



艾凯咨询
ICAN Consulting

2008-2009年中国化纤行业市场 分析及发展前景预测报告

一、调研说明

《2008-2009年中国化纤行业市场分析及发展前景预测报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/1006/>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.com

联系人： 刘老师

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、摘要、目录、图表

中国化纤工业经过50多年发展，到2007年已拥有产能2572万吨，产量2390万吨，提前完成了"十一五"目标。2008年上半年，国内化纤行业运行状况良好，化学纤维累计产量为294.69万吨，同比减少4.77万吨，降幅为1.59%；累计销量为289.03万吨，同比减少5.27万吨，降幅为1.79%；累计产销率为98.08%，同比下降0.20个百分点。2008年上半年，全国化学纤维销售仍然主要集中在浙江和江苏两省。其中，浙江省上半年化学纤维流入量接近全国总销售量的三成，江苏省流入量超过总销售量的四分之一。当前，我国化纤行业正从规模数量型向技术品种效益型转换，化纤行业投资方向将向高新技术和差别化纤维品种发展。

发改委《化纤工业"十一五"发展指导意见》对国内外环境变化和行业发展趋势作了深入的分析，围绕化纤工业实现由"数量型"向"技术型"战略转变的主线，进一步明确了"十一五"期间化纤工业发展的指导思想，提出了发展高新技术纤维、生物质纤维以及差别化纤维的技术方向，明确了化纤工业的发展目标和发展重点。《指导意见》对加快我国化纤工业转变经济增长方式，解决长期积累的结构性矛盾和资源、环保约束问题，实现全面、协调和可持续发展具有重要的指导作用。同时也有利于政府相关部门、金融机构、行业中介组织在经济调控和市场监管中明确工作重点。

预计到2010年中国纺织纤维加工总量将达到3600万吨，未来几年化纤行业产能和产量增速将保持在7-15%之间，到2010年，产能和产量增速将分别回落至7%和5%的水平。到2010年，化纤产量预期达到2350万吨，年均增长7.6%；化纤纤维加工量预期达到2400万吨，年均增长7%；差别化纤维比例提高到40%。2010年我国的腈纤维产能将达到100万吨，届时将占全球腈纶纤维总产量的50%，成为名符其实的世界腈纶纤维生产大国。至2010年腈纶纤维需求量将达到140万吨左右，届时还将有40万吨的需求缺口。预测到2010年亚洲涤纶产量将达2950万吨，闲置产能约为1150万吨；其中中国涤纶产量将达2180万吨，闲置产能约为760万吨。

本研究咨询报告主要依据了国家统计局、国家商务部、国家海关总署、中国纺织协会、中国化学纤维工业协会、中国纺织流通协会、国内外多种相关报刊杂志的基础信息以及专业研究单位等公布、提供的大量的内容翔实、统计精确的资料和数据，客观、多角度地对我国化纤市场进行了研究分析。报告对我国化纤行业的发展需求、市场竞争格局、行业结构情况作了详细的分析，报告还重点分析了合成纤维、锦纶纤维、涤纶纤维、腈纶纤维、丙纶纤维、氨纶纤维和其他化纤行业细分市场的发展状况，以及化纤行业市场产品产量数据、进出口数据分析、发展趋势和竞争格局。报告内容详实，图表丰富，既有深入的分析，又有直观的

比较，为化纤企业在激烈的市场竞争中洞察先机，能准确及时的针对自身环境调整经营策略；对于行业研究规律、行业政策制定和欲进入的投资集团提供了准确的情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部也具有极大的参考价值。

第一部分 行业发展概况

第一章 化学纤维相关概述 1

第一节 化纤的定义及分类 1

第二节 化纤行业结构分析 2

第三节 化纤行业主要技术 4

第二章 纺织行业发展分析 7

第一节 纺织行业发展分析 7

一、2008年纺织工业生产情况分析 7

二、2008年纺织行业的增加值情况 11

三、2008年纺织工业出口情况分析 11

四、2008年纺织行业投资情况分析 12

五、2008年纺织工业经济运行分析 15

第二节 纺织原料市场分析 19

一、2007年纺纱耗用原料分布情况 19

二、2007年我国纺织原料进口分析 19

三、2007年我国纺织原料出口分析 20

四、2008年我国纺织原料进口分析 21

五、2008年我国纺织原料出口分析 22

第二部分 行业发展现状

第三章 全球化纤行业发展分析 25

第一节 全球纤维市场分析 25

一、2007年全球纤维产量情况分析 25

二、2007年全球纤维的消耗量分析 28

三、2008年全球纤维价格走势分析 29

四、2008年全球纤维供求形势分析 30

五、2010年全球纺织原料市场规模 31

第二节 全球化纤市场分析 32

一、2007年全球化学纤维产量分析 32

二、2007年全球合成纤维产量分析 34

三、2008年欧洲化纤市场环境分析 35

四、2008年欧洲涤纶市场发展分析 38

五、全球绿色化学纤维的开发情况 39

第四章 中国化纤行业发展分析 42

第一节 化纤行业发展现状 42

一、我国化学纤维制造业的竞争力 42

二、我国化纤行业的发展现状分析 42

三、化纤行业十一五目标完成情况 45

四、2008年中国化纤行业发展分析 46

五、2008年化纤行业与上一年对比 47

第二节 化纤市场情况分析 50

一、2008年化纤业产销存运行分析 50

二、2008年化纤行业利润情况分析 53

三、2008年化纤行业发展周期分析 53

四、2008年化纤行业发展机遇分析 54

五、2008年化纤行业利润增速预测 55

第三节 化纤行业运行分析 57

一、2008年中国化纤行业运行状况 57

二、2008年中国化纤行业运行数据 58

三、2008年我国化学纤维产量分析 103

四、2008年我国化纤用浆粕的产量 110

五、2008年我国纯化纤布产量分析 114

第四节 化学纤维进出口分析 120

一、2008年我国化学纤维长丝进口 120

二、2008年我国化学纤维长丝出口 125

三、2008年我国化学纤维短纤进口 129

四、2008年我国化学纤维短纤出口 136

第三部分 细分产业发展分析

第五章 合成纤维行业发展分析 143

第一节 合成纤维发展现状分析 143

一、2008年合成纤维行业发展分析 143

二、2008年合成纤维行业运行分析 144

三、2008年合成纤维行业运行数据 151

四、2008年我国合成纤维产量分析 155

第二节 合成纤维进出口分析 163

一、2008年纺织用合成纤维进口分析 163

二、2008年纺织用合成纤维进口价格 164

三、2008年合纤长丝纱线进出口数据 164

四、2008年合成纤维短纤进出口数据 169

第六章 锦纶纤维行业发展分析 174

第一节 2008年锦纶纤维产业发展分析 174

一、2008年锦纶纤维产销存运行分析 174

二、2008年锦纶纺织品出口退税情况 176

三、2008年我国锦纶纤维的产量分析 176

第二节 2008年锦纶纤维市场情况分析 180

一、2008年5月锦纶纤维市场分析 180

二、2008年年中锦纶纤维市场分析 182

三、2008年9月锦纶纤维市场分析 184

四、2008年锦纶产品进口情况分析 185

第七章 涤纶纤维行业发展分析 187

第一节 2008年涤纶纤维市场分析 187

一、2008年涤纶纤维产业链分析 187

二、2008年涤纶纤维的产量分析 189

三、2008年涤纶长丝产销量分析 195

四、2008年涤纶短纤产销量分析 196

五、2008年涤纶长丝市场分析 197

六、2008年涤纶短纤市场分析 200

| | |
|---------------------|-----|
| 七、2008年涤纶工业丝市场分析 | 202 |
| 第二节 2008年涤纶纤维进出口分析 | 203 |
| 一、2008年7月涤纶短纤出口情况分析 | 203 |
| 二、2008年7月涤纶长丝出口情况分析 | 203 |
| 三、2008年8月涤纶短纤的进出口价格 | 204 |
| 四、2008年8月涤纶短纤进出口量分析 | 204 |
| 五、2008年8月涤纶长丝进口情况分析 | 205 |
| 六、2008年8月涤纶长丝出口情况分析 | 205 |
| 七、2008年涤纶出口退税调整影响分析 | 206 |

第八章 腈纶纤维行业发展分析 208

第一节 我国腈纶行业发展现状分析 208

| | |
|---------------|-----|
| 一、腈纶行业发展现状分析 | 208 |
| 二、腈纶市场供需情况分析 | 208 |
| 三、腈纶行业进口情况分析 | 209 |
| 四、工艺路线和生产能力分析 | 209 |
| 五、腈纶行业存在的主要问题 | 211 |
| 六、腈纶行业发展的几点建议 | 211 |

第二节 腈纶市场情况分析 213

| | |
|---------------------|-----|
| 一、2008年腈纶行业经济运行分析 | 213 |
| 二、2008年腈纶纤维产销存运行分析 | 219 |
| 三、2008年腈纶纤维产量与进出口分析 | 222 |
| 四、2008年腈纶纤维市场行情分析 | 225 |

第九章 丙纶纤维行业发展分析 229

第一节 2008年丙纶行业发展分析 229

| | |
|-------------------|-----|
| 一、2008年丙纶纤维行业发展分析 | 229 |
| 二、2008年丙纶行业经济运行分析 | 230 |
| 三、2008年我国丙纶纤维产量分析 | 233 |

第二节 2008年丙纶市场情况分析 237

| | |
|--------------------|-----|
| 一、2008年丙纶纤维产销存运行分析 | 237 |
| 二、2008年丙纶纤维市场情况分析 | 238 |

- 三、2008年丙纶上下游分析与预测 240
- 四、2008年PP价格对行业的影响 243

第十章 其它化纤行业发展分析 245

第一节 维纶纤维行业发展分析 245

- 一、2008年维纶纤维产销存分析 245
- 二、2008年维纶纤维销售流向 245
- 三、2008年维纶纤维产量分析 246
- 四、2008年维纶纤维产量数据 246

第二节 氨纶纤维行业发展分析 248

- 一、2008年氨纶纤维市场行情分析 248
- 二、2008年我国氨纶纤维产量分析 249
- 三、2008年氨纶纤维出口退税情况 250
- 四、2008年氨纶行业发展趋势分析 250

第三节 芳纶纤维行业发展分析 251

- 一、2008年芳纶服装用布企业标准 251
- 二、2008年芳纶市场总需求量预测 252
- 三、2008年芳纶基无纺布研发情况 252
- 四、2008年芳纶市场发展前景分析 253

第四节 粘胶纤维行业发展分析 254

- 一、2008年粘胶纤维行业发展分析 254
- 二、2008年我国粘胶纤维产量分析 255
- 三、2008年粘胶纤维的产销存分析 260
- 四、2008年粘胶纤维市场影响因素 264

第五节 聚酯纤维行业发展分析 265

- 一、聚酯纤维相关概念 265
- 二、2008年聚酯的产量分析 265
- 三、2008年聚酯纤维经济运行分析 270
- 四、2008年聚酯纤维的产销存分析 276

第六节 阻燃纤维行业发展分析 279

- 一、织物阻燃纤维的种类 279
- 二、世界阻燃纤维开发进展情况 280

三、2008年我国阻燃纤维研发情况 288

四、阻燃纤维家纺市场正悄然兴起 288

第十一章 化纤原料市场发展分析 289

第一节 化纤原料市场分析 289

一、我国化纤原料进口依存分析 289

二、2007年化纤原料进出口统计 290

三、2008年化纤原料制造业经济指标 290

四、2008年化纤原料制造业收入前十家企业 292

五、2008年国内主要化纤原料价格走势 293

第二节 乙二醇行业分析 294

一、2008年新增乙二醇产能情况 294

二、2008年中国乙二醇进口情况 295

三、2008年乙二醇行情分析与预测 295

四、2008年影响乙二醇市场的关键因素 299

五、我国应适度加快乙二醇工业建设 300

第三节 丙烯腈行业分析 301

一、2008年丙烯腈市场情况分析 301

二、2008年丙烯腈进口情况分析 304

三、2008年欧美丙烯腈市场分析 304

四、2007-2008年世界丙烯腈供求分析 305

五、2008-2009年国内外丙烯腈的生产 312

第四部分 行业竞争分析

第十二章 化纤行业竞争分析 315

第一节 中国化纤行业竞争分析 315

一、2008年化纤行业竞争力十强企业 315

二、2008年化纤行业竞争力提升趋势 315

三、2008年化纤业投资对竞争的影响 317

四、化纤业品牌竞争及未来趋势分析 318

第二节 中国化纤行业发展对策 319

一、化纤产业发展的优势条件分析 319

- 二、化纤产业发展的制约因素分析 320
- 三、化纤行业竞争力提升策略分析 320
- 四、化纤行业差别化发展策略分析 325

第十三章 化纤行业主要企业分析 328

第一节 中国石化仪征化纤股份有限公司 328

- 一、企业概况 328
- 二、2007-2008年财务分析 329
- 三、2008年经营状况 333

第二节 广东新会美达锦纶股份有限公司 334

- 一、公司概况 334
- 二、2007-2008年财务分析 335
- 三、2008年经营状况 339

第三节 江苏江南高纤股份有限公司 340

- 一、公司概况 340
- 二、2007-2008年财务分析 341
- 三、2008年经营状况 345

第四节 黑龙江龙涤股份有限公司 346

- 一、企业概况 346
- 二、2007-2008年财务分析 347
- 三、2008年经营状况 351

第五节 新乡化纤股份有限公司 351

- 一、企业概况 351
- 二、2007-2008年财务分析 352
- 三、2008年经营状况 356

第六节 浙江华峰氨纶股份有限公司 360

- 一、企业概况 360
- 二、2007-2008年财务分析 361
- 三、2008年经营状况 365

第七节 烟台氨纶股份有限公司 367

- 一、企业概况 367
- 二、2007-2008年财务分析 367

三、2008年经营状况 371

第八节 四川舒卡特种纤维股份有限公司 384

一、企业概况 384

二、2007-2008年财务分析 385

三、2008年经营状况 389

第九节 江苏三房巷集团有限公司 391

一、企业概况 391

二、2007-2008年财务分析 392

三、2008年经营状况 396

第十节 安徽皖维高新材料股份有限公司 396

一、公司概况 396

二、2007-2008年财务分析 397

三、2008年经营状况 401

第十一节 保定天鹅股份有限公司 403

一、企业概况 403

二、2007-2008年财务分析 404

三、2008年经营状况 408

第五部分 行业发展趋势

第十四章 化纤行业发展趋势分析 409

第一节 行业发展环境分析 409

一、2008年宏观经济发展分析 409

二、2008年工业经济运行分析 416

三、2008年化纤出口退税调整 419

四、化纤工业"十一五"发展规划 420

第二节 化纤行业发展趋势分析 430

一、未来化纤科技的发展趋势分析 430

二、未来化纤面料的发展趋势分析 432

三、未来国内合成纤维的发展趋势 434

四、我国锦纶市场发展趋势及预测 435

五、我国丙纶市场发展趋势及预测 436

六、2008年化纤行业经济效益预测 438

- 七、2008-2009年化纤行业利润情况预测 439
- 八、2008-2010年化纤行业发展趋势分析 440
- 九、2008-2010年中国化纤工业发展预测 441
- 十、2008-2010年中国化纤技术发展趋势 442

图表目录

- 图表：化纤行业各子行业比较表 3
- 图表：各种植物纤维的长宽度和长宽比 3
- 图表：麻类纤维的化学组成 4
- 图表：竹纤维的化学组成 4
- 图表：2008年1-7月纺织工业产量汇总表（规模以上） 8
- 图表：2007-2008年7月化纤、纱产量增长情况 9
- 图表：2007-2008年7月布、服装产量增长情况 9
- 图表：2007-2008年7月主要产品产量环比增长情况 10
- 图表：2007-2008年7月部分省区化纤产量增速对比图 10
- 图表：2007-2008年7月部分省区布产量增速对比图 10
- 图表：2008年1-7月纺织行业固定资产投资情况 12
- 图表：2008年1-7月纺织行业固定资产投资区域结构表 12
- 图表：2008年1-7月纺织行业固定资产投资资金来源结构表 12
- 图表：2008年1-7月与2007年1-7月的分行业投资增速对比情况 13
- 图表：2007年1-12月纺织工业经济指标全国合计 15
- 图表：2008年1-8月纺织工业经济指标全国合计 16
- 图表：2008年2月纺织工业收入前十家企业 18
- 图表：2008年5月纺织工业收入前十家企业 18
- 图表：2001-2007年世界主要纤维产量 25
- 图表：1980-2007年全球纤维产量 26
- 图表：1980-2007年纱线和纤维产量 27
- 图表：1997-2007年人均人造纤维产量 27
- 图表：1997-2007年人造纤维产量对比 28
- 图表：2006-2007年中国涤纶产量数据 28
- 图表：1970-2007年全球纤维供应 29

图表：2007年主要国家和地区的化学纤维生产 32

图表：2006-2007年合成纤维生产国之产量及产能的世界占有率 34

图表：2008年各省市化学纤维销售情况 51

图表：2007年1-12月化学纤维制造业经济指标全国合计 58

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标全国合计 60

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标北京市合计 61

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标天津市合计 62

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标河北省合计 64

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标山西省合计 65

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标内蒙古合计 67

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标辽宁省合计 68

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标吉林省合计 69

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标黑龙江合计 71

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标上海市合计 72

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标江苏省合计 74

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标浙江省合计 75

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标安徽省合计 76

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标福建省合计 78

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标江西省合计 79

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标山东省合计 81

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标河南省合计 82

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标湖北省合计 84

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标湖南省合计 85

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标广东省合计 86

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标广西区合计 88

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标海南省合计 89

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标重庆市合计 91

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标四川省合计 92

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标贵州省合计 93

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标云南省合计 95

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标陕西省合计 96

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标甘肃省合计 98

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标宁夏区合计 99

图表：2008年1-8月化学纤维制造业经济指标新疆区合计 100

图表：2008年2月化学纤维制造业收入前十家企业 102

图表：2008年5月化学纤维制造业收入前十家企业 102

图表：2008年8月化学纤维制造业收入前十家企业 103

图表：2008年1-9月化学纤维产量全国合计 103

图表：2008年1-9月化学纤维产量北京市合计 103

图表：2008年1-9月化学纤维产量天津市合计 104

图表：2008年1-9月化学纤维产量河北省合计 104

图表：2008年1-9月化学纤维产量山西省合计 104

图表：2008年1-9月化学纤维产量辽宁省合计 104

图表：2008年1-9月化学纤维产量吉林省合计 105

图表：2008年1-9月化学纤维产量黑龙江合计 105

图表：2008年1-9月化学纤维产量上海市合计 105

图表：2008年1-9月化学纤维产量江苏省合计 105

图表：2008年1-9月化学纤维产量浙江省合计 106

图表：2008年1-9月化学纤维产量安徽省合计 106

图表：2008年1-9月化学纤维产量福建省合计 106

图表：2008年1-9月化学纤维产量江西省合计 106

图表：2008年1-9月化学纤维产量山东省合计 107

图表：2008年1-9月化学纤维产量河南省合计 107

图表：2008年1-9月化学纤维产量湖北省合计 107

图表：2008年1-9月化学纤维产量湖南省合计 107

图表：2008年1-9月化学纤维产量广东省合计 108

图表：2008年1-9月化学纤维产量海南省合计 108

图表：2008年1-9月化学纤维产量重庆市合计 108

图表：2008年1-9月化学纤维产量四川省合计 108

图表：2008年1-9月化学纤维产量云南省合计 109

图表：2008年1-9月化学纤维产量甘肃省合计 109

图表：2008年1-9月化学纤维产量新疆区合计 109

图表：2008年1-9月化学纤维产量宁夏区合计 109

图表：2008年1-9月化学纤维产量内蒙古合计 110

图表：2008年1-9月化纤用浆粕产量全国合计 110

图表：2008年1-9月化纤用浆粕产量河北省合计 110

图表：2008年1-9月化纤用浆粕产量山西省合计 111

图表：2008年1-9月化纤用浆粕产量吉林省合计 111

图表：2008年1-9月化纤用浆粕产量江苏省合计 111

图表：2008年1-9月化纤用浆粕产量浙江省合计 111

图表：2008年1-9月化纤用浆粕产量安徽省合计 112

图表：2008年1-9月化纤用浆粕产量福建省合计 112

图表：2008年1-9月化纤用浆粕产量山东省合计 112

图表：2008年1-9月化纤用浆粕产量河南省合计 112

图表：2008年1-9月化纤用浆粕产量湖北省合计 113

图表：2008年1-9月化纤用浆粕产量湖南省合计 113

图表：2008年1-9月化纤用浆粕产量四川省合计 113

图表：2008年1-9月化纤用浆粕产量陕西省合计 113

图表：2008年1-9月化纤用浆粕产量新疆区合计 114

图表：2008年1-9月纯化纤布产量全国合计 114

图表：2008年1-9月纯化纤布产量北京市合计 114

图表：2008年1-9月纯化纤布产量天津市合计 115

图表：2008年1-9月纯化纤布产量河北省合计 115

图表：2008年1-9月纯化纤布产量内蒙古合计 115

图表：2008年1-9月纯化纤布产量辽宁省合计 115

图表：2008年1-9月纯化纤布产量吉林省合计 116

图表：2008年1-9月纯化纤布产量黑龙江合计 116

图表：2008年1-9月纯化纤布产量上海市合计 116

图表：2008年1-9月纯化纤布产量江苏省合计 116

图表：2008年1-9月纯化纤布产量浙江省合计 117

图表：2008年1-9月纯化纤布产量安徽省合计 117

图表：2008年1-9月纯化纤布产量福建省合计 117

图表：2008年1-9月纯化纤布产量江西省合计 117

图表：2008年1-9月纯化纤布产量山东省合计 118

图表：2008年1-9月纯化纤布产量河南省合计 118

图表：2008年1-9月纯化纤布产量湖北省合计 118

图表：2008年1-9月纯化纤布产量湖南省合计 118

图表：2008年1-9月纯化纤布产量广东省合计 119

图表：2008年1-9月纯化纤布产量重庆市合计 119

图表：2008年1-9月纯化纤布产量四川省合计 119

图表：2008年1-9月纯化纤布产量贵州省合计 119

图表：2008年1-9月纯化纤布产量陕西省合计 120

图表：2008年1-9月化学纤维长丝进口数据 120

图表：2008年1季度化学纤维长丝进口数据 121

图表：2008年1月化学纤维长丝进口数据 121

图表：2008年2月化学纤维长丝进口数据 121

图表：2008年3月化学纤维长丝进口数据 122

图表：2008年2季度化学纤维长丝进口数据 122

图表：2008年4月化学纤维长丝进口数据 122

图表：2008年5月化学纤维长丝进口数据 123

图表：2008年6月化学纤维长丝进口数据 123

图表：2008年3季度化学纤维长丝进口数据 123

图表：2008年7月化学纤维长丝进口数据 124

图表：2008年8月化学纤维长丝进口数据 124

图表：2008年9月化学纤维长丝进口数据 124

图表：2008年1-9月化学纤维长丝出口数据 125

图表：2008年1季度化学纤维长丝出口数据 125

图表：2008年1月化学纤维长丝出口数据 125

图表：2008年2月化学纤维长丝出口数据 126

图表：2008年3月化学纤维长丝出口数据 126

图表：2008年2季度化学纤维长丝出口数据 126

图表：2008年4月化学纤维长丝出口数据 127

图表：2008年5月化学纤维长丝出口数据 127

图表：2008年6月化学纤维长丝出口数据 127

图表：2008年3季度化学纤维长丝出口数据 128

图表：2008年7月化学纤维长丝出口数据 128

图表：2008年8月化学纤维长丝出口数据 128

图表：2008年9月化学纤维长丝出口数据 129

图表：2008年1-9月化学纤维短纤进口数据 129

图表：2008年1季度化学纤维短纤进口数据 130

图表：2008年1月化学纤维短纤进口数据 130

图表：2008年2月化学纤维短纤进口数据 131

图表：2008年3月化学纤维短纤进口数据 131

图表：2008年2季度化学纤维短纤进口数据 132

图表：2008年4月化学纤维短纤进口数据 132

图表：2008年5月化学纤维短纤进口数据 133

图表：2008年6月化学纤维短纤进口数据 133

图表：2008年3季度化学纤维短纤进口数据 134

图表：2008年7月化学纤维短纤进口数据 134

图表：2008年8月化学纤维短纤进口数据 135

图表：2008年9月化学纤维短纤进口数据 135

图表：2008年1-9月化学纤维短纤出口数据 136

图表：2008年1季度化学纤维短纤出口数据 136

图表：2008年1月化学纤维短纤出口数据 137

图表：2008年2月化学纤维短纤出口数据 137

图表：2008年3月化学纤维短纤出口数据 138

图表：2008年2季度化学纤维短纤出口数据 138

图表：2008年4月化学纤维短纤出口数据 139

图表：2008年5月化学纤维短纤出口数据 139

图表：2008年6月化学纤维短纤出口数据 140

图表：2008年3季度化学纤维短纤出口数据 140

图表：2008年7月化学纤维短纤出口数据 141

图表：2008年8月化学纤维短纤出口数据 141

图表：2008年9月化学纤维短纤出口数据 142

图表：2008年上半年合成纤维主要省市产量变化 145

图表：2008年上半年我国合纤原料分品种出口数量和单价 145

图表：2008年上半年我国合纤原料分品种进口数量和单价 146

图表：2008年上半年合纤行业生产经营和盈利状况 147

图表：2008年上半年合纤行业产销衔接和资产运转情况 147

图表：2008年上半年合纤行业赢利能力受人民币兑美元汇率的影响 148

| | |
|--|-----|
| 图表：2008年上半年合纤行业产品出口单价随人民币兑美元汇率而变化 | 149 |
| 图表：2008年上半年合纤行业产品全出口企业盈利能力受人民币兑美元汇率的影响 | 150 |
| 图表：2008年上半年合纤行业固定资产投资情况 | 151 |
| 图表：2007年1-12月合成纤维制造业经济指标全国合计 | 151 |
| 图表：2008年1-8月合成纤维制造业经济指标全国合计 | 152 |
| 图表：2008年2月合成纤维制造业收入前十家企业 | 154 |
| 图表：2008年5月合成纤维制造业收入前十家企业 | 154 |
| 图表：2008年8月合成纤维制造业收入前十家企业 | 155 |
| 图表：2008年1-9月合成纤维产量全国合计 | 155 |
| 图表：2008年1-9月合成纤维产量北京市合计 | 155 |
| 图表：2008年1-9月合成纤维产量天津市合计 | 156 |
| 图表：2008年1-9月合成纤维产量河北省合计 | 156 |
| 图表：2008年1-9月合成纤维产量山西省合计 | 156 |
| 图表：2008年1-9月合成纤维产量内蒙古合计 | 157 |
| 图表：2008年1-9月合成纤维产量辽宁省合计 | 157 |
| 图表：2008年1-9月合成纤维产量吉林省合计 | 157 |
| 图表：2008年1-9月合成纤维产量黑龙江合计 | 158 |
| 图表：2008年1-9月合成纤维产量上海市合计 | 158 |
| 图表：2008年1-9月合成纤维产量江苏省合计 | 158 |
| 图表：2008年1-9月合成纤维产量浙江省合计 | 159 |
| 图表：2008年1-9月合成纤维产量安徽省合计 | 159 |
| 图表：2008年1-9月合成纤维产量福建省合计 | 159 |
| 图表：2008年1-9月合成纤维产量江西省合计 | 160 |
| 图表：2008年1-9月合成纤维产量山东省合计 | 160 |
| 图表：2008年1-9月合成纤维产量河南省合计 | 160 |
| 图表：2008年1-9月合成纤维产量湖北省合计 | 161 |
| 图表：2008年1-9月合成纤维产量湖南省合计 | 161 |
| 图表：2008年1-9月合成纤维产量广东省合计 | 161 |
| 图表：2008年1-9月合成纤维产量海南省合计 | 162 |
| 图表：2008年1-9月合成纤维产量重庆市合计 | 162 |
| 图表：2008年1-9月合成纤维产量四川省合计 | 162 |
| 图表：2008年1-9月合成纤维产量甘肃省合计 | 163 |

图表：2008年1-9月合成纤维产量新疆区合计 163

图表：2008年1-8月合成纤维长丝纱线进口数据 164

图表：2008年1季度合成纤维长丝纱线进口数据 164

图表：2008年1月合成纤维长丝纱线进口数据 165

图表：2008年2月合成纤维长丝纱线进口数据 165

图表：2008年3月合成纤维长丝纱线进口数据 165

图表：2008年2季度合成纤维长丝纱线进口数据 165

图表：2008年4月合成纤维长丝纱线进口数据 165

图表：2008年5月合成纤维长丝纱线进口数据 166

图表：2008年6月合成纤维长丝纱线进口数据 166

图表：2008年7月合成纤维长丝纱线进口数据 166

图表：2008年8月合成纤维长丝纱线进口数据 166

图表：2008年1-8月合成纤维长丝纱线出口数据 166

图表：2008年1季度合成纤维长丝纱线出口数据 167

图表：2008年1月合成纤维长丝纱线出口数据 167

图表：2008年2月合成纤维长丝纱线出口数据 167

图表：2008年3月合成纤维长丝纱线出口数据 167

图表：2008年2季度合成纤维长丝纱线出口数据 167

图表：2008年4月合成纤维长丝纱线出口数据 168

图表：2008年5月合成纤维长丝纱线出口数据 168

图表：2008年6月合成纤维长丝纱线出口数据 168

图表：2008年7月合成纤维长丝纱线出口数据 168

图表：2008年8月合成纤维长丝纱线出口数据 168

图表：2008年1-8月合成纤维短纤进口数据 169

图表：2008年1季度合成纤维短纤进口数据 169

图表：2008年1月合成纤维短纤进口数据 169

图表：2008年2月合成纤维短纤进口数据 169

图表：2008年3月合成纤维短纤进口数据 170

图表：2008年2季度合成纤维短纤进口数据 170

图表：2008年4月合成纤维短纤进口数据 170

图表：2008年5月合成纤维短纤进口数据 170

图表：2008年6月合成纤维短纤进口数据 170

图表：2008年7月合成纤维短纤进口数据 171

图表：2008年8月合成纤维短纤进口数据 171

图表：2008年1-8月合成纤维短纤出口数据 171

图表：2008年1季度合成纤维短纤出口数据 171

图表：2008年1月合成纤维短纤出口数据 172

图表：2008年2月合成纤维短纤出口数据 172

图表：2008年3月合成纤维短纤出口数据 172

图表：2008年2季度合成纤维短纤出口数据 172

图表：2008年4月合成纤维短纤出口数据 172

图表：2008年5月合成纤维短纤出口数据 173

图表：2008年6月合成纤维短纤出口数据 173

图表：2008年7月合成纤维短纤出口数据 173

图表：2008年8月合成纤维短纤出口数据 173

图表：2007-2008年我国锦纶纤维月度产量对比统计 176

图表：2008年1-9月锦纶纤维产量全国合计 177

图表：2008年1-9月锦纶纤维产量辽宁省合计 177

图表：2008年1-9月锦纶纤维产量黑龙江合计 177

图表：2008年1-9月锦纶纤维产量上海市合计 178

图表：2008年1-9月锦纶纤维产量江苏省合计 178

图表：2008年1-9月锦纶纤维产量浙江省合计 178

图表：2008年1-9月锦纶纤维产量安徽省合计 178

图表：2008年1-9月锦纶纤维产量福建省合计 179

图表：2008年1-9月锦纶纤维产量山东省合计 179

图表：2008年1-9月锦纶纤维产量河南省合计 179

图表：2008年1-9月锦纶纤维产量湖北省合计 179

图表：2008年1-9月锦纶纤维产量湖南省合计 180

图表：2008年1-9月锦纶纤维产量广东省合计 180

图表：2008年1-9月锦纶纤维产量四川省合计 180

图表：2008年1-9月涤纶纤维产量全国合计 189

图表：2008年1-9月涤纶纤维产量北京市合计 189

图表：2008年1-9月涤纶纤维产量天津市合计 190

图表：2008年1-9月涤纶纤维产量河北省合计 190

| | |
|--|-----|
| 图表：2008年1-9月涤纶纤维产量山西省合计 | 190 |
| 图表：2008年1-9月涤纶纤维产量辽宁省合计 | 190 |
| 图表：2008年1-9月涤纶纤维产量吉林省合计 | 191 |
| 图表：2008年1-9月涤纶纤维产量黑龙江合计 | 191 |
| 图表：2008年1-9月涤纶纤维产量上海市合计 | 191 |
| 图表：2008年1-9月涤纶纤维产量江苏省合计 | 191 |
| 图表：2008年1-9月涤纶纤维产量浙江省合计 | 192 |
| 图表：2008年1-9月涤纶纤维产量安徽省合计 | 192 |
| 图表：2008年1-9月涤纶纤维产量福建省合计 | 192 |
| 图表：2008年1-9月涤纶纤维产量江西省合计 | 192 |
| 图表：2008年1-9月涤纶纤维产量山东省合计 | 193 |
| 图表：2008年1-9月涤纶纤维产量河南省合计 | 193 |
| 图表：2008年1-9月涤纶纤维产量湖北省合计 | 193 |
| 图表：2008年1-9月涤纶纤维产量湖南省合计 | 193 |
| 图表：2008年1-9月涤纶纤维产量广东省合计 | 194 |
| 图表：2008年1-9月涤纶纤维产量海南省合计 | 194 |
| 图表：2008年1-9月涤纶纤维产量重庆市合计 | 194 |
| 图表：2008年1-9月涤纶纤维产量四川省合计 | 194 |
| 图表：2008年1-9月涤纶纤维产量新疆区合计 | 195 |
| 图表：2008年1-9月涤纶纤维产量内蒙古合计 | 195 |
| 图表：2008年上半年我国腈纶纤维产量进出口情况 | 213 |
| 图表：2008年上半年我国腈纶纤维分品种出口数量和单价 | 214 |
| 图表：2008年上半年我国腈纶纤维分品种进口数量和单价 | 214 |
| 图表：2008年上半年腈纶纤维主要省市产量变化 | 215 |
| 图表：2008年上半年腈纶行业生产经营和盈利状况 | 215 |
| 图表：2008年上半年腈纶行业产销衔接和资产运转情况 | 216 |
| 图表：2008年上半年腈纶行业赢利能力受人民币兑美元汇率的影响 | 217 |
| 图表：2008年上半年腈纶行业产品出口单价随人民币兑美元汇率而变化 | 218 |
| 图表：2008年上半年腈纶行业产品全出口企业盈利能力受人民币兑美元汇率的影响 | 219 |
| 图表：2008年上半年腈纶行业固定资产投资情况 | 219 |
| 图表：2008年1-9月腈纶纤维产量全国合计 | 222 |
| 图表：2008年1-9月腈纶纤维产量河北省合计 | 223 |

| | |
|--------------------------|-----|
| 图表：2008年1-9月腈纶纤维产量辽宁省合计 | 223 |
| 图表：2008年1-9月腈纶纤维产量吉林省合计 | 223 |
| 图表：2008年1-9月腈纶纤维产量黑龙江合计 | 223 |
| 图表：2008年1-9月腈纶纤维产量上海市合计 | 224 |
| 图表：2008年1-9月腈纶纤维产量江苏省合计 | 224 |
| 图表：2008年1-9月腈纶纤维产量浙江省合计 | 224 |
| 图表：2008年1-9月腈纶纤维产量安徽省合计 | 224 |
| 图表：2008年1-9月腈纶纤维产量山东省合计 | 225 |
| 图表：2008年上半年丙纶行业总量增长情况 | 230 |
| 图表：2008年上半年丙纶行业经营环境变化 | 231 |
| 图表：2008年上半年丙纶行业生产经营和盈利状况 | 231 |
| 图表：2008年上半年丙纶纤维主要省市产量变化 | 232 |
| 图表：2008年1-9月丙纶纤维产量全国合计 | 233 |
| 图表：2008年1-9月丙纶纤维产量北京市合计 | 233 |
| 图表：2008年1-9月丙纶纤维产量河北省合计 | 233 |
| 图表：2008年1-9月丙纶纤维产量辽宁省合计 | 234 |
| 图表：2008年1-9月丙纶纤维产量吉林省合计 | 234 |
| 图表：2008年1-9月丙纶纤维产量黑龙江合计 | 234 |
| 图表：2008年1-9月丙纶纤维产量上海市合计 | 234 |
| 图表：2008年1-9月丙纶纤维产量江苏省合计 | 235 |
| 图表：2008年1-9月丙纶纤维产量浙江省合计 | 235 |
| 图表：2008年1-9月丙纶纤维产量安徽省合计 | 235 |
| 图表：2008年1-9月丙纶纤维产量山东省合计 | 235 |
| 图表：2008年1-9月丙纶纤维产量河南省合计 | 236 |
| 图表：2008年1-9月丙纶纤维产量湖北省合计 | 236 |
| 图表：2008年1-9月丙纶纤维产量湖南省合计 | 236 |
| 图表：2008年1-9月丙纶纤维产量广东省合计 | 236 |
| 图表：2008年1-9月丙纶纤维产量重庆市合计 | 237 |
| 图表：2008年1-9月丙纶纤维产量新疆区合计 | 237 |
| 图表：2008年1-9月维纶纤维产量全国合计 | 246 |
| 图表：2008年1-9月维纶纤维产量安徽省合计 | 247 |
| 图表：2008年1-9月维纶纤维产量福建省合计 | 247 |

图表：2008年1-9月维纶纤维产量湖南省合计 247

图表：2008年1-9月维纶纤维产量重庆市合计 248

图表：2008年1-9月维纶纤维产量甘肃省合计 248

图表：2008年1-8月我国粘胶纤维月度产量对比统计 255

图表：2008年1-9月粘胶纤维产量全国合计 256

图表：2008年1-9月粘胶纤维产量河北省合计 256

图表：2008年1-9月粘胶纤维产量山西省合计 256

图表：2008年1-9月粘胶纤维产量辽宁省合计 256

图表：2008年1-9月粘胶纤维产量吉林省合计 257

图表：2008年1-9月粘胶纤维产量江苏省合计 257

图表：2008年1-9月粘胶纤维产量浙江省合计 257

图表：2008年1-9月粘胶纤维产量福建省合计 257

图表：2008年1-9月粘胶纤维产量江西省合计 258

图表：2008年1-9月粘胶纤维产量山东省合计 258

图表：2008年1-9月粘胶纤维产量河南省合计 258

图表：2008年1-9月粘胶纤维产量湖北省合计 258

图表：2008年1-9月粘胶纤维产量湖南省合计 259

图表：2008年1-9月粘胶纤维产量广东省合计 259

图表：2008年1-9月粘胶纤维产量四川省合计 259

图表：2008年1-9月粘胶纤维产量新疆区合计 259

图表：2008年1-9月聚酯产量全国合计 265

图表：2008年1-9月聚酯产量天津市合计 266

图表：2008年1-9月聚酯产量河北省合计 266

图表：2008年1-9月聚酯产量辽宁省合计 266

图表：2008年1-9月聚酯产量黑龙江合计 266

图表：2008年1-9月聚酯产量上海市合计 267

图表：2008年1-9月聚酯产量江苏省合计 267

图表：2008年1-9月聚酯产量浙江省合计 267

图表：2008年1-9月聚酯产量安徽省合计 267

图表：2008年1-9月聚酯产量福建省合计 268

图表：2008年1-9月聚酯产量江西省合计 268

图表：2008年1-9月聚酯产量山东省合计 268

图表：2008年1-9月聚酯产量河南省合计 268

图表：2008年1-9月聚酯产量湖北省合计 269

图表：2008年1-9月聚酯产量广东省合计 269

图表：2008年1-9月聚酯产量广西区合计 269

图表：2008年1-9月聚酯产量海南省合计 269

图表：2008年1-9月聚酯产量四川省合计 270

图表：2008年1-9月聚酯产量新疆区合计 270

图表：2008年1-7月我国聚酯纤维统计数据 271

图表：2008年1-7月我国聚酯纤维短纤和长丝进出口数量和单价 271

图表：2008年1-7月聚酯纤维主要省市产量变化 272

图表：2008年1-7月聚酯行业生产经营和盈利状况 273

图表：2008年1-7月聚酯行业产销衔接和资产运转情况 273

图表：2008年1-7月聚酯行业短期偿债和变现能力变化 274

图表：2008年1-7月聚酯行业赢利能力受出口退税率提高的影响 275

图表：2008年1-7月聚酯行业单位产品收入受出口退税率提高的影响 276

图表：2008年1-7月聚酯行业固定资产投资情况 276

图表：2007年1-12月化纤原料进出口统计 290

图表：2008年1-8月化学纤维原料及纤维制造业经济指标全国合计 290

图表：2008年2月化学纤维原料及纤维制造业销售收入前十家企业 292

图表：2008年5月化学纤维原料及纤维制造业销售收入前十家企业 292

图表：2008年8月化学纤维原料及纤维制造业销售收入前十家企业 292

图表：2008年9月国内主要化纤原料价格行情走势表 293

图表：2008年10月份国内主要化纤原料价格走势表 293

图表：2005-2008年世界的AN生产能力和需求推移 307

图表：2007-2008年世界各企业的AN公称生产能力 307

图表：2005-2008年亚洲AN市场行情推移 309

图表：2006年中国化纤主要行业能耗分析表 321

图表：2006年中国化纤主要品种综合能耗统计 322

图表：中国化纤产业名牌产品统计 323

图表：中国化纤产业标准统计 324

图表：2007-2008年中国石化仪征化纤股份有限公司主营构成 329

图表：2007-2008年中国石化仪征化纤股份有限公司每股指标分析 329

| | |
|-----------------------------------|-----|
| 图表：2007-2008年中国石化仪征化纤股份有限公司获利能力分析 | 330 |
| 图表：2007-2008年中国石化仪征化纤股份有限公司经营能力分析 | 330 |
| 图表：2007-2008年中国石化仪征化纤股份有限公司偿债能力分析 | 330 |
| 图表：2007-2008年中国石化仪征化纤股份有限公司资本结构 | 330 |
| 图表：2007-2008年中国石化仪征化纤股份有限公司发展能力分析 | 331 |
| 图表：2007-2008年中国石化仪征化纤股份有限公司现金流量分析 | 331 |
| 图表：2007-2008年中国石化仪征化纤股份有限公司主营业务收入 | 331 |
| 图表：2007-2008年中国石化仪征化纤股份有限公司主营业务利润 | 331 |
| 图表：2007-2008年中国石化仪征化纤股份有限公司营业利润 | 332 |
| 图表：2007-2008年中国石化仪征化纤股份有限公司利润总额 | 332 |
| 图表：2007-2008年中国石化仪征化纤股份有限公司净利润 | 332 |
| 图表：2008年上半年广东新会美达锦纶股份有限公司主营构成 | 335 |
| 图表：2007-2008年广东新会美达锦纶股份有限公司每股指标分析 | 335 |
| 图表：2007-2008年广东新会美达锦纶股份有限公司获利能力分析 | 336 |
| 图表：2007-2008年广东新会美达锦纶股份有限公司经营能力分析 | 336 |
| 图表：2007-2008年广东新会美达锦纶股份有限公司偿债能力分析 | 336 |
| 图表：2007-2008年广东新会美达锦纶股份有限公司资本结构 | 337 |
| 图表：2007-2008年广东新会美达锦纶股份有限公司发展能力分析 | 337 |
| 图表：2007-2008年广东新会美达锦纶股份有限公司现金流量分析 | 337 |
| 图表：2007-2008年广东新会美达锦纶股份有限公司主营业务收入 | 337 |
| 图表：2007-2008年广东新会美达锦纶股份有限公司主营业务利润 | 338 |
| 图表：2007-2008年广东新会美达锦纶股份有限公司营业利润 | 338 |
| 图表：2007-2008年广东新会美达锦纶股份有限公司利润总额 | 338 |
| 图表：2007-2008年广东新会美达锦纶股份有限公司净利润 | 339 |
| 图表：2008年上半年江苏江南高纤股份有限公司主营构成 | 341 |
| 图表：2007-2008年江苏江南高纤股份有限公司每股指标分析 | 341 |
| 图表：2007-2008年江苏江南高纤股份有限公司获利能力分析 | 342 |
| 图表：2007-2008年江苏江南高纤股份有限公司经营能力分析 | 342 |
| 图表：2007-2008年江苏江南高纤股份有限公司偿债能力分析 | 342 |
| 图表：2007-2008年江苏江南高纤股份有限公司资本结构 | 342 |
| 图表：2007-2008年江苏江南高纤股份有限公司发展能力分析 | 343 |
| 图表：2007-2008年江苏江南高纤股份有限公司现金流量分析 | 343 |

图表：2007-2008年江苏江南高纤股份有限公司主营业务收入 343

图表：2007-2008年江苏江南高纤股份有限公司主营业务利润 343

图表：2007-2008年江苏江南高纤股份有限公司营业利润 344

图表：2007-2008年江苏江南高纤股份有限公司利润总额 344

图表：2007-2008年江苏江南高纤股份有限公司净利润 345

图表：2008年上半年黑龙江龙涤股份有限公司主营构成 347

图表：2007-2008年黑龙江龙涤股份有限公司每股指标分析 347

图表：2007-2008年黑龙江龙涤股份有限公司获利能力分析 348

图表：2007-2008年黑龙江龙涤股份有限公司经营能力分析 348

图表：2007-2008年黑龙江龙涤股份有限公司偿债能力分析 348

图表：2007-2008年黑龙江龙涤股份有限公司资本结构 348

图表：2007-2008年黑龙江龙涤股份有限公司发展能力分析 348

图表：2007-2008年黑龙江龙涤股份有限公司现金流量分析 349

图表：2007-2008年黑龙江龙涤股份有限公司主营业务收入 349

图表：2007-2008年黑龙江龙涤股份有限公司主营业务利润 349

图表：2007-2008年黑龙江龙涤股份有限公司营业利润 350

图表：2007-2008年黑龙江龙涤股份有限公司利润总额 350

图表：2007-2008年黑龙江龙涤股份有限公司净利润 350

图表：2008年上半年新乡化纤股份有限公司主营构成 352

图表：2007-2008年新乡化纤股份有限公司每股指标分析 352

图表：2007-2008年新乡化纤股份有限公司获利能力分析 353

图表：2007-2008年新乡化纤股份有限公司经营能力分析 353

图表：2007-2008年新乡化纤股份有限公司偿债能力分析 353

图表：2007-2008年新乡化纤股份有限公司资本结构 353

图表：2007-2008年新乡化纤股份有限公司发展能力分析 354

图表：2007-2008年新乡化纤股份有限公司现金流量分析 354

图表：2007-2008年新乡化纤股份有限公司主营业务收入 354

图表：2007-2008年新乡化纤股份有限公司主营业务利润 354

图表：2007-2008年新乡化纤股份有限公司营业利润 355

图表：2007-2008年新乡化纤股份有限公司利润总额 355

图表：2007-2008年新乡化纤股份有限公司净利润 355

图表：2008年上半年浙江华峰氨纶股份有限公司主营构成 361

| | |
|-----------------------------------|-----|
| 图表：2007-2008年浙江华峰氨纶股份有限公司每股指标分析 | 361 |
| 图表：2007-2008年浙江华峰氨纶股份有限公司获利能力分析 | 362 |
| 图表：2007-2008年浙江华峰氨纶股份有限公司经营能力分析 | 362 |
| 图表：2007-2008年浙江华峰氨纶股份有限公司偿债能力分析 | 362 |
| 图表：2007-2008年浙江华峰氨纶股份有限公司资本结构 | 362 |
| 图表：2007-2008年浙江华峰氨纶股份有限公司发展能力分析 | 363 |
| 图表：2007-2008年浙江华峰氨纶股份有限公司现金流量分析 | 363 |
| 图表：2007-2008年浙江华峰氨纶股份有限公司主营业务收入 | 363 |
| 图表：2007-2008年浙江华峰氨纶股份有限公司主营业务利润 | 363 |
| 图表：2007-2008年浙江华峰氨纶股份有限公司营业利润 | 364 |
| 图表：2007-2008年浙江华峰氨纶股份有限公司利润总额 | 364 |
| 图表：2007-2008年浙江华峰氨纶股份有限公司净利润 | 364 |
| 图表：2008年上半年烟台氨纶股份有限公司主营构成 | 367 |
| 图表：2007-2008年烟台氨纶股份有限公司每股指标分析 | 368 |
| 图表：2007-2008年烟台氨纶股份有限公司获利能力分析 | 368 |
| 图表：2007-2008年烟台氨纶股份有限公司经营能力分析 | 368 |
| 图表：2007-2008年烟台氨纶股份有限公司偿债能力分析 | 368 |
| 图表：2007-2008年烟台氨纶股份有限公司资本结构 | 369 |
| 图表：2007-2008年烟台氨纶股份有限公司发展能力分析 | 369 |
| 图表：2007-2008年烟台氨纶股份有限公司现金流量分析 | 369 |
| 图表：2007-2008年烟台氨纶股份有限公司主营业务收入 | 369 |
| 图表：2007-2008年烟台氨纶股份有限公司主营业务利润 | 370 |
| 图表：2007-2008年烟台氨纶股份有限公司营业利润 | 370 |
| 图表：2007-2008年烟台氨纶股份有限公司利润总额 | 370 |
| 图表：2007-2008年烟台氨纶股份有限公司净利润 | 371 |
| 图表：2008年上半年四川舒卡特种纤维股份有限公司主营构成 | 385 |
| 图表：2007-2008年四川舒卡特种纤维股份有限公司每股指标分析 | 386 |
| 图表：2007-2008年四川舒卡特种纤维股份有限公司获利能力分析 | 386 |
| 图表：2007-2008年四川舒卡特种纤维股份有限公司经营能力分析 | 386 |
| 图表：2007-2008年四川舒卡特种纤维股份有限公司偿债能力分析 | 386 |
| 图表：2007-2008年四川舒卡特种纤维股份有限公司资本结构 | 387 |
| 图表：2007-2008年四川舒卡特种纤维股份有限公司发展能力分析 | 387 |

图表：2007-2008年四川舒卡特种纤维股份有限公司现金流量分析 387

图表：2007-2008年四川舒卡特种纤维股份有限公司主营业务收入 387

图表：2007-2008年四川舒卡特种纤维股份有限公司主营业务利润 388

图表：2007-2008年四川舒卡特种纤维股份有限公司营业利润 388

图表：2007-2008年四川舒卡特种纤维股份有限公司利润总额 388

图表：2007-2008年四川舒卡特种纤维股份有限公司净利润 389

图表：2008年上半年江苏三房巷实业股份有限公司主营构成 392

图表：2007-2008年江苏三房巷实业股份有限公司每股指标分析 392

图表：2007-2008年江苏三房巷实业股份有限公司获利能力分析 393

图表：2007-2008年江苏三房巷实业股份有限公司经营能力分析 393

图表：2007-2008年江苏三房巷实业股份有限公司偿债能力分析 393

图表：2007-2008年江苏三房巷实业股份有限公司资本结构 393

图表：2007-2008年江苏三房巷实业股份有限公司发展能力分析 393

图表：2007-2008年江苏三房巷实业股份有限公司现金流量分析 394

图表：2007-2008年江苏三房巷实业股份有限公司主营业务收入 394

图表：2007-2008年江苏三房巷实业股份有限公司主营业务利润 394

图表：2007-2008年江苏三房巷实业股份有限公司营业利润 395

图表：2007-2008年江苏三房巷实业股份有限公司利润总额 395

图表：2007-2008年江苏三房巷实业股份有限公司净利润 395

图表：2008年上半年安徽皖维高新材料股份有限公司主营构成 397

图表：2007-2008年安徽皖维高新材料股份有限公司每股指标分析 398

图表：2007-2008年安徽皖维高新材料股份有限公司获利能力分析 398

图表：2007-2008年安徽皖维高新材料股份有限公司经营能力分析 398

图表：2007-2008年安徽皖维高新材料股份有限公司偿债能力分析 399

图表：2007-2008年安徽皖维高新材料股份有限公司资本结构 399

图表：2007-2008年安徽皖维高新材料股份有限公司发展能力分析 399

图表：2007-2008年安徽皖维高新材料股份有限公司现金流量分析 399

图表：2007-2008年安徽皖维高新材料股份有限公司主营业务收入 400

图表：2007-2008年安徽皖维高新材料股份有限公司主营业务利润 400

图表：2007-2008年安徽皖维高新材料股份有限公司营业利润 400

图表：2007-2008年安徽皖维高新材料股份有限公司利润总额 401

图表：2007-2008年安徽皖维高新材料股份有限公司净利润 401

图表：2008年上半年保定天鹅股份有限公司主营构成 404

图表：2007-2008年保定天鹅股份有限公司每股指标分析 404

图表：2007-2008年保定天鹅股份有限公司获利能力分析 405

图表：2007-2008年保定天鹅股份有限公司经营能力分析 405

图表：2007-2008年保定天鹅股份有限公司偿债能力分析 405

图表：2007-2008年保定天鹅股份有限公司资本结构 405

图表：2007-2008年保定天鹅股份有限公司发展能力分析 406

图表：2007-2008年保定天鹅股份有限公司现金流量分析 406

图表：2007-2008年保定天鹅股份有限公司主营业务收入 406

图表：2007-2008年保定天鹅股份有限公司主营业务利润 406

图表：2007-2008年保定天鹅股份有限公司营业利润 407

图表：2007-2008年保定天鹅股份有限公司利润总额 407

图表：2007-2008年保定天鹅股份有限公司净利润 407

图表：2008年1-6月国民生产总值 409

图表：2008年1-6月农业生产总值 410

图表：2008年1-6月工业生产总值 410

图表：2008年1-6月固定资产投资总值 410

图表：2008年1-6月社会消费品零售总额 411

图表：2008年1-6月居民消费价格总水平 411

图表：2008年1-6月进出口总额 411

图表：2008年1-6月城镇就业情况 412

图表：2008年1-6月城乡居民收入情况 412

图表：2008年1-6月我国工业增加值增长速度 412

图表：2008年1-6月我国各地区工业增加值增长速度 412

图表：2008年1-6月我国工业主要产品产量及增长速度 413

图表：2008年1-6月我国工业分大类行业增加值增长速度 415

图表：2008年1-7月规模以上工业增加值分月增速 417

图表：2008年1-7月轻重工业增加值增速 417

图表：2008年1-7月我国工业品出口交货分月增速 418

图表：2008年1-7月流通环节 生产资料价格月涨幅 418

图表：2008年1-7月工业品和原燃料价格月同比 419

图表："十一五"期间高新科技纤维发展重点 421

图表：“十一五”期间化纤生物质工程技术发展重点 423

图表：我国工艺装备及纺丝速度发展的概况 443

图表：芳砒纶和国外同类先进产品性能比较 445

图表：Modal纤维与常规粘胶纤维及棉纤维性能比较 446

图表：2001-2010年PTT纤维市场预计 446

图表：PET、PTT、PBT等3种纤维性能的比较 447

略……

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/1006/>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数

据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;
数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;
服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;
良好声誉 广泛知名度、满意度, 众多新老客户。