

2010年1-5月我国化纤行业市场运行情况

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2010年1-5月我国化纤行业市场运行情况》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/201009/49003.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

中国产业信息网讯：

内容提示：据国家统计局数据，2010年1-5月，我国规模以上1935家化学纤维制造企业，实现利润额为80.66亿元，累计同比增长200.08%；增速较上年同期(-34.69%)回升234.77个百分点，较同期全国规模以上工业企业利润同比增速(81.6%)高出118.48个百分点。1-5月规模以上化纤企业的亏损企业数为282家，亏损面为14.57%，较上年同期(24.66%)下降了10.09个百分点。

我国化学纤维制造业保持恢复增长态势，其内在驱动力在于行业技术进步与结构调整的不断加快，运行质量与效益的不断提高，但考虑到当前国内外诸多不利因素的影响，后期化纤行业发展难以乐观。

质效提高 化纤业恢复增长

2009年至今，金融危机的洗礼以及节能减排的压力促使化学纤维制造业技术进步和结构调整步伐不断加快。同时，企业竞争意识亦转变明显，逐步摆脱以往同质化竞争模式，转而通过不断提高企业管理水平，开发功能性、差别化产品，创造市场利润。棉花原料价格的持续猛涨增大了纺织企业对非棉纤维的需求，从而也促使化纤企业加大麻纤维、竹原纤维及竹浆纤维等新型生物纤维材料的开发与推广。

2010-2015年中国化纤制品行业市场竞争格局及投资前景预测报告

从化学纤维制造业的具体质量与效益指标方面来看，明显呈恢复增长态势。在行业营运能力方面，2010年1-5月，化学纤维制造业总资产周转率为1.16%，同比增长了13.34%；流动资产周转率为2.25%，同比增长了4.17%：反映化纤企业资产利用效率的提高。偿债能力方面，1-5月化学纤维制造业的资产负债率为63.00%，同比略增1.66个百分点，总体持稳，而行业的已获利息倍数为4.42倍，同比增长了90.52%，其中锦纶纤维制造业已获利息倍数为4.64倍，同比大幅增长285.22%，化纤企业总体支付利息费用能力提高明显。赢利能力方面，1-5月化学纤维制造业的成本费用利润率为4.60%，同比提高2.55个百分点，化纤企业增收节支效果明显；行业的总资产贡献率为8.35%，同比提高了2.95个百分点，企业资产获利能力持续提高；化学纤维制造业利润率为4.42%，同比提高2.40个百分点，已接近纺织全行业4.43%的水平。此外，1-5月化纤行业的新产品产值率为12.54%，同比提高0.76个百分点，较同期纺织全行业的6.56%，高出5.98个百分点，足见化纤业工艺改进与产品升级的不断提高。

2010年1-5月规模以上化纤企业主要质效指标变化

指标行业总资产周转率已获利息倍数总资产贡献率(%)利润率(%)本年累计上年同期本年累计上年同期本年累计上年同期本年累计上年同期纺织全行业1.451.306.064.4911.469.384.433.51化学

纤维制造业1.161.024.322.278.355.404.422.02其中：人造纤维0.820.706.424.6110.4110.698.148.80涤纶纤维1.261.133.412.017.134.733.291.52腈纶纤维0.870.823.55-18.693.89-6.421.63-10.57锦纶纤维1.321.074.641.209.173.924.380.36 数据来源：国家统计局，中国纺织工业协会统计中心

此外，从外部环境来看，2010年1-5月，受纺织内销市场增长平稳、对外出口持续恢复以及棉价高企等因素的综合影响，国内化学纤维类产品市场销售较好，产品售价累计同比增长明显，成为行业利润增长的重要原因。国家统计局数据显示，1-5月规模以上化纤企业的产销率为96.82%，产销衔接良好；产品的销售毛利率为8.37%，高于上年同期1.56个百分点。据中纤价格指数显示，1-5月粘胶长丝、粘胶短纤累计均价分别为34732元/吨、19532元/吨，同比增幅分别为17.36%、50.75%；涤纶短纤1-5月累计均价为10329元/吨，同比增长27.04%，虽然原料精对苯二甲酸价格同比亦在上升，但涨幅低于涤纶短纤的涨幅。腈纶短纤的累计均价为21908元/吨，同比增长62.16%；锦纶DTY、锦纶FDY、锦纶POY累计均价分别为27765元/吨、26369元/吨、25086元/吨，累计同比增幅分别达45.35%、58.92%、56.50%，锦纶纤维售价涨幅较大，还有个重要原因在于其原料己内酰胺供应偏紧，使得锦纶成本增大。

后期行业发展景气或将回落

虽然当前化学纤维制造业仍保持着恢复性增长，但从2010年初以来化纤业的赢利增速变化趋势来看，其增速回落尤为明显。2010年2月、3月、4月、5月，规模以上化学纤维制造业累计利润额同比增幅分别为86.5倍、8.9倍、3.1倍、2.0倍；化学纤维制造业利润额的同比增幅的持续收窄，部分由于上年同期的基数是递增的缘故(例如2009年1-5月利润额为26.88亿元，较2009年1-2月的0.27亿元，增长了99.0倍)，但进一步结合化学纤维制造业的其他发展指标来看，我们将增加对后期化纤发展的担忧。

从化学纤维制造业增加值增速方面看，2010年1-5月，规模以上化学纤维制造业增加值累计同比增长15.8%，增速较2010年1-2月(22.3%)回落6.5个百分点；5月当月化学纤维制造业的工业增加值同比增速为7.6%，回落尤为明显，2010年2月、3月、4月三月份化学纤维制造业当月增加值同比增速分别为12.3%、16.4%、13.0%，5月当月已经跌至10%以下。同时，化学纤维产品的下游支撑力度也在放缓，化学纤维产品售价逐渐下滑。2010年1-5月，规模以上纺织企业的化学纤维布的累计同比增速为12.15%，增速较2010年1-2月(20.74%)下滑了8.59个百分点。

国内方面，中国物流与采购联合会发布的制造业6月PMI为52.1%，低于上月1.8个百分点，已连续两个月出现回落。而6月主要原材料库存指数为49.4%，比上月下降1.6个百分点，已低于临界点，表明制造业市场需求的减弱；6月19日中国人民银行又宣布进一步推进汇率改革，人民币的升值压力随之加大。国际方面，欧盟主权债务危机对我国纺织产品出口的影响预计不久也将逐步显现；而国际贸易保护主义依然盛行。基于对以上诸多指标及内外两方面影

响因素的综合考虑，进一步增加了我们对后期化学纤维制造业景气可能出现回落的担心。

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201009/49003.html>