

中国高强高模聚乙烯纤维市场专项调查与未来前景评估报告(2014-2019)

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国高强高模聚乙烯纤维市场专项调查与未来前景评估报告(2014-2019)》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：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/192152192152.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

高强高模聚乙烯纤维即超高分子量聚乙烯纤维（UHMWPE），是以超高分子量聚乙烯为原料，将其溶解于一种特殊的溶剂中，再由喷丝孔喷出成丝。在溶解的过程中，原先相互缠绕呈无序排列的大分子逐渐被解缠，并保持到冻胶原丝中。在随后的纤维拉伸过程中，聚乙烯高分子达到了极高的取向度和结晶度，从而赋予纤维以高强力和高模量。UHMWPE纤维在国际上已成为21世纪蓬勃发展的高新材料，在军事工业和航天航空领域均有不可替代的作用而广泛应用于国防军需装备、航空航天复合材料、远洋航舶、海军舰艇绳缆以及远洋捕鱼拖网、深海抗风浪网箱和体育用品器材、建筑工程加固等高性能复合材料等民用领域。随着其性能的逐步改进和提高，市场应用前景将更加广泛。

报告目录：

第一章 2014年国际合成纤维的发展概况

第一节 2014年国际合成纤维发展概述

- 一、世界合成纤维工业的发展回顾
- 二、全球各种合成纤维生产情况统计
- 三、世界合成纤维技术进展和研发热点

第二节 日本

- 一、日本合纤产品开发简述
- 二、日本合成纤维工厂消费量状况
- 三、日本三大合成纤维供求形势

第三节 韩国

- 一、韩国大力发展合成纤维超高速纺纱技术
- 二、韩国主要合成纤维厂商海外投资情况
- 三、韩国合成纤维企业面临生存危机及发展之路

第四节 其它国家

- 一、美国合成纤维市场回顾
- 二、德国合成纤维使用比例不断提高
- 三、印度技术更新基金扩大到合成纤维企业
- 四、越南合成纤维的发展

第二章 2014年中国合成纤维发展现状分析

第一节 2014年中国合成纤维行业发展概况分析

- 一、中国合成纤维行业增速趋缓
- 二、全国锦纶长丝市场运行状况
- 三、我国主要合纤产品产销状况
- 四、中国合成纤维行业进口简况

五、中国合成纤维市场挑战与机遇并存

第二节 2014年中国合成纤维发展存在的问题分析

- 一、中国合成纤维发展面临的困境
- 二、中国合成纤维将面临原料供应短缺
- 三、中国合纤油剂技术有待改进

第三节 2014年中国合成纤维的发展对策分析

- 一、中国合成纤维发展的建议
- 二、合成纤维产业应加快产品结构调整
- 三、提高合成纤维质量的有效手段

第三章 2014年世界高强高模聚乙烯纤维工业发展状况透析

第一节 2014年全球高强高模聚乙烯纤维行业分析

- 一、全球高强高模聚乙烯纤维行业特点
- 二、全球高强高模聚乙烯纤维技术现状
- 三、全球高强高模聚乙烯纤维行业动态

第二节 2014年全球高强高模聚乙烯纤维市场分析

- 一、全球高强高模聚乙烯纤维生产分布
- 二、全球高强高模聚乙烯纤维消费分布
- 三、全球高强高模聚乙烯纤维价格分析

第三节 2014-2019年全球高强高模聚乙烯纤维行业发展趋势

第四章 世界高强高模聚乙烯纤维著名生产企业分析

第一节 荷兰DsM公司

- 一、公司简介
- 二、2014年公司财务经营状况分析
- 三、2013年公司最新动态
- 四、公司未来发展策略

第二节 美国霍尼维尔公司

- 一、公司简介
- 二、2014年公司财务经营状况分析
- 三、2013年公司最新动态
- 四、公司未来发展策略

第三节 日本东洋纺公司

- 一、公司简介
- 二、2014年公司财务经营状况分析
- 三、2013年公司最新动态
- 四、公司未来发展策略

第五章2014年中国高强高模聚乙烯纤维工业运行环境分析

第一节 2014年中国经济环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP(季度更新)
- 二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）
- 三、全国居民收入情况（季度更新）
- 四、恩格尔系数（年度更新）
- 五、工业发展形势（季度更新）
- 六、固定资产投资情况（季度更新）
- 七、中国汇率调整（人民币升值）
- 八、对外贸易&进出口

第二节 2014年中国高强高模聚乙烯纤维行业政策环境分析

- 一、行业相关政策标准分析
- 二、行业政策分析

第三节 2014年中国高强高模聚乙烯纤维行业社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析
- 五、中国城镇化率
- 六、居民的各种消费观念和习惯

第六章2014年中国高强高模聚乙烯纤维市场供需状况分析

第一节2014年中国高强高模聚乙烯纤维行业生产现状分析

- 一、中国高强高模聚乙烯纤维行业产能情况分析
- 二、高强聚乙烯纤维生产中的安全防护
- 三、高强聚乙烯纤维生产规模分析

第二节 2014年中国高强高模聚乙烯纤维消费现状及消费结构分析

- 一、高强高模聚乙烯纤维消费现状
- 二、高强高模聚乙烯纤维消费结构分析
- 三、高强高模聚乙烯纤维市场需求分析

第三节 2014年中国高强高模聚乙烯纤维市场价格走势分析

第七章2014年中国高强高模聚乙烯纤维产业运行情况分析

第一节 国内外高强高模聚乙烯纤维技术工艺研发现状

- 一、生产工艺路线分析
- 二、全球高强高模聚乙烯纤维制成的总体工艺方式比较
- 三、国内外高强高模聚乙烯纤维生产工艺差距分析

第二节 2014年中国高强高模聚乙烯纤维产业发展现状分析

一、中国高强高模聚乙烯纤维系列产品分析

二、高强聚乙烯纤维的产业化分析

三、中国高强高模聚乙烯纤维复合材料项目

第三节 2014年中国高强高模聚乙烯纤维行业发展对策分析

第八章 2011-2014年中国高强高模聚乙烯纤维行业数据监测分析2829

第一节 2011-2014年中国高强高模聚乙烯纤维行业规模分析

第二节 2014年中国高强高模聚乙烯纤维行业结构分析

第三节 2011-2014年中国高强高模聚乙烯纤维行业产值分析

第四节 2011-2014年中国高强高模聚乙烯纤维行业成本费用分析

第五节 2011-2014年中国高强高模聚乙烯纤维行业盈利能力分析

第九章 2014年中国高强高模聚乙烯纤维行业市场竞争格局分析

第一节 2014年中国高强高模聚乙烯纤维行业竞争现状分析

一、行业竞争明显加剧

二、产品竞争力大幅提高

三、替代品压力

第二节 2014年中国高强高模聚乙烯纤维行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、企业集中度分析

第三节 2014年中国高强高模聚乙烯纤维行业提升竞争力策略分析

第十章 2014年中国主要高强高模聚乙烯纤维行业领先企业竞争力分析

第一节 中纺投资发展股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 广东开平春晖股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 宁波大成新材料股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第四节 湖南中泰特种装备有限责任公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第五节 北京同益中特种纤维技术开发有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第六节 常熟绣珀纤维有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第七节 淮安高鸿新材料有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第十一章 2014年中国聚乙烯行业产业分析

第一节 2014年中国聚乙烯市场发展分析

- 一、国内聚乙烯树脂生产综述
- 二、聚乙烯PE最新市场行情动态
- 三、环氧改性聚乙烯双组分粉末涂料专利
- 四、新矿集团泰山建能公司研发成功聚乙烯涂层复合钢管
- 五、孚瑞特公司供应煤矿井下用聚乙烯管材

第二节 2014年中国聚乙烯管材专用料市场分析

- 一、国外企业聚乙烯管材专用料发展的特点
- 二、中美领跑全球聚乙烯管材专用料消费
- 三、中国聚乙烯管材专用料供需分析
- 四、中国聚乙烯管材专用料市场发展综述

第三节 2014年中国中国聚乙烯市场发展中存在的问题及策略

- 一、中国聚乙烯市场发展面临的挑战及对策
- 二、提高中国聚乙烯整体竞争力的建议
- 三、加快中国聚乙烯发展的措施

第十二章 中国高强高模聚乙烯纤维应用领域分析

第一节 国防军需装备方面

第二节 航空航天方面的应用

第三节 民用方面

- 一、绳索、缆绳方面的应用
- 二、体育器材用品
- 三、用作生物材料
- 四、工业上

第十三章 2014-2019年中国高强高模聚乙烯纤维产业发展前景预测分析

第一节 2014-2019年中国高强高模聚乙烯纤维行业走向预测分析

- 一、产品技术研发方向
- 二、产品价格走势预测
- 三、高强高模聚乙烯纤维制造行业预测分析

第二节 2014-2019年中国高强高模聚乙烯纤维市场走势预测分析

- 一、高强高模聚乙烯纤维市场需求预测
- 二、高强高模聚乙烯纤维产品供给预测
- 三、高强高模聚乙烯纤维竞争格局预测

第三节 2014-2019年中国高强高模聚乙烯纤维市场盈利能力预测分析

图表目录：（部分）

图表：2008-2014年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2010.04-2014.06年中国月度CPI、PPI指数走势图

图表：2008-2014年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2008-2014年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：1978-2010中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：1978-2010中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2010-2014年我国工业增加值分季度增速

.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/192152192152.html>