

中国化纤手机报2024年第40期（总第718期）

2024年11月14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】

●2024年度中国纺联科技奖励大会举行，多项化纤相关项目受表彰

●中国化纤产业链创新大会暨发展纺织现代化体系（洪泽）行动指数发布会成功举办

●2024年“百场万企”大中小企业融通对接活动暨油剂助剂分会年会在洪泽召开

●中国化纤协会聚酯工业长丝分会年会在洪泽举行

●全国化学纤维标准化技术委员会换届及征集委员工作进行中

●新乡化纤“菌草纺丝”获得美国发明专利证书，创新技术获国际认可

【行业动态】

●2024年度中国纺联科技奖励大会举行，多项化纤相关项目受表彰

--------

11月12日，2024年度中国纺联科学技术奖励大会在北京人民大会堂隆重举行。会上表彰了获得2024年度中国纺联科学技术奖的项目和个人。会议由中国纺联副会长端小平主持。2024年度中国纺联科技奖共评选出自然科学奖、技术发明和科技进步奖共计59项，桑麻学者奖4人。在5项自然科学奖中，一等奖3项、二等奖2项；3项技术发明奖中，一等奖2项、二等奖1项；51项科学技术进步奖中，一等奖14项、二等奖37项。桑麻学者奖分别授予浙江理工大学教授胡旭东、山东中康国创先进印染技术研究院有限公司教授级高工刘琳、东华大学教授王宏志、西安工程大学教授武海良。其中，化纤相关项目共有11项成果获奖，自然科学奖一等奖1项，二等奖1项，技术发明奖一等奖1项，二等奖1项，科技进步奖一等奖3项，二等奖4项。

●中国化纤产业链创新大会暨发展纺织现代化体系（洪泽）行动指数发布会成功举办

--------

11月8日，中国化纤产业链创新大会暨发展纺织现代化体系（洪泽）行动指数发布会在江苏淮安洪泽举办。中国纺联副会长端小平，工信部消费品工业司副司长郑艳，中国科学院院士朱美芳，中国化纤协会会长陈新伟，国家发展改革委产业协调司原巡视员贺燕丽，中国纺织经济研究中心主任华珊等嘉宾出席会议。郑艳、淮安市人民政府副市长张冲林、中共淮安市洪泽区委书记沈晓红分别为大会致辞。朱美芳、贺燕丽，东华大学教授王华平、胡祖明，恒天纤维集团副总经理王乐军等就绿色循环经济与行业新质生产力建设、纤维材料技术创新、生物基化学纤维等进行了交流与分享。会上发布了“发展纺织现代化体系（洪泽）行动指数”。同期，举行了纤维关键创新要素主题论坛、涤纶产业链新质生产力论坛。此外，工信部还组织召开了纺织新材料赋能品牌培育工作座谈会。

●2024年“百场万企”大中小企业融通对接活动暨油剂助剂分会年会在洪泽召开

--------

11月7日，2024年“百场万企”大中小企业融通对接活动暨油剂助剂分会年会在洪泽召开。工信部消费品工业司纺织处副处长吴桐，中国化纤协会副会长郑俊林等领导嘉宾参会。吴桐表示，工信部将继续加强对油剂企业的组织，持续跟踪“揭榜”成果，并适时开展专项“揭榜挂帅”工作，为企业创新及产业融通提供更多支持。中国化纤协会油剂助剂分会秘书长王永生介绍了分会一年来的工作。国家先进功能纤维创新中心高性能纤维实验室副主任赵润从纤维新材料与功能性母粒创新发展的角度进行了阐述。天津工大纺织助剂有限公司中心主任徐进云分析、介绍了不同纤维对油剂的需求情况及创新方向。油剂、母粒企业和化纤应用企业代表从多角度探讨行业创新发展思路。郑俊林对油剂助剂的发展提出几点建议：以“揭榜”工作为契机，继续加强通用纤维用系列化油剂的创新，提升在性能、成本、品种等方面的优势；梳理碳纤维等产业用纤维用油剂的技术难点、堵点，通过上下游联合攻关，拓展在高技术领域的应用范围；以化纤企业为核心，构建产业链创新联合体。

●中国化纤协会聚酯工业长丝分会年会在洪泽举行

--------

2024年11月7日中国化纤协会聚酯工业长丝分会年会在淮安市洪泽区举行。各家企业代表就企业“十五五”规划、新产品开发与产品结构调整、防内卷式恶意竞争、下游市场拓展、国际贸易摩擦等议题展开了讨论。会议同期举行了中国化纤协会聚酯工业长丝分会换届仪式，江苏恒力化纤成为新一届分会会长单位，恒力石化张文宇任分会会长，中国化纤协会张子昕任分会秘书长。中国化纤协会会长陈新伟表示，中国聚酯工业丝产能、技术已经处于世界前列，但也要关注阶段性产能过剩风险。在当前全球政治经济环境下，企业要更加关注宏观趋势变化，积极研究领会国家“防内卷式恶意竞争”的精神。协会未来将继续协助行业企业争取相关政策支持，协助企业对接汽车、织带、绳缆等下游领域，做好贸易救济、两化融合、绿色制造等专项服务，增强企业竞争力，助力行业高质量发展。

●全国化学纤维标准化技术委员会换届及征集委员工作进行中

--------

第一届全国化学纤维标准化技术委员会工作年限已满，现开始筹备换届工作，征集第二届标委会委员。征集范围：化学纤维相关领域的生产者、经营者、使用者、消费者、公共利益方（包括教育科研机构、行政主管部门、检测及认证机构、社会团体）等单位的专业人员。请11月15日前将委员登记表纸质材料邮寄至秘书处，同时须将登记表电子版发送至指定邮箱。联系人：刘世扬17718578284，李德利15810426273。通知详细情况见中国化纤协会微信公众号和网站。

●新乡化纤“菌草纺丝”获得美国发明专利证书，创新技术获国际认可

--------

近日，新乡化纤申报的国际发明专利“一种菌草纺丝用浆及其制备方法和应用”获得美国发明专利授权，并收到相关专利证书。这是新乡化纤首次获得美国专利证书。新乡化纤不断探索全绿色产品生产体系，致力于开展非木原料生物基纤维探索研究，经过前期对菌草绿色纺织技术及综合利用开展的首创研究，成功掌握了从一棵草到一根丝的全套工艺技术，实现了“以草代木”，为纤维素行业提供了新型绿色健康的纺织原料，拓宽了行业的原料来源。

【宏观-财经】

●财政政策扩张未完待续

--------

11月8日召开的全国人大常委会新闻发布会上提到，结合明年经济社会发展目标，实施更加给力的财政政策，其中包括“积极利用可提升的赤字空间”。财政部长蓝佛安指出，中央财政还有较大的举债空间和赤字提升空间。目前“我们”正在积极谋划下一步的财政政策，加大逆周期调节力度。结合明年经济社会发展目标，实施更加给力的财政政策，其中一项是“积极利用可提升的赤字空间”。

【卓越读书会】

如果这家企业的制度和管理模式不对，其实就不存在科技创新。如果制度和管理模式对了，企业会产生很多科技创新。

-------张瑞敏《永恒的活火》

【现货价格】

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **品种名称** | **11月14日** | **涨跌** |
| PX CFR中国 | 820.67 | 0 |
| PTA外盘 | 629 | 0 |
| PTA | 4790 | -75 |
| 乙二醇外盘 | 537 | -6 |
| 乙二醇 | 4596 | -96 |
| 聚酯瓶片（水瓶级） | 6150 | -50 |
| 聚酯切片（半光） | 6135 | -15 |
| 涤纶短纤 | 7070 | -20 |
| 再生高强低伸仿大化 | 6800 | 0 |
| 涤纶长丝POY150D/48F | 6950 | -50 |
| 涤纶长丝FDY150D/96F | 7500 | -35 |
| 涤纶长丝DTY150D/48F | 8525 | -50 |
| 己内酰胺液体 | 10725 | 100 |
| 聚酰胺6 | 11850 | 0 |
| 锦纶POY85D/24F半消光 | 14600 | 0 |
| 锦纶FDY70D/24F半消光 | 15700 | -100 |
| 锦纶DTY70D/24F半消光 | 17050 | 0 |
| 粘胶短纤 | 13810 | 0 |
| 莱赛尔纤维 | 13150 | 50 |
| 粘胶长丝120D | 42000 | 0 |
| 腈纶短纤 | 14485 | 0 |
| 氨纶40D | 24000 | -500 |

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：本周国际油价呈现下跌走势、且均价也出现下跌。截至11月13日，WTI价格为68.43美元/桶，较11月7日下跌5.43%；布伦特价格为72.28美元/桶，较11月7日下跌4.43%。本周国际油价下跌，主要的利空因素为：市场担忧特朗普未来政策拖累经济及需求，以及将推升美国原油产量，叠加中东局势缓和。预计下周国际油价或有下跌空间，主要压力依然来自需求疲软及市场担忧未来部分潜在利空。

聚酯涤纶：本周涤纶市场交投气氛清淡，成本弱势，下游观望，业者消耗现有原料库存为主，涤纶市场现货购买力度不足，涤纶工厂产销数据冷清。受此影响，周内涤纶价格重心窄幅弱势整理。后期来看，市场存刚性需求，涤纶工厂亦存出货意愿，预计后期涤纶价格将延续偏弱态势，等待下游补仓周期到来。

锦纶：本周锦纶长丝市场价格环比呈窄幅下滑趋势。上游原料现货低价减少，提振市场信心，锦纶民用丝报盘周初调整后，周内多区间盘整。需求面：初冬季面料需求窄幅提升，明年春季面料订单局部增加。织造企业开机率局部小增，对锦纶刚需订单稍有增量。整体来看，锦纶长丝周内价格多盘整运行，市场窄幅调整。下周来看，关注中石化己内酰胺周结价格公布指引，预计下周锦纶市场价格商谈中心或随成本窄幅上调整理。

氨纶：本周氨纶原料成本窄幅提升，国内供应充足下，行业竞价激烈，市场商谈重心窄幅下滑；下游纺织企业仍以刚需采购为主，内贸订单以冬季面料订单为主，外贸订单仍以部分品牌零星小单为主，业者对后续订单持续性有待观望。后市氨纶成本延续坚挺局面，供需博弈下，预计下周氨纶市场或区间盘整运行。

粘胶短纤：本周期粘胶短纤市场暂稳运行。原料暂无明显波动，粘胶行业库存仍处在较低水平，成本与供应支撑仍存；周内下游补货节点来临，粘胶场内交投氛围有所提升，但下游终端需求仍略显弱势，部分纱厂采购心态仍较为谨慎。周内粘胶短纤基本面暂无明显波动，粘胶短纤市场稳盘运行。下周下游纱线补货周期结束，粘胶场内交投恢复平静，预计粘胶短纤市场重心或变化有限。

莱赛尔纤维：本周莱赛尔纤维市场小幅上涨。成本端支撑犹存，纱厂按需跟进，企业以稳定发货为主，非织造用莱赛尔纤维出货表现稍好。部分莱赛尔纤维企业在手订单较为充裕，暂无明显库存压力，实单商谈重心小幅上涨，但多数企业仍持稳盘观望心态，市场整体呈稳中小涨态势。成本支撑仍存，不过下游及终端需求支撑有限，预计下周莱赛尔市场重心或变化有限。

腈纶：本周腈纶价格维持稳定。需求端表现清淡，差异化品种内卷严重，纱线开工维持低负荷运行状态，对原料腈纶采购意愿偏弱，以消耗库存为主，等待11月、12月外贸询单情况。因此，在成本丙烯腈支撑偏强态势下，腈纶市场跟涨成本动力不足，等待需求端更多利好释放，目前市场价格暂稳观望为主。下周市场对需求预期更加谨慎，在原料成本推动下，市场现货价格或跟随成本逻辑偏暖运行，但因需求表现相对一般，上行空间或窄幅受限。

【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。