

# 2014-2019年中国聚乳酸纤维 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](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2014-2019年中国聚乳酸纤维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/qitahuagong1407/K24775YHQQ.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2014-07-03

【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

## 报告说明:

博思数据发布的《2014-2019年中国聚乳酸纤维市场分析与投资前景研究报告》共十七章。介绍了聚乳酸纤维行业相关概述、中国聚乳酸纤维产业运行环境、分析了中国聚乳酸纤维行业的现状、中国聚乳酸纤维行业竞争格局、对中国聚乳酸纤维行业做了重点企业经营状况分析及中国聚乳酸纤维产业发展前景与投资预测。您若想对聚乳酸纤维产业有个系统的了解或者想投资聚乳酸纤维行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

聚乳酸纤维，简称PLA纤维，是一种新型的可完全生物降解的合成纤维。它是从粮食(玉米、甜菜、土豆、山芋等)以及有机废弃物(玉米芯或其他农作物的根、茎、叶、皮等)中提取的乳酸为基本原料经聚合而制得的高分子聚合物。聚乳酸纤维不仅原料资源丰富，而且其制品用完后可在微生物作用下分解为二氧化碳和水，并且燃烧时不会产生毒气，是一种被称为可持续发展的生态纤维。

PLA纤维原料丰富，可大量进行产业化生产。其性能优越，有极好的悬垂性、滑爽性、良好的抗紫外线功能并富有光泽和弹性，可作服装面料、家用装饰材料、医用材料、非织造布料、可生物降解的包装材料等，由于PLA纤维柔软、色泽艳丽，特别适合做女装。产品燃烧后不会产生大量的烟，而且烟无毒。

人们对纤维存在的不足进行了工艺操作，利用生物酶改性等对染色性能做了研究和改善，有的将纤维和其他纤维进行混纺，达到了纤维性能的叠加。

PLA纤维可纯纺制成服装，也可混纺用。很多研究人员选用合适的工艺参数混纺制成机织物、针织物及非织造布，例如PLA / 棉、PLA / modal、PLA / Lyocell、PLA / 羊毛等等。在医用方面也得到很好的利用，人们开发了水刺非织造布用于医学。但PLA纤维的设计应用并没有完全达到各个方面，在针织的其他组织机构中还没能体现它的优点。也可能在其他组织中的性能会更好。这就需要更多的研究人员进行研究设计和探讨。

## 报告目录

### 第一章 聚乳酸纤维行业国内外发展概述 16

#### 第一节 国际聚乳酸纤维行业发展总体概况 16

##### 一、2010-2013年全球聚乳酸纤维行业发展概况 16

##### 二、主要国家和地区发展概况 16

##### 三、全球聚乳酸纤维行业发展趋势 16

第二节 中国聚乳酸纤维行业发展概况	17
一、2010-2013年中国聚乳酸纤维行业发展概况	17
二、中国聚乳酸纤维行业发展中存在的问题	17
第二章 2011-2013年中国聚乳酸纤维行业发展环境分析	18
第一节 宏观经济环境	18
第二节 国际贸易环境	31
第三节 宏观政策环境	31
第四节 聚乳酸纤维行业政策环境	38
第五节 聚乳酸纤维行业技术环境	38
第六节 国内外经济形势对聚乳酸纤维行业发展环境的影响	39
第三章 2013年聚乳酸纤维相关行业发展概况	41
第一节 上游行业市场发展分析	41
第二节 下游行业市场发展分析	44
第四章 聚乳酸纤维行业生产分析	46
第一节 生产总量分析	46
一、2010-2013年聚乳酸纤维行业生产总量及增速	46
二、2010-2013年聚乳酸纤维行业产能及增速	46
四、2014-2019年聚乳酸纤维行业生产总量及增速预测	47
第二节 子行业生产分析	47
第三节 细分区域生产分析	48
第四节 行业供需平衡分析	48
一、聚乳酸纤维行业供需平衡现状	48
二、国内外经济形势对聚乳酸纤维行业供需平衡的影响	49
三、聚乳酸纤维行业供需平衡趋势预测	49
第五章 2011-2013年中国聚乳酸纤维行业市场竞争格局分析	50
第一节 2011-2013年中国聚乳酸纤维行业竞争现状分析	50
一、聚乳酸纤维行业竞争程度分析	50
二、聚乳酸纤维行业技术竞争分析	50

### 三、聚乳酸纤维价格竞争分析 50

#### 第二节 2011-2013年中国聚乳酸纤维行业竞争格局分析 51

##### 一、聚乳酸纤维行业集中度分析 51

##### 二、聚乳酸纤维市场销售区域集中分析 51

#### 第三节 2011-2013年聚乳酸纤维行业提升竞争力策略分析 52

## 第六章 聚乳酸纤维行业产品价格分析 54

### 一、价格特征分析 54

### 二、主要品牌企业产品价位 54

### 三、价格与成本的关系 54

### 四、行业价格策略分析 55

### 五、国内外经济形势对聚乳酸纤维行业产品价格的影响 56

## 第七章 聚乳酸纤维行业用户分析 57

### 第一节 聚乳酸纤维行业用户认知程度 57

### 第二节 聚乳酸纤维行业用户关注因素 58

#### 一、功能 58

#### 二、质量 58

#### 三、价格 59

#### 四、外观 60

#### 五、服务 60

### 第三节 用户的其它特性 61

## 第八章 聚乳酸纤维行业主导驱动因素分析 63

### 一、国家政策导向 63

### 二、关联行业发展 63

### 三、行业技术发展 68

### 四、行业竞争状况 69

### 五、社会需求的变化 69

### 六、产业经济研究院观点 70

## 第九章 聚乳酸纤维行业渠道分析 75

第一节 渠道格局 75

第二节 渠道形式 75

第三节 渠道要素对比 77

第四节 各区域主要代理商情况 79

第十章 行业盈利能力分析 82

第一节 2010-2013年聚乳酸纤维行业销售毛利率 82

第二节 2010-2013年聚乳酸纤维行业销售利润率 82

第三节 2010-2013年聚乳酸纤维行业总资产利润率 83

第四节 2010-2013年聚乳酸纤维行业净资产利润率 83

第五节 2010-2013年聚乳酸纤维行业产值利税率 84

第六节 2014-2019年聚乳酸纤维行业盈利能力分析预测 84

第十一章 行业成长性分析 86

第一节 2010-2013年聚乳酸纤维行业销售收入增长分析 86

第二节 2010-2013年聚乳酸纤维行业总资产增长分析 86

第三节 2010-2013年聚乳酸纤维行业固定资产增长分析 87

第四节 2010-2013年聚乳酸纤维行业净资产增长分析 87

第五节 2010-2013年聚乳酸纤维行业利润增长分析 88

第六节 2014-2019年聚乳酸纤维行业增长预测 89

第十二章 行业偿债能力分析 90

第一节 2010-2013年聚乳酸纤维行业资产负债率分析 90

第一节 2010-2013年行业资产负债率分析 90

第二节 2010-2013年聚乳酸纤维行业速动比率分析 90

第三节 2010-2013年聚乳酸纤维行业流动比率分析 91

第四节 2010-2013年聚乳酸纤维行业利息保障倍数分析 91

第五节 2014-2019年聚乳酸纤维行业偿债能力预测 92

第十三章 行业营运能力分析 93

第一节 2010-2013年聚乳酸纤维行业总资产周转率分析 93

第二节 2010-2013年聚乳酸纤维行业净资产周转率分析 93

第三节 2010-2013年聚乳酸纤维行业应收账款周转率分析 94

第四节 2010-2013年聚乳酸纤维行业存货周转率分析 94

第五节 2014-2019年聚乳酸纤维行业营运能力预测 95

第十四章 聚乳酸纤维主要生产厂商介绍 96

第一节 嘉兴市普利莱新材料有限公司 96

一、公司概况 96

二、企业产品介绍 96

三、企业财务指标分析 96

四、企业资产负债情况分析 98

五、企业成长性分析 101

六、企业成本费用 101

七、发展战略 102

第二节 山东陵县宝鼎纺织有限公司 102

一、公司概况 102

二、企业产品介绍 103

三、企业财务指标分析 103

四、企业资产负债情况分析 106

五、企业成长性分析 108

六、企业成本费用 109

七、发展战略 109

第三节 海宁新能纺织有限公司 110

一、公司概况 110

二、企业产品介绍 110

三、企业财务指标分析 110

四、企业资产负债情况分析 113

五、企业成长性分析 115

六、企业成本费用 116

七、发展战略 116

第四节 宁波环球生物材料有限公司 117

一、公司概况 117

二、企业产品介绍 117

三、企业财务指标分析 117

四、企业资产负债情况分析 119

五、企业成长性分析 122

六、企业成本费用 122

七、发展战略 123

第五节 阴市杲信化纤有限公司 123

一、公司概况 123

二、企业产品介绍 123

三、企业财务指标分析 124

四、企业资产负债情况分析 126

五、企业成长性分析 128

六、企业成本费用 129

七、发展战略 130

第六节 河南郸城金丹乳酸公司 130

一、公司概况 130

二、企业产品介绍 131

三、企业财务指标分析 131

四、企业资产负债情况分析 133

五、企业成长性分析 134

六、企业成本费用 135

七、发展战略 136

第十五章 聚乳酸纤维行业进出口现状与趋势 137

第一节 出口分析 137

一、出口量及增长情况 137

二、聚乳酸纤维行业海外市场分布情况 137

三、经营海外市场的主要品牌 138

四、国内外经济形势对聚乳酸纤维行业出口的影响 138

第二节 进口分析 138

一、进口量及增长情况 139

二、聚乳酸纤维行业进口产品主要品牌 139

三、国内外经济形势对聚乳酸纤维行业进口的影响 139



## 第十六章 聚乳酸纤维行业风险分析 141

### 第一节 聚乳酸纤维行业环境风险 141

一、国际经济环境风险 141

二、汇率风险 141

三、宏观经济风险 142

四、宏观经济政策风险 142

五、区域经济变化风险 143

### 第二节 聚乳酸纤维行业产业链上下游风险 143

一、上游行业风险 143

二、下游行业风险 143

三、其他关联行业风险 144

### 第三节 聚乳酸纤维行业政策风险 144

一、产业政策风险 144

二、贸易政策风险 145

三、环保政策风险 148

四、区域经济政策风险 148

五、其他政策风险 148

### 第四节 聚乳酸纤维行业市场风险 149

一、市场供需风险 149

二、价格风险 149

三、竞争风险 149

### 第五节 聚乳酸纤维行业其他风险分析 150

## 第十七章 2014-2019年中国聚乳酸纤维行业发展策略及投资建议 151

### 第一节 聚乳酸纤维行业发展策略分析 151

一、坚持产品创新的领先战略 151

二、坚持品牌建设的引导战略 151

三、坚持工艺技术创新的支持战略 152

四、坚持市场营销创新的决胜战略 152

五、坚持企业管理创新的保证战略 153

### 第二节 聚乳酸纤维行业市场的重点客户战略实施 154

一、实施重点客户战略的必要性分析 154

- 二、合理确立重点客户 155
- 三、对重点客户的营销策略 155
- 四、强化重点客户的管理 157
- 五、实施重点客户战略要重点解决的问题 157

### 第三节 博思数据投资建议 161

- 一、项目投资环境考察 161
- 二、项目投资产品方向建议 162
- 三、项目投资其他注意事项 163

### 图表目录

- 图表 1 2008年&mdash;2013年季度GDP同比增长率 18
- 图表 2 2008年&mdash;2013年三次产业增加值季度同比增长率 18
- 图表 3 2008年&mdash;2013年工业增加值及其构成月度累计同比增长率 19
- 图表 4 2008年&mdash;2013年城镇固定资产月度累计投资同比增长率 22
- 图表 5 2009年&mdash;2013年按地区分城镇固定资产月度累计投资同比增长率 22
- 图表 6 2009年&mdash;2013年月度社会消费零售总额及其同比增长率 23
- 图表 7 2008年&mdash;2013年社会消费品零售总额构成月度同比增长率 24
- 图表 8 2008年&mdash;2013年CPI、PPI月度变化率 25
- 图表 9 2008年&mdash;2013年企业商品价格月度指数 25
- 图表 10 2009年&mdash;2013年月度进出口同比增长率 27
- 图表 11 2009年&mdash;2013年季度累积货币供应量及同比增长率 29
- 图表 12 2009年&mdash;2013年月度人民币新增贷款额及当月同比多增贷款额 29
- 图表 13 2009年&mdash;2013年季度累积本外币存贷款总额及同比增长率 30
- 图表 14 2008年&mdash;2013年季度累计外汇储备总额及同比增长率 31
- 图表 15 2009年国家财政政策一览表 32
- 图表 16 2013年国家货币政策一览表 36
- 图表 17 我国聚乳酸纤维行业标准 38
- 图表 18 2009-2013年12月我国聚乳酸纤维行业产量分析 46
- 图表 19 2009-2013年12月我国聚乳酸纤维行业产能分析 46
- 图表 20 2014-2019年我国聚乳酸纤维行业产能预测分析 47
- 图表 21 2009-2013年12月我国聚乳酸纤维行业供需分析 48
- 图表 22 2014-2019年我国聚乳酸纤维行业供需预测分析 49
- 图表 23 2013年1-12月我国聚乳酸纤维行业市场集中度分析 51

图表 24 2013年1-12月我国聚乳酸纤维行业销售区域分析 51

图表 25 消费者对聚乳酸纤维品牌认知度调查 57

图表 26 聚乳酸纤维产品功能影响程度分析 58

图表 27 聚乳酸纤维产品质量影响程度分析 58

图表 28 聚乳酸纤维产品价格影响程度分析 59

图表 29 聚乳酸纤维产品价格影响程度分析 60

图表 30 聚乳酸纤维产品价格影响程度分析 60

图表 31 聚乳酸纤维行业客户对产品指标的偏好调查 61

图表 32 2009-2013年12月汽车销量及同比变化情况 63

图表 33 2009-2013年12月乘用车销量变化情况 64

图表 34 2009-2013年12月1.6L及以下乘用车销量及同比变化情况 65

图表 35 2009-2013年12月商用车销量及同比变化情况 67

图表 36 2013年12月份汽车销售完成情况 67

图表 37 聚乳酸纤维技术应用注意事项分析 70

图表 38 聚乳酸纤维行业生产开发注意事项 72

图表 39 聚乳酸纤维销售注意事项 73

图表 40 各主体中国的聚乳酸纤维销售份额 75

图表 41 聚乳酸纤维行业销售渠道控制五力模型 78

图表 42 2009-2013年12月我国聚乳酸纤维行业销售毛利率分析 82

图表 43 2009-2013年12月我国聚乳酸纤维行业销售利润率分析 82

图表 44 2009-2013年12月我国聚乳酸纤维行业总资产利润率分析 83

图表 45 2009-2013年12月我国聚乳酸纤维行业净资产利润率分析 83

图表 46 2009-2013年12月我国聚乳酸纤维行业产值利税率分析 84

图表 47 2014-2019年我国聚乳酸纤维行业盈利能力预测 84

图表 48 2009-2013年12月我国聚乳酸纤维行业销售净利率分析 86

图表 49 2009-2013年12月我国聚乳酸纤维行业总资产增长率分析 86

图表 50 2009-2013年12月我国聚乳酸纤维行业固定资产周转次数分析 87

图表 51 2009-2013年12月我国聚乳酸纤维行业净资产增长率分析 88

图表 52 2009-2013年12月我国聚乳酸纤维行业营业利润率分析 88

图表 53 2014-2019年我国聚乳酸纤维行业成长能力预测 89

图表 54 2009-2013年12月我国聚乳酸纤维行业资产负债率分析 90

图表 55 2009-2013年12月我国聚乳酸纤维行业速动比率分析 90

图表 56 2009-2013年12月我国聚乳酸纤维行业流动比率分析 91

图表 57 2009-2013年12月我国聚乳酸纤维行业利息保障倍数分析 91

图表 58 2014-2019年我国聚乳酸纤维行业偿债能力预测 92

图表 59 2009-2013年12月我国聚乳酸纤维行业总资产周转次数分析 93

图表 60 2009-2013年12月我国聚乳酸纤维行业净资产周转次数分析 93

图表 61 2009-2013年12月我国聚乳酸纤维行业应收账款周转率分析 94

图表 62 2009-2013年12月我国聚乳酸纤维行业存货周转率分析 94

图表 63 2014-2019年我国聚乳酸纤维行业营运能力预测 95

图表 64 近4年嘉兴市普利莱新材料有限公司流动资产周转次数变化情况 96

图表 65 近3年嘉兴市普利莱新材料有限公司流动资产周转次数变化情况 97

图表 66 近4年嘉兴市普利莱新材料有限公司总资产周转次数变化情况 97

图表 67 近3年嘉兴市普利莱新材料有限公司总资产周转次数变化情况 97

图表 68 近4年嘉兴市普利莱新材料有限公司固定资产周转次数情况 98

图表 69 近3年嘉兴市普利莱新材料有限公司固定资产周转次数情况 98

图表 70 近4年嘉兴市普利莱新材料有限公司资产负债率变化情况 98

图表 71 近3年嘉兴市普利莱新材料有限公司资产负债率变化情况 99

图表 72 近4年嘉兴市普利莱新材料有限公司产权比率变化情况 99

图表 73 近3年嘉兴市普利莱新材料有限公司产权比率变化情况 99

图表 74 近4年嘉兴市普利莱新材料有限公司已获利息倍数变化情况 100

图表 75 近3年嘉兴市普利莱新材料有限公司已获利息倍数变化情况 100

图表 76 近4年嘉兴市普利莱新材料有限公司销售毛利率变化情况 101

图表 77 近3年嘉兴市普利莱新材料有限公司销售毛利率变化情况 101

图表 78 近3年嘉兴市普利莱新材料有限公司成本费用利润率变化情况 101

图表 79 近4年山东陵县宝鼎纺织有限公司固定资产周转次数情况 103

图表 80 近3年山东陵县宝鼎纺织有限公司固定资产周转次数情况 104

图表 81 近4年山东陵县宝鼎纺织有限公司流动资产周转次数变化情况 104

图表 82 近3年山东陵县宝鼎纺织有限公司流动资产周转次数变化情况 104

图表 83 近4年山东陵县宝鼎纺织有限公司总资产周转次数变化情况 105

图表 84 近3年山东陵县宝鼎纺织有限公司总资产周转次数变化情况 105

图表 85 近4年山东陵县宝鼎纺织有限公司资产负债率变化情况 106

图表 86 近3年山东陵县宝鼎纺织有限公司资产负债率变化情况 106

图表 87 近4年山东陵县宝鼎纺织有限公司产权比率变化情况 106

图表 88 近3年山东陵县宝鼎纺织有限公司产权比率变化情况 107

图表 89 近4年山东陵县宝鼎纺织有限公司已获利息倍数变化情况 107

图表 90 近3年山东陵县宝鼎纺织有限公司已获利息倍数变化情况 107

图表 91 近4年山东陵县宝鼎纺织有限公司销售毛利率变化情况 108

图表 92 近3年山东陵县宝鼎纺织有限公司销售毛利率变化情况 108

图表 93 近3年山东陵县宝鼎纺织有限公司成本费用利润率变化情况 109

图表 94 近4年海宁新能纺织有限公司固定资产周转次数情况 110

图表 95 近3年海宁新能纺织有限公司固定资产周转次数情况 111

图表 96 近4年海宁新能纺织有限公司流动资产周转次数变化情况 111

图表 97 近3年海宁新能纺织有限公司流动资产周转次数变化情况 111

图表 98 近4年海宁新能纺织有限公司总资产周转次数变化情况 112

图表 99 近3年海宁新能纺织有限公司总资产周转次数变化情况 112

图表 100 近4年海宁新能纺织有限公司资产负债率变化情况 113

图表 101 近3年海宁新能纺织有限公司资产负债率变化情况 113

图表 102 近4年海宁新能纺织有限公司产权比率变化情况 113

图表 103 近3年海宁新能纺织有限公司产权比率变化情况 114

图表 104 近4年海宁新能纺织有限公司已获利息倍数变化情况 114

图表 105 近3年海宁新能纺织有限公司已获利息倍数变化情况 115

图表 106 近4年海宁新能纺织有限公司销售毛利率变化情况 115

图表 107 近3年海宁新能纺织有限公司销售毛利率变化情况 115

图表 108 近3年海宁新能纺织有限公司成本费用利润率变化情况 116

图表 109 近4年宁波环球生物材料有限公司固定资产周转次数情况 117

图表 110 近3年宁波环球生物材料有限公司固定资产周转次数情况 118

图表 111 近4年宁波环球生物材料有限公司流动资产周转次数变化情况 118

图表 112 近3年宁波环球生物材料有限公司流动资产周转次数变化情况 118

图表 113 近4年宁波环球生物材料有限公司总资产周转次数变化情况 119

图表 114 近3年宁波环球生物材料有限公司总资产周转次数变化情况 119

图表 115 近4年宁波环球生物材料有限公司资产负债率变化情况 119

图表 116 近3年宁波环球生物材料有限公司资产负债率变化情况 120

图表 117 近4年宁波环球生物材料有限公司产权比率变化情况 120

图表 118 近3年宁波环球生物材料有限公司产权比率变化情况 120

图表 119 近4年宁波环球生物材料有限公司已获利息倍数变化情况 121

图表 120 近3年宁波环球生物材料有限公司已获利息倍数变化情况 121

图表 121 近4年宁波环球生物材料有限公司销售毛利率变化情况 122

图表 122 近3年宁波环球生物材料有限公司销售毛利率变化情况 122

图表 123 近3年宁波环球生物材料有限公司成本费用利润率变化情况 122

图表 124 近4年阴市杲信化纤有限公司固定资产周转次数情况 124

图表 125 近3年阴市杲信化纤有限公司固定资产周转次数情况 124

图表 126 近4年阴市杲信化纤有限公司流动资产周转次数变化情况 124

图表 127 近3年阴市杲信化纤有限公司流动资产周转次数变化情况 125

图表 128 近4年阴市杲信化纤有限公司总资产周转次数变化情况 125

图表 129 近3年阴市杲信化纤有限公司总资产周转次数变化情况 125

图表 130 近4年阴市杲信化纤有限公司资产负债率变化情况 126

图表 131 近3年阴市杲信化纤有限公司资产负债率变化情况 126

图表 132 近4年阴市杲信化纤有限公司产权比率变化情况 127

图表 133 近3年阴市杲信化纤有限公司产权比率变化情况 127

图表 134 近4年阴市杲信化纤有限公司已获利息倍数变化情况 128

图表 135 近3年阴市杲信化纤有限公司已获利息倍数变化情况 128

图表 136 近4年阴市杲信化纤有限公司销售毛利率变化情况 128

图表 137 近3年阴市杲信化纤有限公司销售毛利率变化情况 129

图表 138 近3年阴市杲信化纤有限公司成本费用利润率变化情况 129

图表 139 近4年河南郸城金丹乳酸公司固定资产周转次数情况 131

图表 140 近3年河南郸城金丹乳酸公司固定资产周转次数变化情况 131

图表 141 近4年河南郸城金丹乳酸公司流动资产周转次数变化情况 132

图表 142 近3年河南郸城金丹乳酸公司流动资产周转次数变化情况 132

图表 143 近4年河南郸城金丹乳酸公司总资产周转次数变化情况 133

图表 144 近3年河南郸城金丹乳酸公司总资产周转次数变化情况 133

图表 145 近4年河南郸城金丹乳酸公司资产负债率变化情况 133

图表 146 近3年河南郸城金丹乳酸公司资产负债率变化情况 134

图表 147 近4年河南郸城金丹乳酸公司销售毛利率变化情况 134

图表 148 近3年河南郸城金丹乳酸公司销售毛利率变化情况 135

图表 149 近3年河南郸城金丹乳酸公司成本费用利润率变化情况 135

图表 150 2009-2013年12月我国聚乳酸纤维行业出口分析 137

图表 151 2013年1-12月我国聚乳酸纤维行业出口目的地分析 137

图表 152 2009-2013年12月我国聚乳酸纤维行业进口分析 139

图表 153 2013年1-12月我国聚乳酸纤维行业进口来源国分析 139

图表 154 2014-2019年我国聚乳酸纤维行业同业竞争风险及控制策略 150

图表 155 2014-2019年我国聚乳酸纤维行业投资方向预测 162

图表 156 聚乳酸纤维项目投资注意事项图 164

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/qitahuagong1407/K24775YHQQ.html>