|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 通惠期货 棉花日报2017.11.10 | | 本交易日 | 上一交易日 | 涨跌 | 涨跌幅（%） |
| 国内现货价格 | CC Index328 | 16002 | 16009 | -7 | 0.0% |
| 新疆 | 16050 | 16060 | -10 | -0.1% |
| 河南 | 16110 | 16110 | 0 | 0.0% |
| 湖北 | 15990 | 15990 | 0 | 0.0% |
| 山东 | 15920 | 15940 | -20 | -0.1% |
| 浙江 | 16100 | 16100 | 0 | 0.0% |
| 外棉 | 德州棉花（美分/磅） | 79.75 | 80.25 | -0.5 | -0.6% |
| 印度Shankar-6（美分/磅） | 78.5 | 79.25 | -0.75 | -0.9% |
| Cot A | 79.1 | 79.7 | -0.6 | -0.8% |
| 期货 | CF1809 | 15510 | 15470 | 40 | 0.3% |
| CF1801 | 15170 | 15180 | -10 | -0.1% |
| CF1805 | 15220 | 15180 | 40 | 0.3% |
| 美棉主连 | 68.3 | 68.8 | -0.5 | -0.7% |
| 港口 | FC Index M | 79.13 | 78.58 | 0.55 | 0.7% |
| FC Index M 1% | 13106 | 13017 | 89 | 0.7% |
| 替代品 | 涤纶短纤 | 9100 | 9100 | 0 | 0.0% |
| 粘胶短纤 | 15000 | 15000 | 0 | 0.0% |
| 下游 | CY Index C32S | 23300 | 23300 | 0 | 0.0% |
| FCY Index C32S | 22872 | 22905 | -33 | -0.1% |
| 坯布（40） | 8.05 | 8.05 | 0 | 0.0% |
| 库存 | 仓单（注册+预报） | 942 | 934 | 8 | 0.9% |
| 坯布库存（天） | 36 | 36 | 0 | 0.0% |
| 价差 | 基差 | 492 | 539 | -47 | -8.7% |
| CF1709-CF1801 | 340 | 290 | 50 | 17.2% |
| 河南-新疆 | 60 | 50 | 10 | 20.0% |
| 进口价差（1%关税下） | 2884 | 2973 | -89 | -3.0% |
| 棉纱价差（32S） | 428 | 395 | 33 | 8.4% |
| 评论 | 郑棉主力合约夜盘平开后横盘整理，早盘后两部委公布新年度储备轮换政策后，郑棉出现下跌，最低至15090，尾盘有所回升，1月合约收15170跌35，5月收15220涨15,9月15510涨30,1月合约成交108398，持仓量减少1410手至172048手。郑棉纱1月收23055跌25,成交量136手，持仓量1050手。11月9日注册仓单751（+15），有效预报191（-7）合计942（折现货3.77万吨）。根据i棉网数据显示截止11月8日24时全国累计加工229.4万吨，其中新疆累计加工皮棉226万吨，其中地方企业加工148万吨，兵团加工78万吨；内地累计加工3.2万吨。皮棉检验180万吨，内地检验2.8万吨，新疆177万吨。纱线除个别常规纱交易尚可，其他纱支订单萎缩，价格也出现小幅下跌，山东、河北普梳21S、32S、40S的销售报价分别在22200元/吨、23300元/吨、24600元/吨一线。精梳高支纱线总体平稳，价格维持，江苏精梳紧密纺60S报价37800元/吨。涤纱行情回落，河北纯涤纱21S、32S价格分别为11300元/吨、12450元/吨。涤棉纱维持平稳波动不大。两部委于今日公布了新棉度储备轮换政策，明确了至明年2月底原则上不轮入，在新棉上市期间不轮入，体现储备不与市场抢资源，保证市场供应，维持棉价平稳；其他规定与16年度基本相同。10月底商业库存近215万吨，新棉上市，整体供应充裕；市场对新棉的采购需求低，新棉销售进度落后；加工、公检、入库、出疆进度加快，往年同期影响郑棉上涨的因素被削弱。由于郑棉贴水现货，有采购需求的企业可逢低通过郑棉建立虚拟库存。郑棉总体显弱势，上方实盘压力大，操作以短线为主。 | | | | |
| 免责声明 | 报告中的信息均来源于公开可获得的资料，通惠期货有限公司力求准确可靠，但对这些信息的准确性及完整性不做任何保证，据此投资，责任自负。未经通惠期货有限公司授权许可，任何引用、转载以及向第三方传播本报告的行为均可能承担法律责任。 | | | | |