

中国化纤手机报2024年第44期（总第722期）

2024年12月12日 星期四

主办：中国化学纤维工业协会

协办：隆众资讯

欢迎浏览

http://www.ccfa.com.cn

https://fiber.oilchem.net/

【本期导读】

●纤维之路—2024中国纤维流行趋势对接交流活动（江苏站）走进恒田企业、亚东集团、天虹纺织

●桐昆集团、余姚大发化纤等企业上榜2024年工业废水循环利用典型案例名单

●郑商所增设新凤鸣江苏新拓新材有限公司为指定短纤交割厂库

●10家企业入列《循环再利用化学纤维（涤纶）行业规范条件》（第二批）

企业公示名单

●同益中拟收购超美斯75.8%股份，欲发展“超高分子量聚乙烯纤维+芳纶”双支点

【行业动态】

●纤维之路—2024中国纤维流行趋势对接交流活动（江苏站）走进恒田企业、亚东集团、天虹纺织

--------

中国化纤协会联合华峰化学股份有限公司、桐昆集团于12月10-12日开展纤维之路——2024中国纤维流行趋势对接交流活动（江苏站）。10-11日，纤维之路一行走进恒田企业、亚东集团、天虹纺织，与企业产品研发及设计人员展开面对面的交流与探讨。中国化纤协会市场推广部主任王永生介绍了中国纤维流行趋势研究工作与纤维材料创新探索。华峰化学集团市场服装材料负责人孙律平，市场发展经理邱品纮，品牌推广经理窦紫晗、宋扬；桐昆集团园区联合厂区总经理杨卫星、销售管理部副经理范辰霞等分别介绍了华峰集团和桐昆集团的产品及特性。此次活动有力推动了从纤维到下游、从科技到应用、从生产到消费的深度融合。

●桐昆集团、余姚大发化纤等企业上榜2024年工业废水循环利用典型案例名单

--------

近日，工信部网站公布了2024年工业废水循环利用典型案例名单，其中桐昆集团、余姚大发化纤等企业上榜。根据《工业和信息化部办公厅关于开展2024年工业废水循环利用典型案例征集工作的通知》（工信厅节函〔2024〕280号），经地方推荐、专家评审和网上公示，确定了2024年工业废水循环利用典型案例名单。工信部要求各地工业和信息化主管部门结合实际，积极宣传推广先进模式和典型经验，在政策引导、技术创新、成果应用等方面加大支持力度，带动提升全行业废水循环利用水平。

●郑商所增设新凤鸣江苏新拓新材有限公司为指定短纤交割厂库

--------

近日，郑商所发布了《关于增设指定短纤交割厂库的公告》(〔2024〕169号)，增设新凤鸣江苏新拓新材有限公司为指定短纤交割厂库，提货点为厂库地址，日最低发货速度为1000吨/天，相关业务自2024年12月11日起开展。短纤交割厂库是由郑商所指定，为短纤期货合约履行实物交割的交割地点，在短纤期货市场中发挥着重要作用，不仅服务于期货市场的运行，还对促进短纤行业的健康发展、提升产业效率及风险管理能力具有重要意义。

●10家企业入列《循环再利用化学纤维（涤纶）行业规范条件》（第二批）

企业公示名单

--------

近日，工信部公示了符合《循环再利用化学纤维（涤纶）行业规范条件》企业名单（第二批）。其中，上海德福伦新材料科技有限公司、江苏芮邦科技有限公司、宁波大发新材料有限公司、河北金怡化纤有限公司、扬州天富龙集团股份有限公司、浙江天诚新材料有限公司、广东源辉环保纤维有限公司、余姚大发化纤有限公司、宁波山圣纤维有限公司、慈溪市亚太化纤线业有限公司等10家企业名列其中。

●同益中拟收购超美斯75.8%股份，欲发展“超高分子量聚乙烯纤维+芳纶”双支点

--------

北京同益中新材料科技股份有限公司（同益中）12月11日发布公告，拟收购超美斯新材料股份有限公司（超美斯）75.8%的股份。本次交易完成后，超美斯将成为同益中的控股子公司。超美斯为主营芳纶，主要产品包括芳纶、芳纶纸，并从事阻燃面料和阻燃服装、各类阻燃和高性能安全防护产品的进出口业务。同益中相关负责人表示，本次收购是为了进一步完善公司的战略业务布局，推动公司打造以“纤维+复材”为核心的“3+X”未来纤维产业体系，发展“超高分子量聚乙烯纤维+芳纶”双支点，强化公司的发展韧性及市场竞争力，挖掘公司新的利润增长点，提高公司的产业整合能力和综合盈利能力。

【宏观-财经】

●我国货币政策从“稳健”改“适度宽松”传递积极信号

--------

12月9日召开的中共中央政治局会议，分析研究2025年经济工作，其中货币政策取向再次改为“适度宽松”体现了支持性货币政策立场，传递出积极信号，将有力提振各方信心，助力中国经济回升向好。这有利于进一步加大对重点领域和薄弱环节的金融支持力度，引导更多资金投向科技创新、民生消费等领域，促消费、扩投资，更好激发全社会内生动力和创新活力。明年“适度宽松”的货币政策取向，能更好体现“支持性”的货币政策立场，二者相配合将进一步保持流动性合理充裕，降低企业和居民综合融资成本，为经济持续回升向好提供金融支持。

【前沿技术】

●用于可穿戴和可植入监测设备的超弹性苯丙氨酸二肽晶体纤维

--------

近期，南京理工大学冯章启与东南大学王婷团队制备了一种通过纳米限阈自组装策略制备弹性苯丙氨酸二肽晶体纤维，由于FF晶体与苯乙烯-丁二烯-苯乙烯纤维以独特的榫卯结构结合而具有超高弹性、柔韧性和出色的物理稳定性，从而解决了FF压电晶体天然刚性和脆性的棘手问题。在循环拉伸和压缩条件下，FF晶体纤维可以保持结构完整性和稳定的压电性能，并且集成的液态金属涂层和无线电子传输组件能够高保真地捕获来自人体运动的生物特征信息，以及高灵敏地监测体内微妙的压力变化。因此，这种弹性FF晶体纤维在柔性机电传感器领域具有应用潜力，适用于精确医疗诊断和高效能量采集。

【市场快讯】

●无捻仿记忆面料销势颇为看好

--------

据了解，该面料采用经纬纱成分涤纶FDY 150D/288F为原料，选用斜纹组织，密度为240T，在喷水织机上织造，先后经过预处理、染整等精良工艺加工而成。其布面手感细腻、柔软亲肤，无论质地、风格、手感等方面均比其他的记忆面料更胜一筹，被人们誉为仿记忆物中的佼佼者。其布面幅宽为150cm，产品克重为210g/平方米，现上市每米批发价在12.00元/米左右。此面料可用作冲锋衣、登山服、滑雪服、休闲裤、休闲服等，又是桌布、台布、箱包等的时尚面料，特别是经防水防风涂层面料更加适合制作冲锋衣、户外服。

【现货价格】

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **品种名称** | **12月12日** | **涨跌** |
| PX CFR中国 | 815 | -1 |
| PTA外盘 | 624 | -1 |
| PTA | 4730 | 40 |
| 乙二醇外盘 | 552 | 8 |
| 乙二醇 | 4788 | 86 |
| 聚酯瓶片（水瓶级） | 6100 | 20 |
| 聚酯切片（半光） | 6010 | 10 |
| 涤纶短纤 | 6970 | 15 |
| 再生高强低伸仿大化 | 6675 | -50 |
| 涤纶长丝POY150D/48F | 6750 | 75 |
| 涤纶长丝FDY150D/96F | 7325 | 25 |
| 涤纶长丝DTY150D/48F | 8125 | -100 |
| 己内酰胺液体 | 11250 | -50 |
| 聚酰胺6 | 12250 | -50 |
| 锦纶POY85D/24F半消光 | 15000 | 100 |
| 锦纶FDY70D/24F半消光 | 15750 | 0 |
| 锦纶DTY70D/24F半消光 | 17400 | 100 |
| 粘胶短纤 | 13750 | 0 |
| 莱赛尔 | 13150 | 0 |
| 粘胶长丝120D | 42000 | 0 |
| 腈纶短纤 | 14485 | 0 |
| 氨纶40D | 24000 | 0 |

注：外盘为周三价格，PX、PTA、乙二醇外盘单位为美元/吨，其他产品单位为元/吨。涨跌为本期价格与上期报告对比。

【市场行情】

原油：本周国际油价呈现上涨走势。截至12月11日，WTI价格为70.29美元/桶，较12月5日上涨2.91%；布伦特价格为73.52美元/桶，较12月5日上涨1.98%。主要的利好原油因素为：叙利亚局势动荡一度导致中东地区潜在供应风险增强，叠加亚洲经济和需求前景有所改善。后市来看，亚洲经济改善契机仍有利好支撑，但地缘缓和及需求弱势抑制油价反弹空间；预计下周国际油价先涨后跌，整体有下跌空间。

聚酯涤纶：本周聚酯涤纶市场市场先抑后扬，均价则同比略跌；周期内乙二醇整体表现略强，但PTA在供需矛盾进一步恶化之下表现疲软，下半周在“宽松”货币政策下，商品整体情绪回暖，带动PTA及聚酯涤纶市场出现一定反弹。但下游纺织企业自身订单欠佳，聚酯涤纶工厂减产力度或不及预期，下周市场或延续低位整理走势。

锦纶：本周锦纶长丝市场延续上涨态势。周初中石化己内酰胺周结价上调170元/吨至11850元/吨，锦纶长丝中高端规格厂家报盘上调，部分低端规格工厂依旧维持低位整理。临近年末，下游纱厂需求步入传统淡季状态，对锦纶刚性需求逐步减少。整体来看，本周锦纶长丝价格走势受成本驱动坚挺整理，预计下周伴随下游织造负荷下滑，市场刚需减弱且对化纤原料追高谨慎，锦纶长丝价格涨势或有放缓，不乏场内有偏低位商谈。

氨纶：本周氨纶价格稳定运行，周内成本面支撑窄幅走高，原料PTMEG、纯MDI现货价格窄幅上调，成本压力增加，考虑到氨纶行业利润亏损情况，氨纶工厂对外报盘多持稳观望为主，下游用户仅按需采买，市场实单据量灵活商谈，量大订单逐渐向中间偏下货源靠近。下周预计氨纶市场或将大体稳定运行，场内利好动力欠佳，需多加关注原料价格、需求及氨纶工厂负荷等情况。

粘胶短纤：本周粘胶短纤市场价格维持稳定。原料溶解浆维稳运行，加之部分粘胶装置检修，行业供应有所减少，成本与供应对粘胶短纤支撑犹存，但下游及终端需求表现欠佳，人棉纱市场走势偏弱，纱企多刚需提货，粘胶短纤企业以执行订单为主，周内出货速度略有放缓，部分企业库存小幅上涨，但整体仍暂无明显压力，基本面波动有限下预计短期内粘胶短纤市场重心或维稳运行，但需求弱势下，仍需关注下游及终端开机情况。

莱赛尔纤维：本周期莱赛尔纤维市场波动有限。原料溶解浆暂无明显波动，莱赛尔纤维成本端仍存一定支撑；需求方面，下游纱线整体市场表现疲软，纱厂补货略显谨慎，莱赛尔纤维企业订单多老客户刚需为主，业者多持观望心态，周内价格重心暂无明显波动，实单灵活商谈。下周来看，目前需求端缺乏利好提振，莱赛尔纤维场内交投氛围或难有较大改善，业者心态多谨慎观望，预计后续市场重心或弱稳运行。

腈纶：本周期腈纶价格持稳运行。虽需求略显不足，但在各家装置降负及检修的落实下，行业供应明显缩减，叠加成本支撑尚可，当前腈纶市场现货价格仍延续稳定。下周来看，行业开工维持低负荷水平生产，但市场对需求预期更加谨慎，不过考虑成本丙烯腈仍高位运行，腈纶市场价格预期或将继续稳定。

【供需信息】

成都丽雅纤维股份有限公司拟处置一批粘胶纤维生产的二手设备，若有意向欢迎函询，联系人：张老师 18628125339。

（本期完）

※本手机报免费赠阅，如需宣传服务，或有任何意见、取消服务等，请致电中国化纤协会010-51292251-823。