

# 2014-2020年中国涤纶纤维 行业监测与未来发展前景预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2014-2020年中国涤纶纤维行业监测与未来发展前景预测报告》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.cction.com/report/201410/112906.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

涤纶纤维也称聚酯纤维，指以聚对苯二甲酸乙二醇酯（简称聚酯）为原料生产合成纤维的活动。随着国内涤纶纤维行业产能的不断扩张，近几年我国涤纶纤维市场产量保持较快增长速度。统计数据显示：2013年1-12月，我国累计生产涤纶纤维3327.70万吨，与2012年同期相比增长10.10%。12月当月，我国涤纶纤维产量为295.92万吨，环比增长0.54%。

涤纶作为世界产量最大、应用最广泛的合成纤维品种，占世界合成纤维产量的60%以上。大量用于衣料、床上用品、各种装饰布料、国防军工特殊织物等纺织品以及其他工业用纤维制品，如过滤材料、绝缘材料、轮胎帘子线、传送带等。近年来，随着国内经济持续快速增长和国内居民消费能力的不断提高，国内地区涤纶短纤维的需求量也不断增长。中国涤纶系列产品产能以惊人的速度增长着，涤纶纤维产能的迅速增长，使得中国正逐渐发展成为世界涤纶类产品的重要加工基地。

中企顾问网发布的《2014-2020年中国涤纶纤维行业监测与未来发展前景预测报告》共六章。首先介绍了中国涤纶纤维行业的概念，接着分析了中国涤纶纤维行业发展环境，然后对中国涤纶纤维行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国涤纶纤维行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国涤纶纤维行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

本研究咨询报告由北京共研咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家海关总署、国家发改委、国务院发展研究中心、中国人民银行、中国上市公司资讯、国内外相关刊物的基础信息以及涤纶纤维专业研究单位等公布和提供的大量资料，结合深入的市场调查资料，立足于当前世界金融危机整体发展局势，对我国涤纶纤维行业的生产发展状况、市场情况、消费变化、重点企业以及市场发展机会进行了详细的分析，并对涤纶纤维行业市场品牌及市场销售渠道等着重进行了调查和研究。

### 报告目录

#### 第一章 2013年涤纶行业发展分析

##### 第一节 中国涤纶行业概况

###### 一、涤纶的定义及性能

###### 二、中国涤纶工业发展回顾

###### 三、中国涤纶主要产品发展浅析

###### 四、中国涤纶行业进入新的发展时期

##### 第二节 2011-2013年中国涤纶行业经济运行分析

一、2010年我国涤纶行业运行回顾

二、2011年我国涤纶行业发展状况

三、2012年我国涤纶行业运行分析

### 第三节 中国涤纶纤维产量分析

一、2010年全国及主要省份涤纶纤维产量分析

二、2011年全国及主要省份涤纶纤维产量分析

三、2013年1-12月全国及主要省份涤纶纤维产量分析

## 第二章 2009-2011年中国涤纶纤维制造行业财务状况

### 第一节 2009-2011年中国涤纶纤维制造行业总体数据分析

一、2009年中国涤纶纤维制造行业全部企业数据分析

二、2010年中国涤纶纤维制造行业全部企业数据分析

三、2011年中国涤纶纤维制造行业全部企业数据分析

### 第二节 2009-2011年中国涤纶纤维制造行业不同规模企业数据分析

一、2009年中国涤纶纤维制造行业不同规模企业数据分析

二、2010年中国涤纶纤维制造行业不同规模企业数据分析

三、2011年中国涤纶纤维制造行业不同规模企业数据分析

### 第三节 2009-2011年中国涤纶纤维制造行业不同所有制企业数据分析

一、2009年中国涤纶纤维制造行业不同所有制企业数据分析

二、2010年中国涤纶纤维制造行业不同所有制企业数据分析

三、2011年中国涤纶纤维制造行业不同所有制企业数据分析

## 第三章 2013年涤纶长丝与短纤行业发展概况

### 第一节 涤纶品种简介

一、涤纶短纤品种

二、涤纶长丝品种

三、涤纶长丝主要差别化产品介绍

### 第二节 2013年中国涤纶工业用长丝行业发展综述

一、中国涤纶工业长丝行业发展浅析

二、国内涤纶工业长丝行业的供需状况

三、中国涤纶工业长丝总产能全球第一

四、中国涤纶工业长丝行业未来发展方向

### 第三节 2013年涤纶长丝差别化开发分析

一、中国涤纶长丝差别化开发的特点解析

二、涤纶工业长丝产品差别化发展分析

三、涤纶长丝差别化开发面临的挑战及对策

第四节 2013年中国再生纺涤纶短纤行业发展分析

一、中国再生纺涤纶短纤行业发展简况

二、中国再生纺涤纶短纤市场发展状况

三、中国再生纺涤纶短纤行业发展面临的挑战

四、国内再生纺涤纶短纤发展的政策建议及行业措施

第五节 2013年中国涤纶长丝与短纤进出口分析

一、国内涤纶长丝出口的特点

二、2010年中国涤纶长丝进出口状况

三、2011年中国涤纶短纤进出口分析

四、2012年中国涤纶长丝对外贸易现状

五、2012年中国涤纶短纤进出口分析

第四章 2013年特色涤纶开发应用分析

第一节 涤纶色丝开发研究分析

一、涤纶色丝开发发展环境

二、特色涤纶纺织品的功能特点概述

三、涤纶纺织品着色方法的比较

四、涤纶色丝生产工艺的三大优势

第二节 涤纶双组分纤维研发综述

一、双组分纤维的类别和技术探析

二、涤纶PET与聚酯PTT复合产品开发浅析

三、国外双组分涤纶开发情况

四、解析彩色棉涤纶双组分复合纱的开发

第三节 阻燃涤纶研发应用概况

一、中国专用阻燃剂及阻燃涤纶研究概述

二、国内阻燃涤纶的应用状况

三、阻燃涤纶在防护服中的应用前景乐观

第四节 涤纶夜光纤维开发应用分析

一、涤纶夜光纤维及纱线的开发与应用概述

二、涤纶夜光纤维或织物应用前景看好

第五章 2006-2012年涤纶行业重点企业竞争优势及财务状况分析

## 第一节 江苏三房巷集团有限公司

### 一、企业概况

### 二、竞争优势分析

### 三、2013年经营状况分析

### 四、2014-2020年公司发展战略分析

## 第二节 荣盛石化股份有限公司

### 一、企业概况

### 二、竞争优势分析

### 三、2013年经营状况分析

### 四、2014-2020年公司发展战略分析

## 第三节 纵横控股集团有限公司

### 一、企业概况

### 二、竞争优势分析

### 三、2013年经营状况分析

### 四、2014-2020年公司发展战略分析

## 第四节 桐昆集团股份有限公司

### 一、企业概况

### 二、竞争优势分析

### 三、2013年经营状况分析

### 四、2014-2020年公司发展战略分析

## 第五节 江苏江南化纤集团有限公司

### 一、企业概况

### 二、竞争优势分析

### 三、2013年经营状况分析

### 四、2014-2020年公司发展战略分析

## 第六节 江苏盛虹化纤有限公司

### 一、企业概况

### 二、竞争优势分析

### 三、2013年经营状况分析

### 四、2014-2020年公司发展战略分析

## 第七节 江苏万翔集团有限公司

### 一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2013年经营状况分析

四、2014-2020年公司发展战略分析

第八节 福建金纶石化纤维实业有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2013年经营状况分析

四、2014-2020年公司发展战略分析

第九节 绍兴滨海石化集团有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2013年经营状况分析

四、2014-2020年公司发展战略分析

第十节 厦门翔鹭化纤股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2013年经营状况分析

四、2014-2020年公司发展战略分析

第十一节 浙江金鑫化纤有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2013年经营状况分析

四、2014-2020年公司发展战略分析

第十二节 浙江荣翔化纤有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2013年经营状况分析

四、2014-2020年公司发展战略分析

第十三节 浙江恒逸石化股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2013年经营状况分析

#### 四、2014-2020年公司发展战略分析

#### 第六章 中国涤纶行业发展前景分析

##### 第一节 中国涤纶行业发展中存在的问题及对策

###### 一、中国聚酯涤纶业发展面临的挑战及对策

###### 二、中国涤纶工业发展的策略

###### 三、涤纶行业发展的措施

##### 第二节 涤纶行业的发展前景

###### 一、2014-2020年中国涤纶纤维制造业预测分析

###### 二、涤纶产业发展的未来走向

###### 三、竹炭改性涤纶纤维发展前景看好

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201410/112906.html>