|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 通惠期货棉花日报2017.10.26 | 本交易日 | 上一交易日 | 涨跌 | 涨跌幅（%） |
| 国内现货价格 | CC Index328 | 15987 | 15988 | -1 | 0.0% |
| 新疆 | 16050 | 16050 | 0 | 0.0% |
| 河南 | 16120 | 16120 | 0 | 0.0% |
| 湖北 | 15930 | 15930 | 0 | 0.0% |
| 山东 | 15940 | 15940 | 0 | 0.0% |
| 浙江 | 16050 | 16050 | 0 | 0.0% |
| 外棉 | 德州棉花（美分/磅） | 81.25 | 78.5 | 2.75 | 3.5% |
| 印度Shankar-6（美分/磅） | 80.25 | 77.25 | 3 | 3.9% |
| Cot A | 80.4 | 77.7 | 2.7 | 3.5% |
| 期货 | CF1809 | 15335 | 15320 | 15 | 0.1% |
| CF1801 | 15050 | 15035 | 15 | 0.1% |
| CF1805 | 15050 | 15025 | 25 | 0.2% |
| 美棉主连 | 69.21 | 69.54 | -0.33 | -0.5% |
| 港口 | FC Index M | 79.62 | 79.82 | -0.2 | -0.3% |
| FC Index M 1% | 13123 | 13156 | -33 | -0.3% |
| 替代品 | 涤纶短纤 | 9000 | 9000 | 0 | 0.0% |
| 粘胶短纤 | 15600 | 15600 | 0 | 0.0% |
| 下游 | CY Index C32S | 23440 | 23450 | -10 | 0.0% |
| FCY Index C32S | 23001 | 22878 | 123 | 0.5% |
| 坯布（40） | 8.09 | 8.09 | 0 | 0.0% |
| 库存 | 仓单（注册+预报） | 761 | 761 | 0 | 0.0% |
| 坯布库存（天） | 36 | 36 | 0 | 0.0% |
| 价差 | 基差 | 652 | 668 | -16 | -2.4% |
| CF1709-CF1801 | 285 | 285 | 0 | 0.0% |
| 河南-新疆 | 70 | 70 | 0 | 0.0% |
| 进口价差（1%关税下） | 2807 | 2774 | 33 | 1.2% |
| 棉纱价差（32S） | 439 | 572 | -133 | -23.3% |
| 评论 | 2017年10月25日因德州天气好转，新棉供应压力凸显，ICE美棉主力合约在69.12-69.9之间震荡，尾盘出现跳水，收69.21跌33,3月收68.94跌15,；总成交18323手。根据国家棉花市场监测系统数据10月24日新疆籽棉收购价7.13折皮棉15498，内地6.96折皮棉14877。（未包含机采棉价格，皮棉价格不含加工费）。根据i棉网数据显示截止10月24日24时全国累计加工139万吨，其中新疆累计加工皮棉137.5万吨，其中地方企业加工87万吨，兵团加工50万吨；内地累计加工1.7万吨。皮棉检验97万吨，内地检验1.38万吨，新疆96万吨。据海关统计，2017年9月我国进口棉花9.3万吨，同比增加54%，环比增加10.8%；2017年1月-9月我国累计进口棉花90.27万吨，同比增加38%；2016年9月-2017年8月累计进口棉花111万吨，同比增加15.8%。2017年9月我国进口棉纱16.74万吨，环比增加5.4%，同比增加8.7%；2017年1-9月进口棉纱143万吨，同比减少1.38%。今年的籽棉集中收购即将结束，籽棉收购价并未如往年一样冲高，基本保持平稳，新棉成本在16000元/吨左右，现货价格坚挺，郑棉弱势贴水现货近千元，对于有采购或用棉需求的企业，可逢低通过郑棉建立虚拟库存。目前市场供应尚充裕，较大库存量延迟了市场对新棉的采购需求，既对新棉集中供应市场产生较大价格压力同时也为疆棉外运留出了更多的时间；加工、公检、入库进度加快，往年同期影响郑棉上涨的因素被削弱。郑棉1月目前沿着支撑线运行，可沿支撑线做短线交易，快进快出。短期内郑棉还显弱势，但因受成本支撑下方空间有限，风险承受能力强的投资者可尝试逢低做多，保守者建议暂时观望。 |
| 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。 |