Fiberglass Application in China and America</p> <p>Fiberglass Demand according to Applications in China, 2007</p> <p>Functions, Price and Market Share of Door and Window according to kind in China</p> <p>Market Distribution of Doors in American</p> <p>Market Distribution and Prices of Doors in China</p> <p>Fiberglass Demand from Building Material Industry in China, 2007-2010</p> <p>Fiberglass Demand from Auto Industry in China, 2007-2010</p> <p>Main Applications of Fiberglass Cloth Copper Clad Laminate</p> <p>Application of Fiberglass in Printed Circuit Board</p> <p>China and Global PCB Output , 2005-2010</p> <p>PCB Output Value and Growth in Asia, 2007-2010</p> <p>Output of Fiberglass Cloth Copper Clad Laminate and Copper Clad Laminate in China, 2001-2006</p> <p>Fiberglass Demand from Copper Clad Laminate, 2007-2010</p> <p>Fiberglass Demand from China Yacht Export, 2007-2010</p> <p>Economy Performance of Wooden Boat and Fiberglass Boat</p> <p>Performance of Glass Steel Pipeline, Carbon Steel Pipeline and Cast Iron Pipeline</p>

China Wind Power Development Plans
Global and China Fiberglass Consumption, 2001-2007
Global Demand for China Fiberglass, 2008-2010
Fiberglass Demand according to Application in China, 2007-2010
Regional Distribution of Key Fiberglass Manufacturers in China, 2007
Number of Fiberglass Manufacturers in China, 2007
Large, Medium and Small-size Fiberglass Manufacturers in Shandong Province, 2007
China Fiberglass Production Value by Province and Municipality, 2007
Production Value of Private and Foreign, Hong Kong, Macau and Taiwan-funded Fiberglass Manufacturers in China, 2007
Fiberglass Sales by Province and Municipality in China, Jan-Nov, 2007
Sales and Growth of Large, Medium and Small-size Fiberglass Manufacturers in China, 2007
Monthly Profit of Large, Medium and Small-size Fiberglass Manufacturers in China, 2006-2007
Monthly Export and Output of Large, Medium and Small-size Fiberglass Manufacturers, 2007
Monthly Floating Assets Turnover Times of Fiberglass Manufacturers in China, 2007
Operating Revenue, Profit and Gross Profit Margin of China Fiberglass Co., Ltd, 2006-H1 2008
Operating Revenue, Profit and Gross Profit Margin of CPIC, 2006-H1 2008