

2012-2016年中国超细海岛 丝行业市场分析与投资前景研究报告

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

《2012-2016年中国超细海岛丝行业市场分析与投资前景研究报告》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/rihua1111/1571984A6C.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7500元

【出版日期】2011-11-29

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：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

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

报告说明:

博思数据研究中心发布的《2012-2016年中国超细海岛丝行业市场分析与投资前景研究报告》共十二章。首先介绍了超细海岛丝相关概述、中国超细海岛丝市场运行环境等，接着分析了中国超细海岛丝市场发展的现状，然后介绍了中国超细海岛丝重点区域市场运行形势。随后，报告对中国超细海岛丝重点企业经营状况分析，最后分析了中国超细海岛丝行业发展趋势与投资预测。您若想对超细海岛丝产业有个系统的了解或者想投资超细海岛丝行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

海岛丝，是“海岛型超细纤维”的俗称。是将一种聚合物分散于另一种聚合物中，在纤维截面中分散相呈“岛”状态，而母体则相当于“海”。广泛应用于服装、服饰领域、箱包、室内用品及产业领域等。

第一章 超细海岛丝概述

第一节 超细海岛丝定义

第二节 海岛纤维的特性

- 一、高覆盖性
- 二、手感柔软、穿着舒适
- 三、织物光泽柔和

第三节 超细海岛丝分类情况

第四节 超细海岛丝产业链分析

第四节 超细海岛丝产业链分析

- 一、产业链模型介绍
- 二、超细海岛丝产业链模型分析

第二章 中国超细海岛丝行业市场发展环境分析

第一节 国内超细海岛丝经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2012年中国超细海岛丝经济发展预测分析

第二节 中国超细海岛丝行业政策环境分析

第三章 中国超细海岛丝行业运行形势分析

第一节 2011年中国超细海岛丝行业发展概述

- 一、超细海岛丝行业总体规模
- 二、超细海岛丝行业特点分析
- 三、海岛丝表现较为稳定
- 四、海岛纤维进入家纺

第二节 2011年中国海岛超细纤维的生产技术分析

- 一、共轭复合纺丝法(定岛超细纤维)
- 二、共混法海岛超细纤维生产(非定岛超细纤维)

第三节 2011年中国超细海岛丝行业发展存在问题分析

第四章 中国超细海岛丝行业市场运行动态分析

第一节 2011年中国超细海岛丝市场动态分析

- 一、超细海岛丝生产及产品开发
- 二、超细海岛丝行业需求量分析
- 三、海岛丝价格分析

第二节 2011年中国海岛超细纤维市场动态研究

- 一、活性印花纬向海岛丝麂皮绒备受青睐
- 二、海岛超细纤维生产方法及分类
- 三、海岛超细纤维特点

第三节 2011年中国海岛纤维在人造革中的应用

- 一、海岛纤维的种类及在人造革领域使用状况
- 二、海岛纤维人造革的生产工艺
- 三、海岛纤维人造革的特点和应用

第五章 中国超细海岛丝行业市场运行综述

第一节 2011年中国海岛超细纤维发展概况

第二节 海岛超细纤维染色特点

- 一、共同特点
- 二、不同特点
- 三、海岛纤维结构形态与染色性能的研究

四、实验原料

五、染色性能的表征

六、结晶度与染色性能的关系

七、结晶速度与染色性能的关系

八、玻璃化转变温度与染色性能的关系

第三节 海岛超细纤维的应用

一、高密防水织物

二、高性能清洁布

三、高性能吸滤材料

第六章 2008-2010年中国超细海岛丝行业数据监测分析

第一节 2008-2010年中国超细海岛丝行业总体数据分析

一、2008年中国超细海岛丝行业全部企业数据分析

二、2009年中国超细海岛丝行业全部企业数据分析

三、2010年中国超细海岛丝行业全部企业数据分析

第二节 2008-2010年中国超细海岛丝行业不同规模企业数据分析

一、2008年中国超细海岛丝行业不同规模企业数据分析

二、2009年中国超细海岛丝行业不同规模企业数据分析

三、2010年中国超细海岛丝行业不同规模企业数据分析

第三节 2008-2010年中国超细海岛丝行业不同所有制企业数据分析

一、2008年中国超细海岛丝行业不同所有制企业数据分析

二、2009年中国超细海岛丝行业不同所有制企业数据分析

三、2010年中国超细海岛丝行业不同所有制企业数据分析

第七章 超细海岛丝地区销售分析

第一节 华北地区

第二节 东北地区

第三节 华东地区

第四节 华南地区

第五节 中南地区

第六节 西南地区

第七节 西北地区

第八章 中国超细海岛丝行业市场竞争格局分析

第一节 2011年中国超细海岛丝行业竞争现状分析

- 一、超细海岛丝行业竞争程度分析
- 二、超细海岛丝技术竞争分析
- 三、超细海岛丝主要产品价格竞争分析

第二节 2011年中国超细海岛丝行业集中度分析

- 一、市场集中度分析
- 二、企业集中度分析

第三节 2011年中国超细海岛丝行业提升竞争力策略分析

第九章 超细海岛丝国内重点生产厂家分析

第一节 山东同大海岛新材料有限公司

- 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

第二节 福建隆上超纤有限公司

- 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 其它企业分析

- 一、济南新合纤科技发展有限公司
- 二、扬州惠通化工技术有限公司
- 三、江苏双象集团

第十章 超细海岛丝上游原材料供应状况分析

第一节 主要原材料

第二节 主要原材料2006-2011年价格及供应情况

第三节 2012-2016年主要原材料未来价格及供应情况预测

第十一章 2012-2016年中国超细海岛丝行业发展前景预测分析

第一节 2012-2016年中国超细海岛丝产品发展趋势预测分析

- 一、超细海岛丝制造行业预测分析
- 二、超细海岛丝技术方向分析
- 三、我国超细海岛丝市场蕴藏的商机

第二节 2012-2016年中国超细海岛丝行业市场发展前景预测分析

- 一、超细海岛丝供给预测分析
- 二、超细海岛丝需求预测分析
- 三、超细海岛丝竞争格局预测分析

第三节 2012-2016年中国超细海岛丝行业市场盈利能力预测分析

第十二章 2012-2016年中国超细海岛丝产业投资机会与风险分析

第一节 2012-2016年中国超细海岛丝产业投资机会分析

- 一、超细海岛丝投资项目分析
- 二、可以投资的超细海岛丝模式
- 三、2010年超细海岛丝投资机会
- 四、2010年超细海岛丝细分行业投资机会
- 五、2012-2016年超细海岛丝投资新方向

第二节 2012-2016年中国超细海岛丝产业投资风险分析

- 一、政策法律风险分析
- 二、市场风险分析
- 三、技术风险分析
- 四、财务风险分析
- 五、经营风险分析

第三节 投资战略与建议分析

图表目录（部分）：

图表：2005-2011年国内生产总值

图表：2005-2011年居民消费价格涨跌幅度
图表：2011年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）
图表：2005-2011年国家外汇储备
图表：2005-2011年财政收入
图表：2005-2011年全社会固定资产投资
图表：2011年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）
图表：2011年固定资产投资新增主要生产能力
图表：山东同大海岛新材料有限公司主要经济指标走势图
图表：山东同大海岛新材料有限公司经营收入走势图
图表：山东同大海岛新材料有限公司盈利指标走势图
图表：山东同大海岛新材料有限公司负债情况图
图表：山东同大海岛新材料有限公司负债指标走势图
图表：山东同大海岛新材料有限公司运营能力指标走势图
图表：山东同大海岛新材料有限公司成长能力指标走势图
图表：福建隆上超纤有限公司主要经济指标走势图
图表：福建隆上超纤有限公司经营收入走势图
图表：福建隆上超纤有限公司盈利指标走势图
图表：福建隆上超纤有限公司负债情况图
图表：福建隆上超纤有限公司负债指标走势图
图表：福建隆上超纤有限公司运营能力指标走势图
图表：福建隆上超纤有限公司成长能力指标走势图
图表：2012-2016年中国超细海岛丝制造行业预测分析
图表：2012-2016年中国超细海岛丝竞争格局预测分析
图表：2012-2016年中国超细海岛丝供给预测分析
图表：2012-2016年中国超细海岛丝需求预测分析
图表：2012-2016年中国超细海岛丝行业市场盈利能力预测分析
图表：……

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/rihua1111/1571984A6C.html>