

$$C_p = S_0 N(d_1) - Ke^{-rT} N(d_2)$$
$$P_p = Ke^{-rT} N(-d_2) - S_0 N(-d_1)$$

$$d_1 = \frac{\ln(S_0/K) + (r + \sigma^2/2)T}{\sigma\sqrt{T}}$$

$$d_2 = \frac{\ln(S_0/K) + (r - \sigma^2/2)T}{\sigma\sqrt{T}} = d_1 - \sigma\sqrt{T}$$

震荡偏强，波动下降

本周摘要

金融期权方面，50ETF 期权成交活跃度有所上升，上周日均成交量为 233.20 万张，较前周上升 5.51%，其中认购期权成交量要高于认沽期权，认沽-认购成交比为 0.82，相对前周小幅上升，接近历史均值水平。上周认沽认购持仓比为 1.05，较前周有所上升，该指标高于历史均值。综合 50ETF 期权的成交及持仓信息来看，目前投资者情绪偏谨慎。

沪深 300 期权方面，华泰柏瑞 300ETF 期权成交活跃度最高，日均成交 156.13 万张，日均持仓量 178.36 万张；沪深 300 股指期权日均成交 13.70 万手，日均持仓量 15.15 万手；嘉实 300ETF 期权日均成交 25.21 万张，日均持仓量 32.84 万张，成交活跃度总体有一定上升。综合沪深 300 期权的成交及持仓信息来看，目前投资者情绪谨慎。

波动率方面，截止上周五收盘，沪深 300 股指期权隐含波动率 16.24%，较一周前下降 0.88%。50ETF 期权隐含波动率 16.87%，较一周前下降 1.22%。隐含波动率高于历史波动率，期权定价偏高。南华 50ETF 期权波动率指数是 21.83，南华沪深 300 期权波动率指数是 21.73，与一周前相比，南华期权波动率指数有所下降，股市震荡偏强，市场情绪偏谨慎。我们再看波动率期限结构，当前金融期权近月隐含波动率均明显低于远月隐含波动率，表明多数市场参与者预期短期股市价格波动将平稳。

商品期权方面，截止 10 月 17 日当周，部分商品期权受到期日临近影响，成交量与持仓量有所下滑。从期权隐含波动率的角度来看，15 日期权品种间波动率分化状况较为严重，板块效应有所减弱。具体品种来看，农产品板块当中玉米、白糖、菜粕期权隐波有所增加。黑色板块的动力煤期权继续价量齐升，隐波较前日上涨 56.07%。化工板块中，PTA、橡胶期权隐波上涨较为明显。有色板块则分化不一。

Bigger mind, Bigger fortune
智慧创造财富

南华期货研究所

周小舒 zhouxiaoshu@nawaa.com

Z0014889

王茜 wq@nawaa.com

Z0016168

一、50ETF 认沽期权牛市价差组合策略：

1、策略说明

标的行情判断：中美经贸往来恢复的预期提振 A 股市场情绪。IH 的成交量加权平均升贴水率重回升水，市场情绪偏积极。美国 9 月非农就业增幅大幅不及预期，创今年 1 月以来最小增幅。美联储在年底前开始缩减购债规模的决定变得更加复杂，对期指的影响中性略偏多。预期股指震荡偏强，建议投资者构建 50ETF 认沽期权牛市价差组合策略。

策略构建：卖出一手 50ETF 沽 11 月 3.1，买入一手 50ETF 沽 11 月 3.0

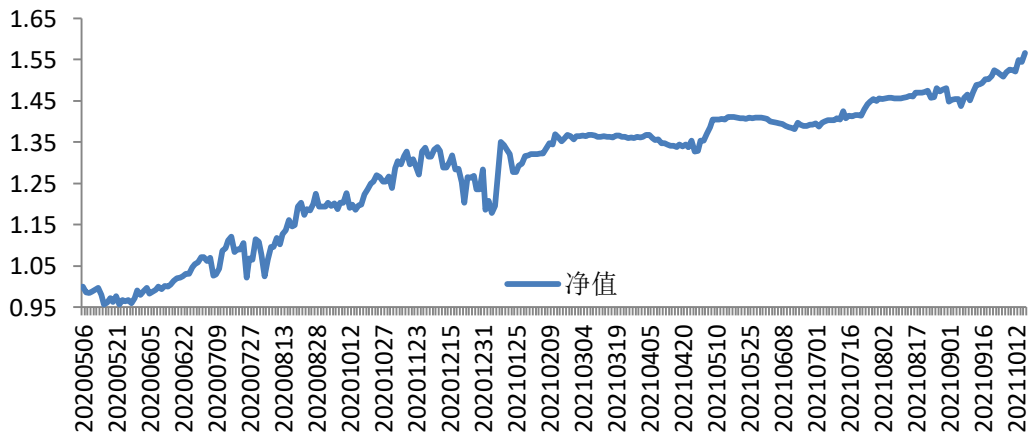
资金占用：1000 元/组

2、策略后续调整

回撤达到 5%时，平仓止损。

3、策略表现回顾

图 1.1：期权策略净值图



资料来源：南华研究

4、策略总体点评

上周，持有 50ETF 认购期权熊市价差策略，收益率 4.2%。

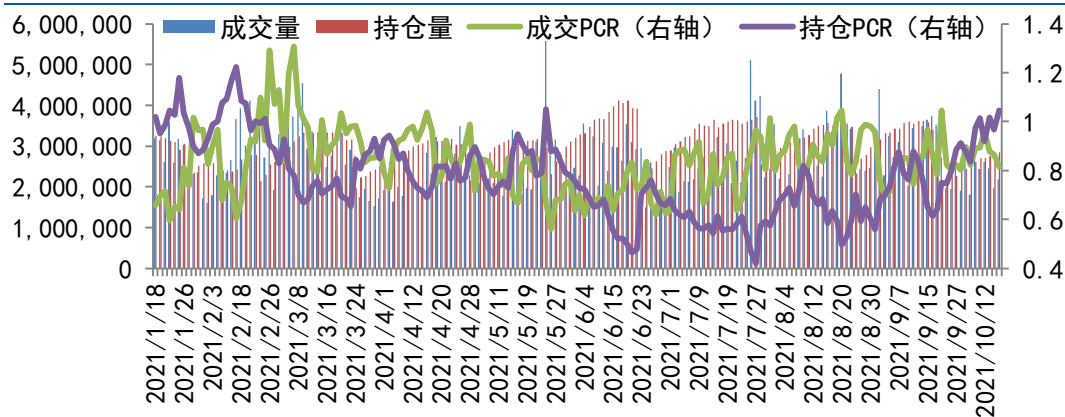
二、金融期权数据

金融期权方面，50ETF 期权成交活跃度有所上升，上周日均成交量为 233.20 万张，较前周上升 5.51%，其中认购期权成交量要高于认沽期权，认沽-认购成交比为 0.82，相对前周小幅上升，接近历史均值水平。上周认沽认购持仓比为 1.05，较前周有所上升，该指标高于历史均值。综合 50ETF 期权的成交及持仓信息来看，目前投资者情绪偏谨慎。

沪深 300 期权方面，华泰柏瑞 300ETF 期权成交活跃度最高，日均成交 156.13 万张，日均持仓量 178.36 万张；沪深 300 股指期权日均成交 13.70 万手，日均持仓量 15.15 万手；嘉实 300ETF 期权日均成交 25.21 万张，日均持仓量 32.84 万张，成交活跃度总体有一定上升。综合沪深 300 期权的成交及持仓信息来看，目前投资者情绪谨慎。

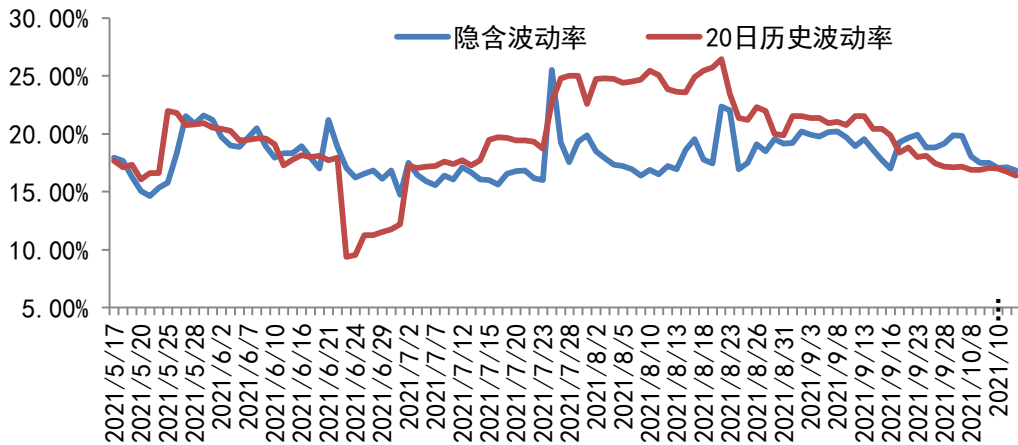
波动率方面，截止上周五收盘，沪深 300 股指期权隐含波动率 16.24%，较一周前下降 0.88%。50ETF 期权隐含波动率 16.87%，较一周前下降 1.22%。隐含波动率高于历史波动率，期权定价偏高。南华 50ETF 期权波动率指数是 21.83，南华沪深 300 期权波动率指数是 21.73，与前一周相比，南华期权波动率指数有所下降，股市震荡偏强，市场情绪偏谨慎。我们再看波动率期限结构，当前金融期权近月隐含波动率均明显低于远月隐含波动率，表明多数市场参与者预期短期股市价格波动将平稳。

图 2.1：50ETF 期权成交持仓情况：



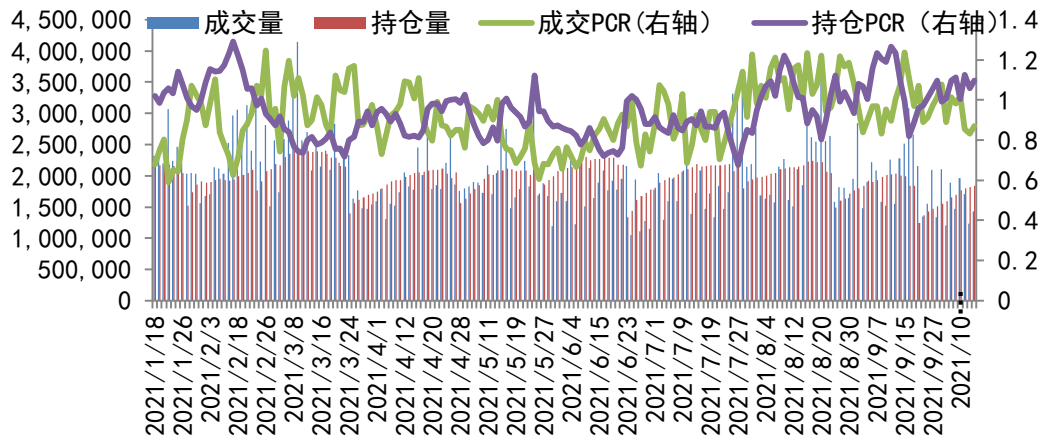
资料来源：wind、南华研究

图 2.2：50ETF 期权隐含波动率与历史波动率：



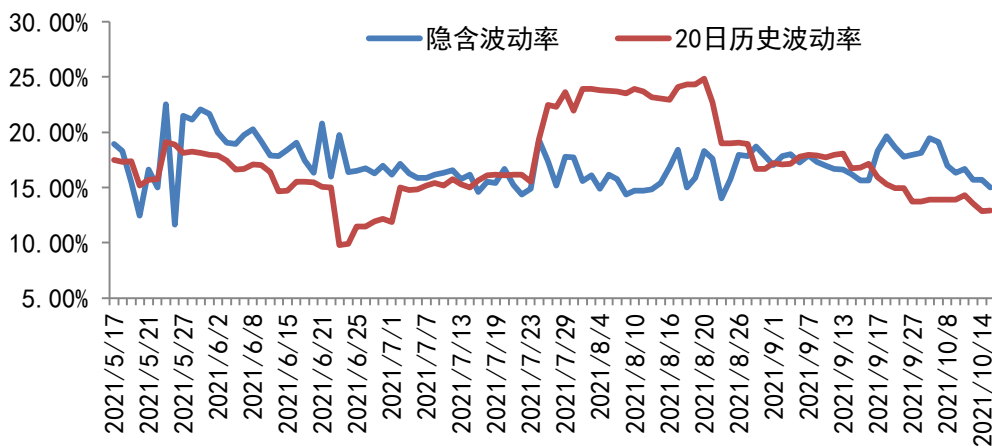
资料来源：wind、南华研究

图 2.3：华泰柏瑞 300ETF 期权成交持仓情况：



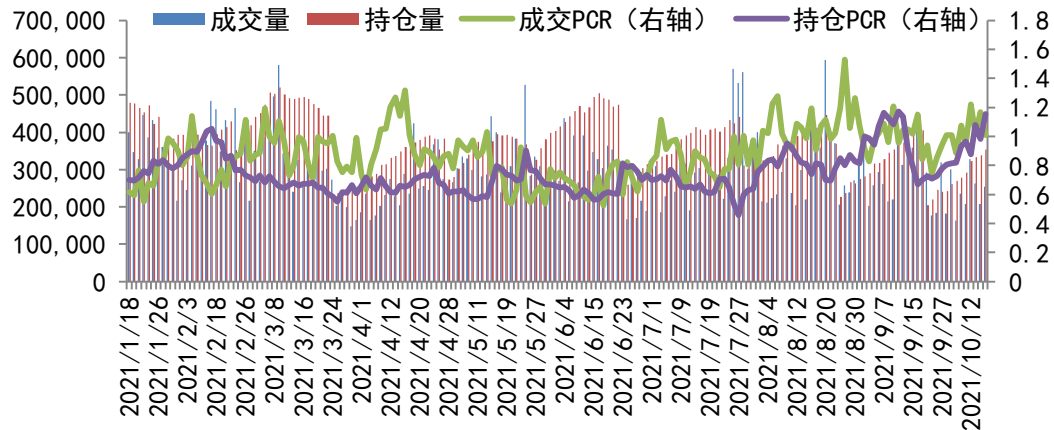
资料来源：wind、南华研究

图 2.4：华泰柏瑞 300ETF 期权隐含波动率与历史波动率：



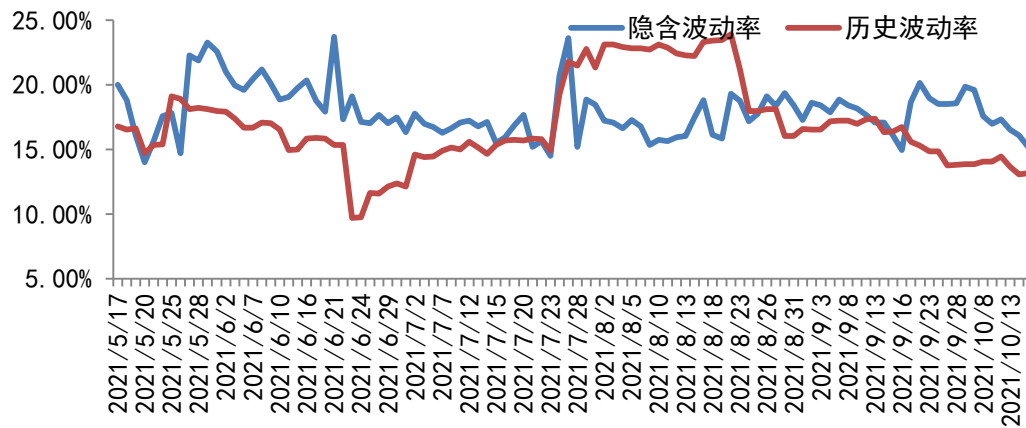
资料来源：wind、南华研究

图 2.5：嘉实 300ETF 期权成交持仓情况：



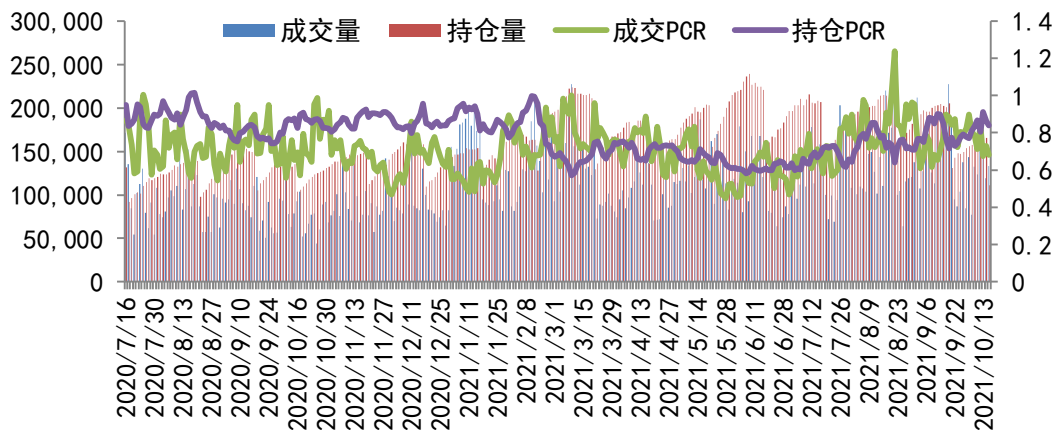
资料来源：wind、南华研究

图 2.6：嘉实 300ETF 期权隐含波动率与历史波动率：



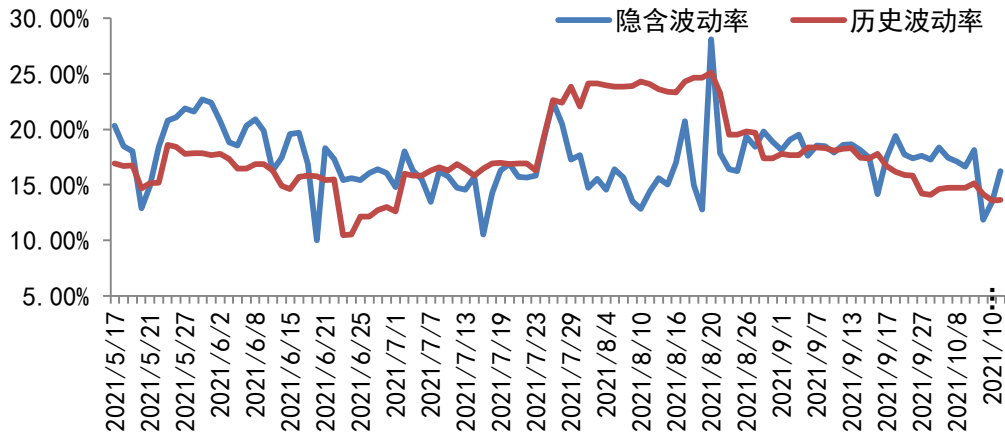
资料来源：wind、南华研究

图 2.7：沪深 300 股指期权成交持仓情况：



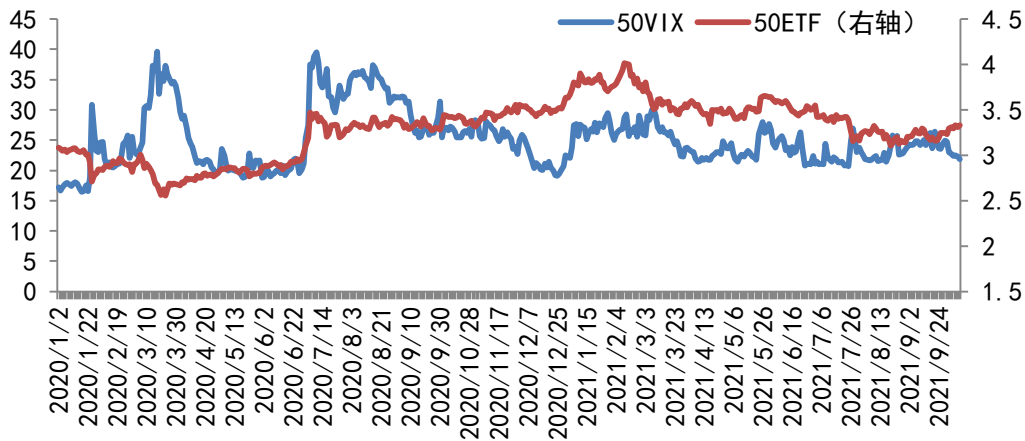
资料来源：wind、南华研究

图 2.8：沪深 300 股指期权隐含波动率与历史波动率：



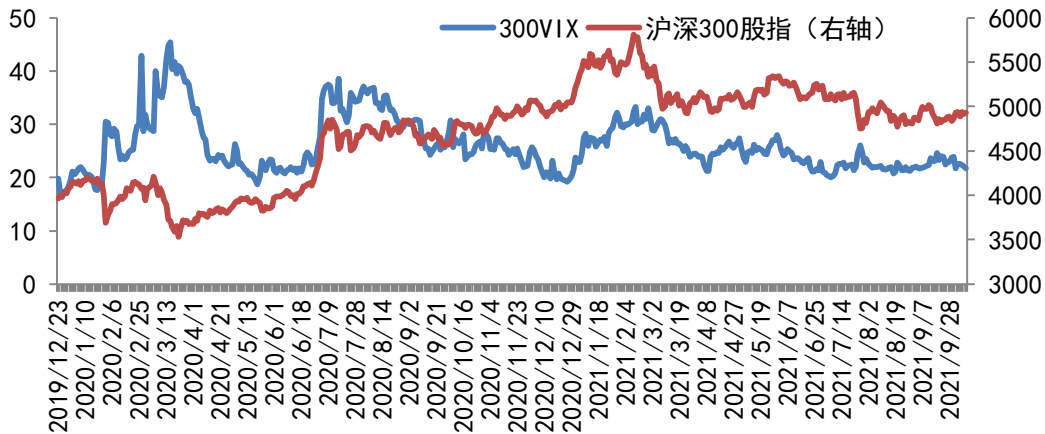
资料来源：wind、南华研究

图 2.9：南华 50ETF 期权波动率指数：



资料来源：南华研究

图 2.10：南华沪深 300 股指期权波动率指数：

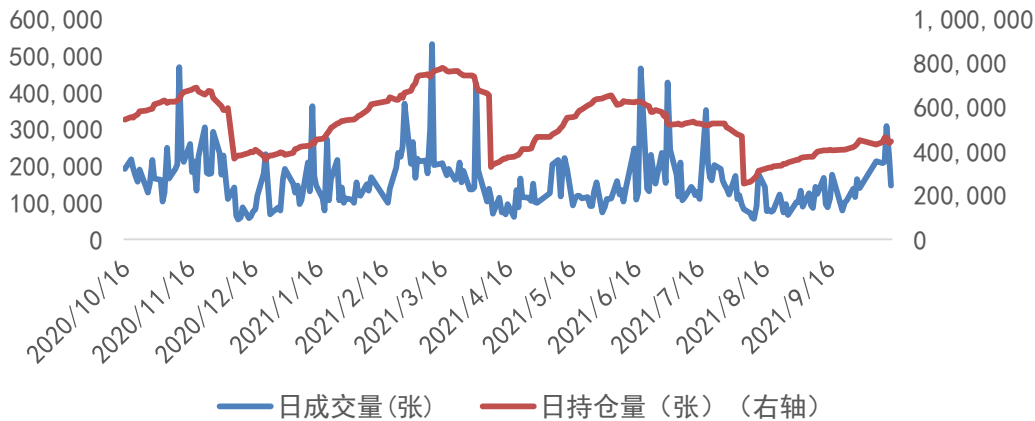


资料来源：南华研究

三、商品期权数据

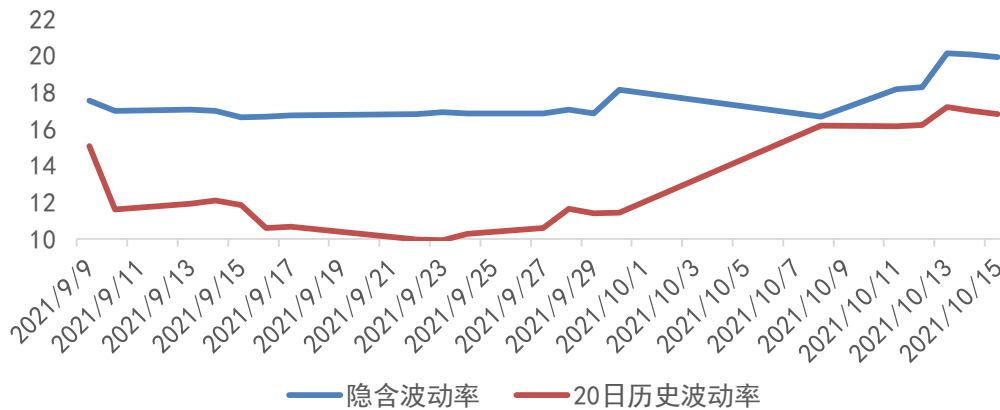
截止 10 月 17 日当周，部分商品期权受到期日临近影响，成交量与持仓量有所下滑。从期权隐含波动率的角度来看，15 日期权品种间波动率分化状况较为严重，板块效应有所减弱。具体品种来看，农产品板块当中玉米、白糖、菜粕期权隐波有所增加。黑色板块的动力煤期权继续价量齐升，隐波较前日上涨 56.07%。化工板块中，PTA、橡胶期权隐波上涨较为明显。有色板块则分化不一。

图 3.1：豆粕期权成交、持仓情况：



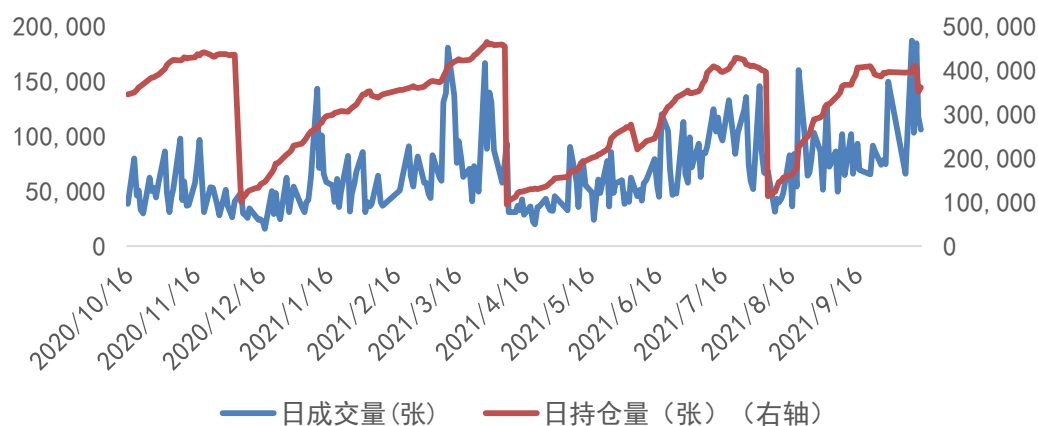
资料来源：南华研究

图 3.2：豆粕期权近 20 日隐含波动率与历史波动率：



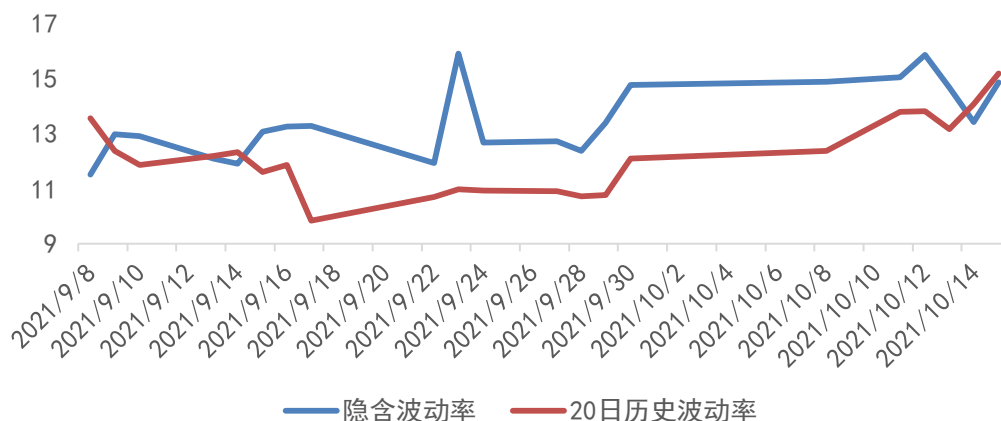
资料来源：南华研究

图 3.3：玉米期权成交、持仓情况：



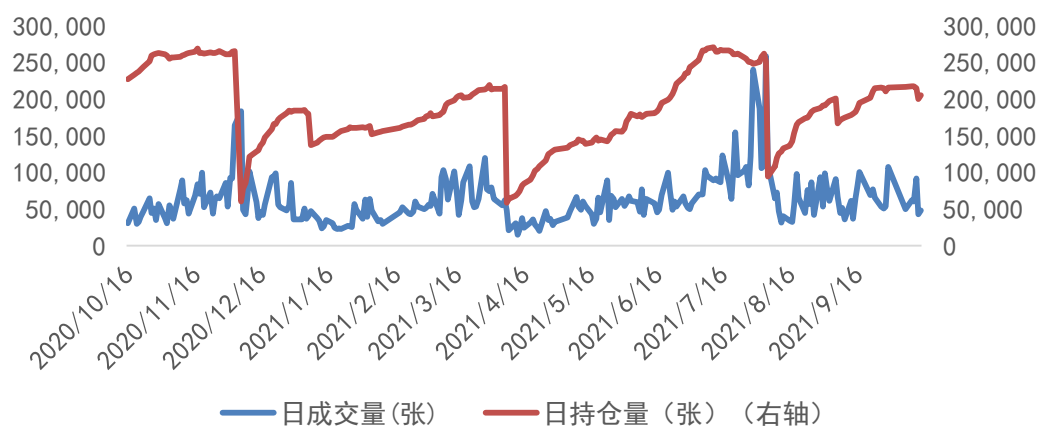
资料来源：南华研究

图 3.4：玉米期权近 20 日隐含波动率与历史波动率：



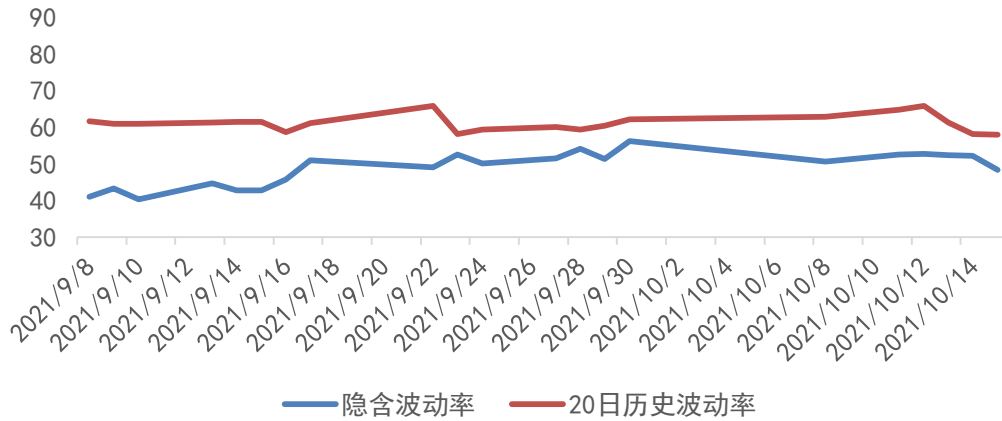
资料来源：南华研究

图 3.5：铁矿石期权成交、持仓情况：



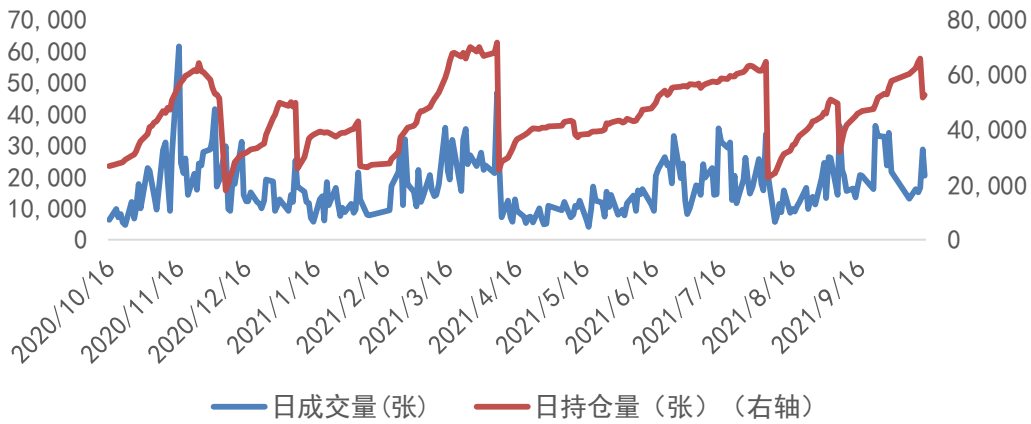
资料来源：南华研究

图 3.6：铁矿石期权近 20 日隐含波动率与历史波动率：



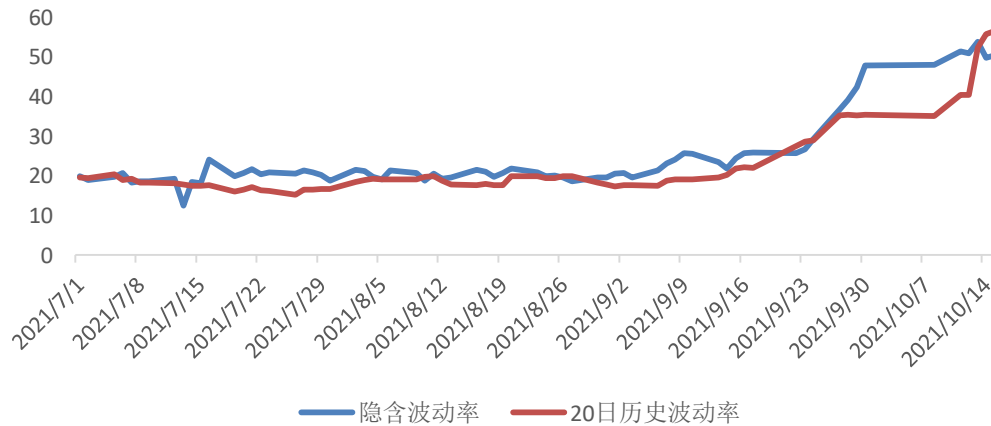
资料来源：南华研究

图 3.7：PVC 期权成交、持仓情况：



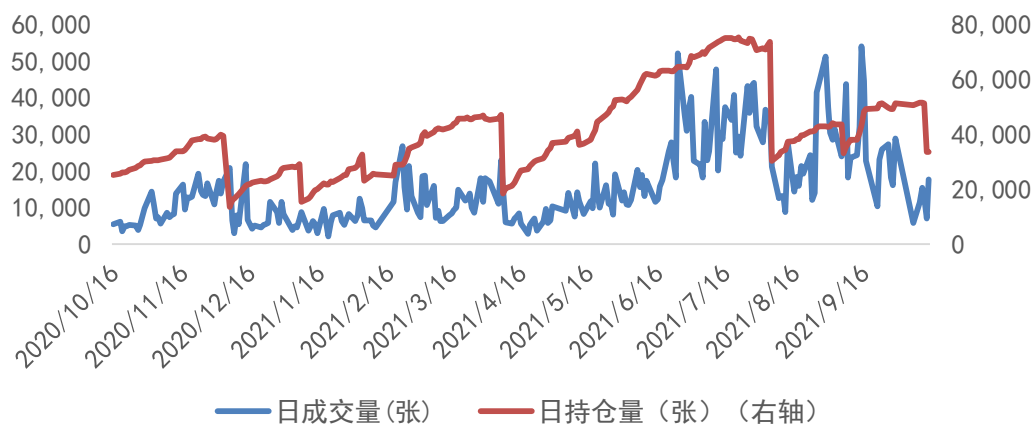
资料来源：南华研究

图 3.8：PVC 期权近 20 日隐含波动率与历史波动率：



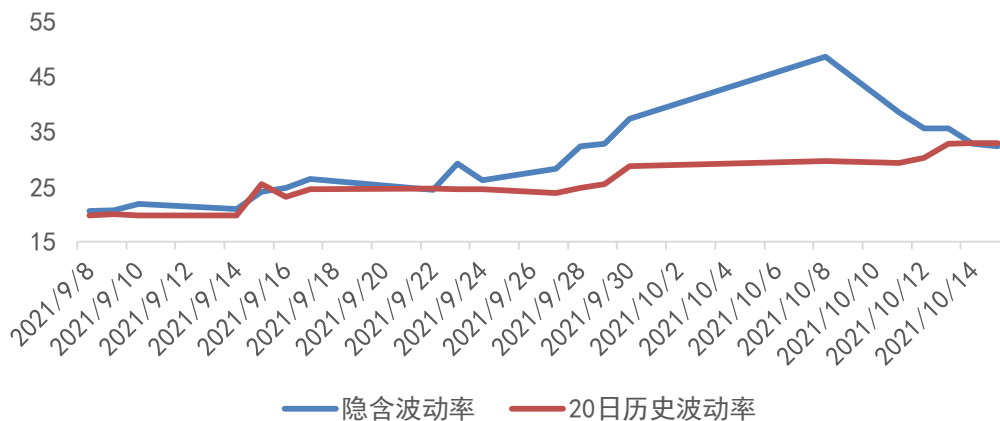
资料来源：南华研究

图 3.9：塑料期权成交、持仓情况：



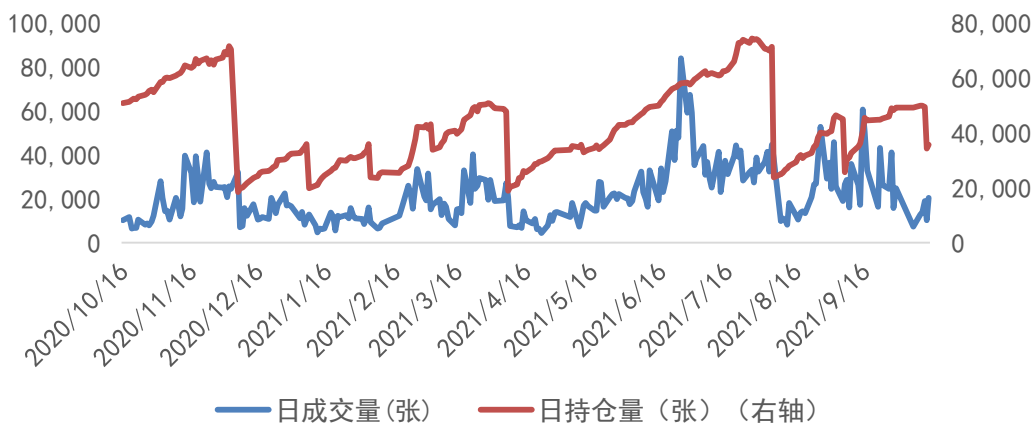
资料来源：南华研究

图 3.10：塑料期权近 20 日隐含波动率与历史波动率：



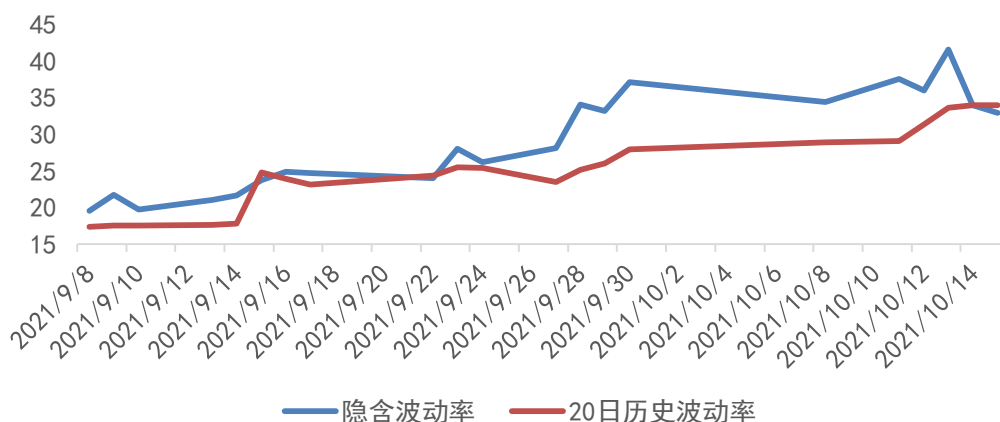
资料来源：南华研究

图 3.11：聚丙烯期权成交、持仓情况：



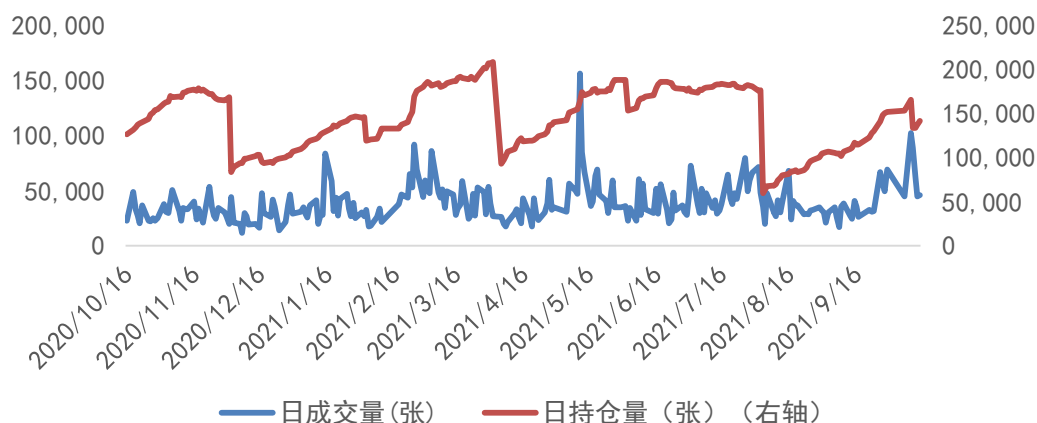
资料来源：南华研究

图 3.12：聚丙烯期权近 20 日隐含波动率与历史波动率：



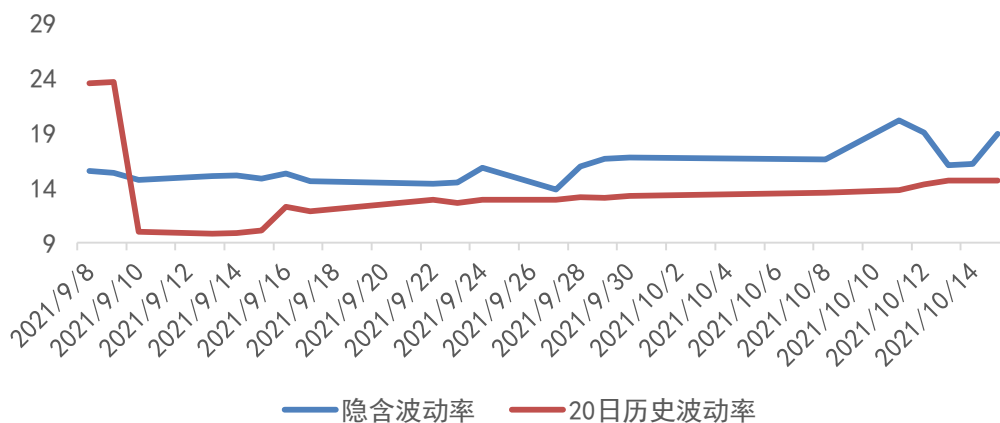
资料来源：南华研究

图 3.13：白糖期权成交、持仓情况：



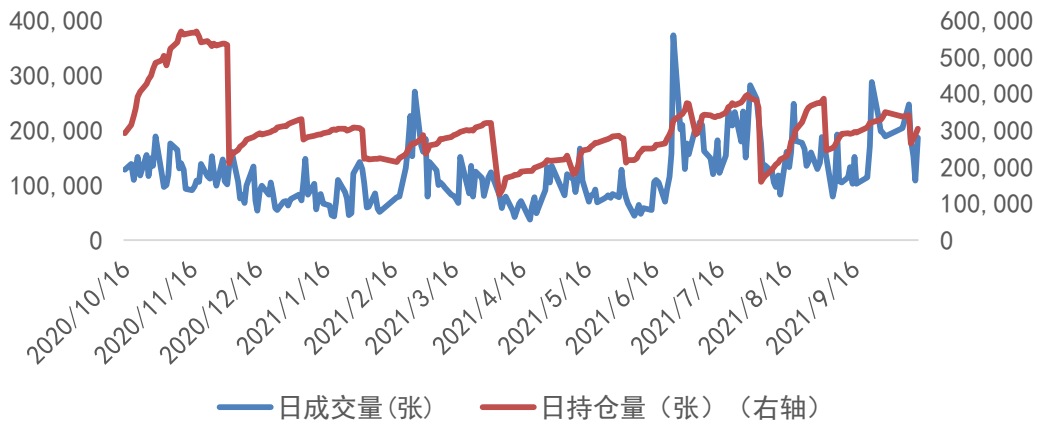
资料来源：南华研究

图 3.14：白糖期权近 20 日隐含波动率与历史波动率：



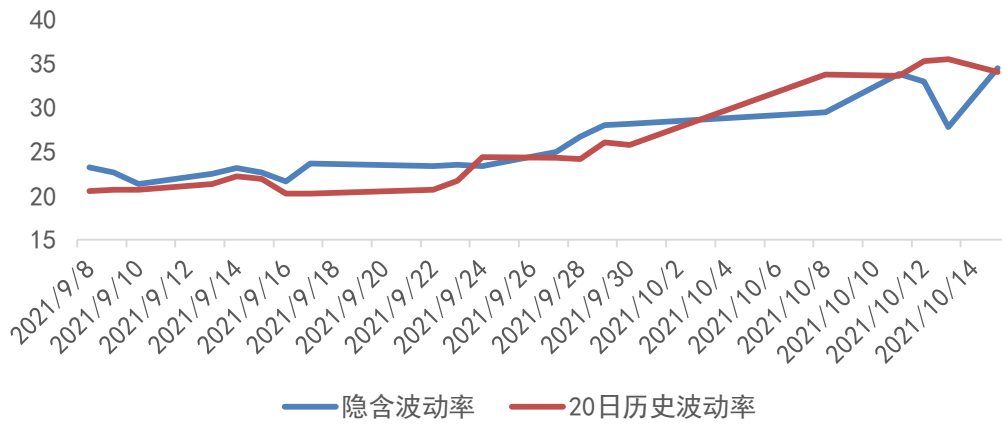
资料来源：南华研究

图 3.15: PTA 期权成交、持仓情况:



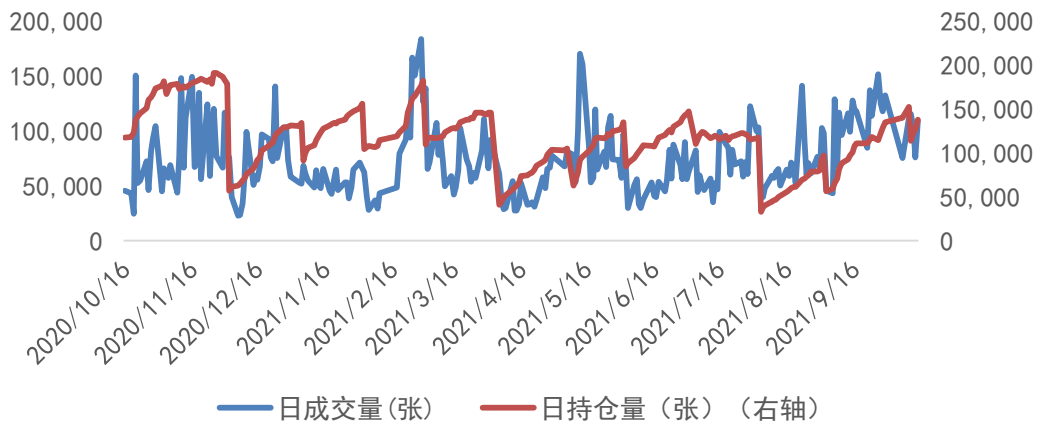
资料来源: 南华研究

图 3.16: PTA 期权近 20 日隐含波动率与历史波动率:



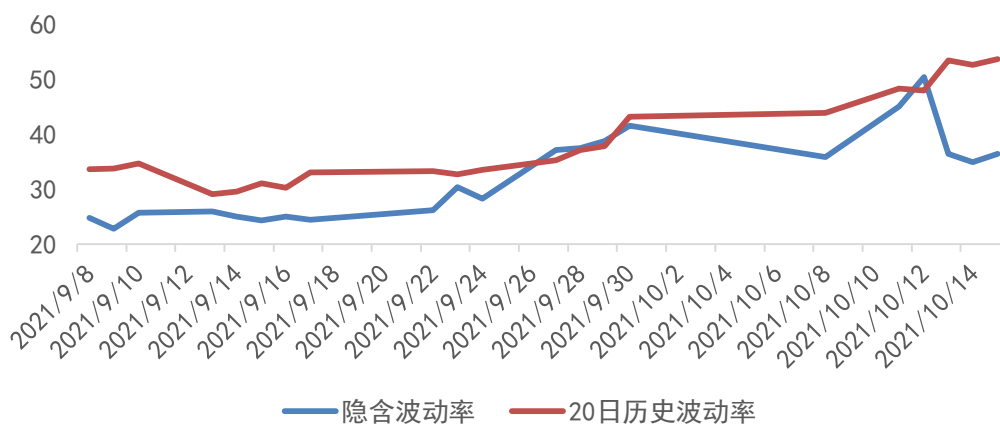
资料来源: 南华研究

图 3.17: 甲醇期权成交、持仓情况:



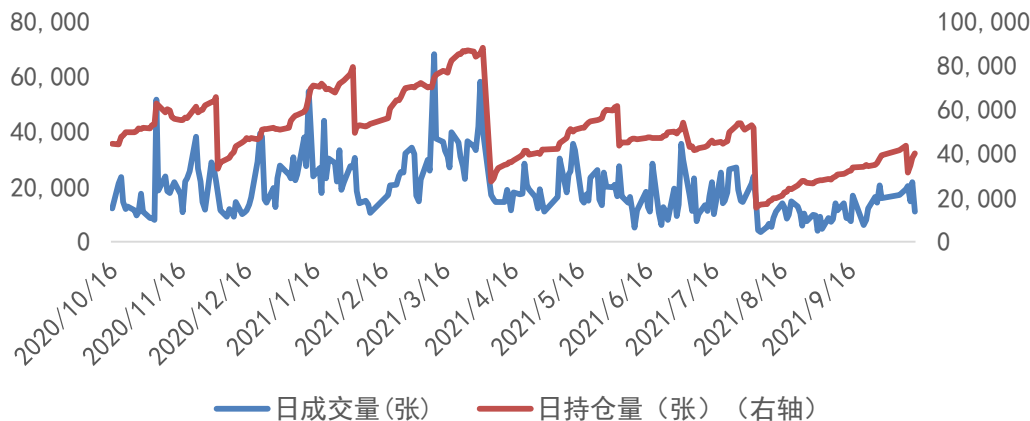
资料来源: 南华研究

图 3.18：甲醇期权近 20 日隐含波动率与历史波动率：



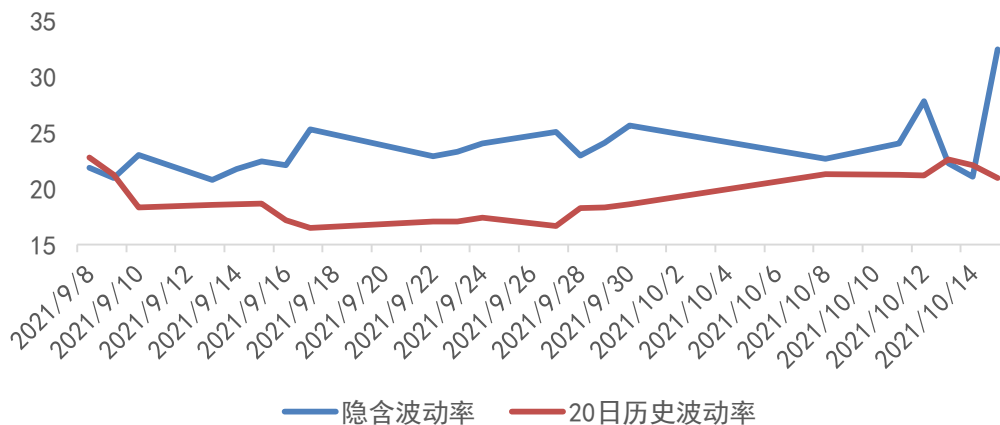
资料来源：南华研究

图 3.19：菜粕期权成交、持仓情况：



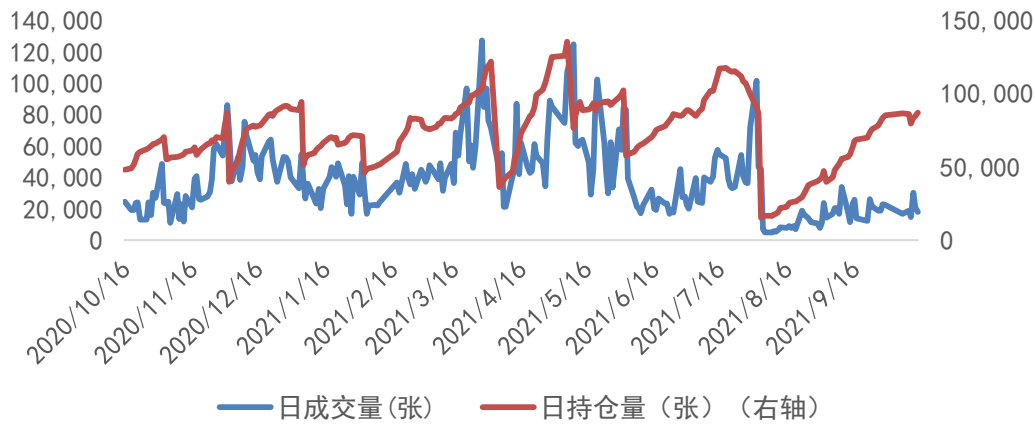
资料来源：南华研究

图 3.20：菜粕期权近 20 日隐含波动率与历史波动率：



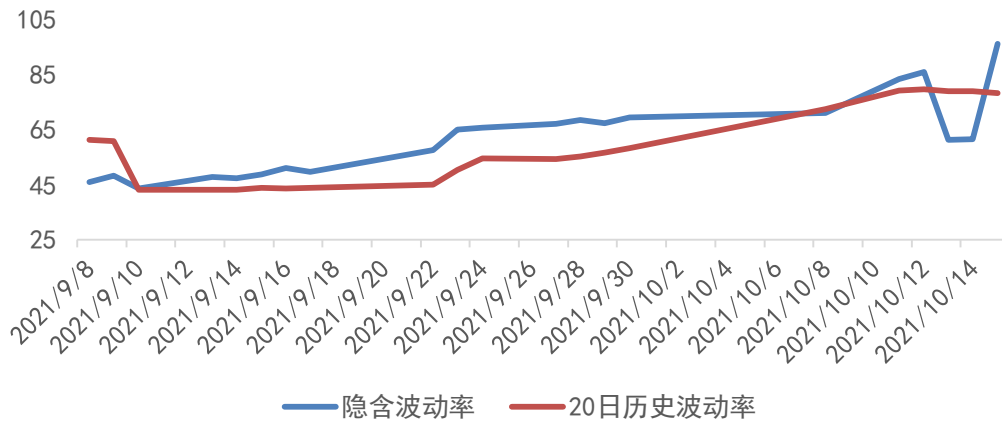
资料来源：南华研究

图 3.21：动力煤期权成交、持仓情况：



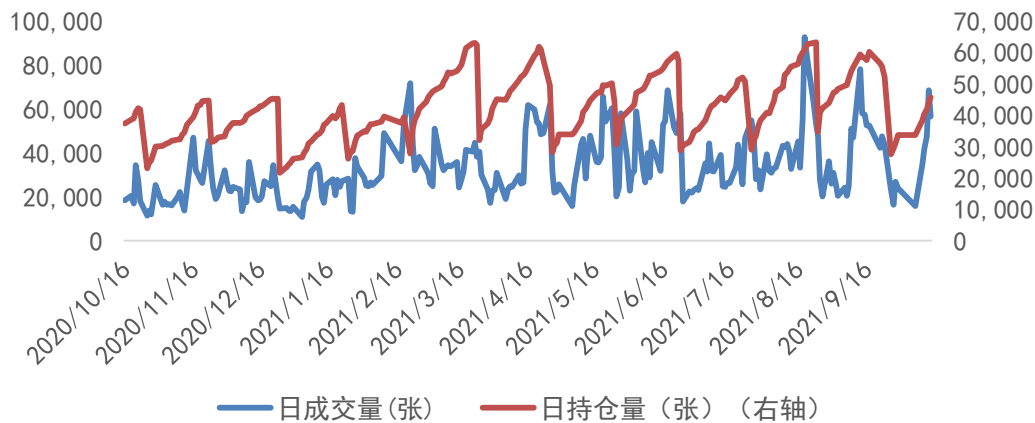
资料来源：南华研究

图 3.22：动力煤期权近 20 日隐含波动率与历史波动率：



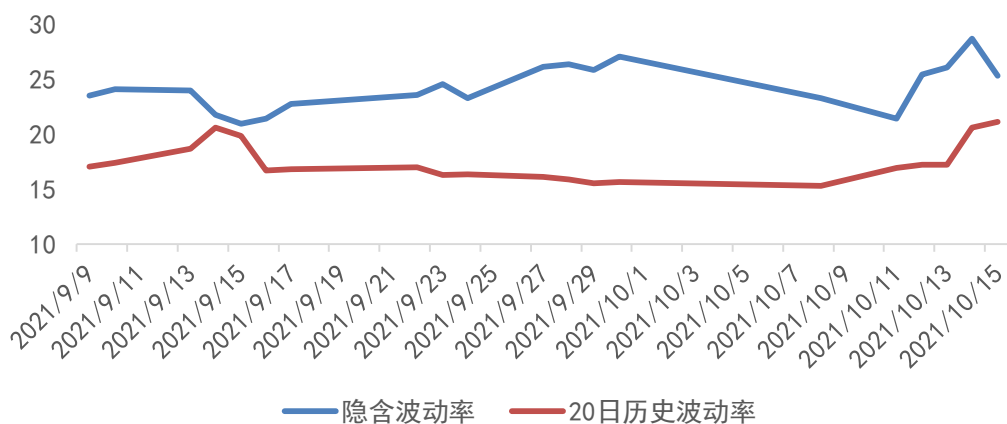
资料来源：南华研究

图 3.23：铜期权成交、持仓情况：



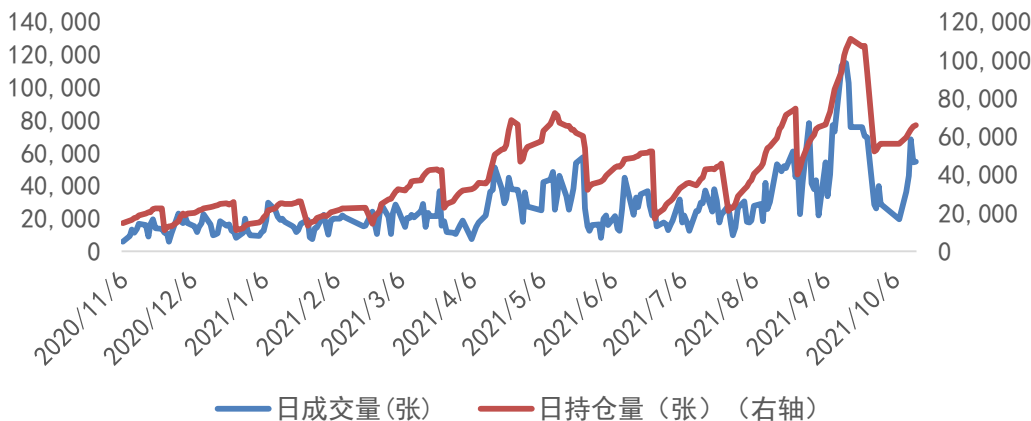
资料来源：南华研究

图 3.24：铜期权近 20 日隐含波动率与历史波动率：



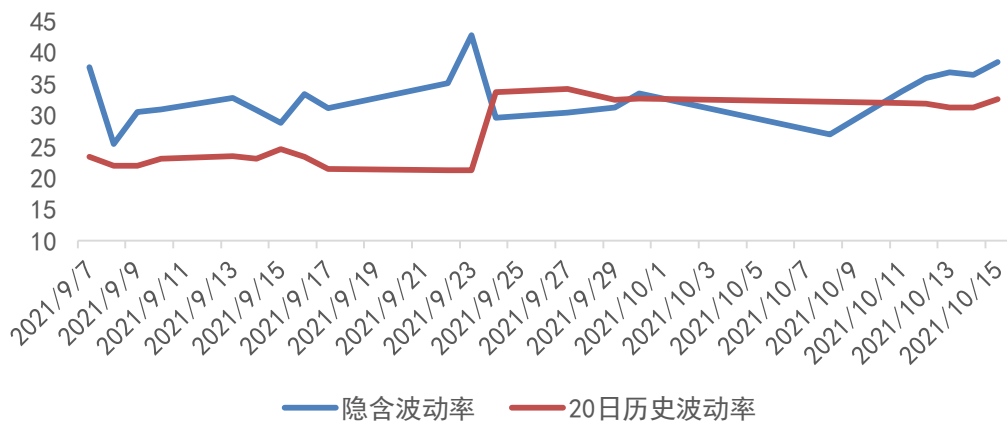
资料来源：南华研究

图 3.25：铝期权成交、持仓情况：



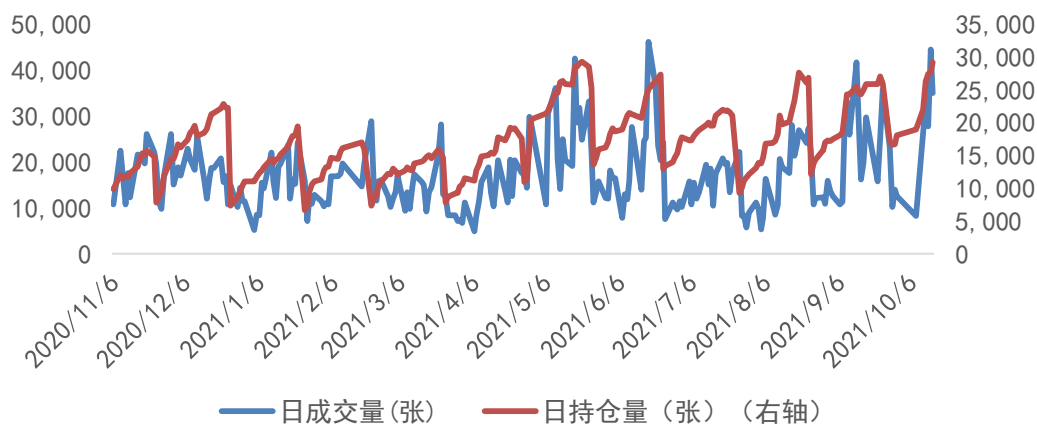
资料来源：南华研究

图 3.26：铝期权近 20 日隐含波动率与历史波动率：



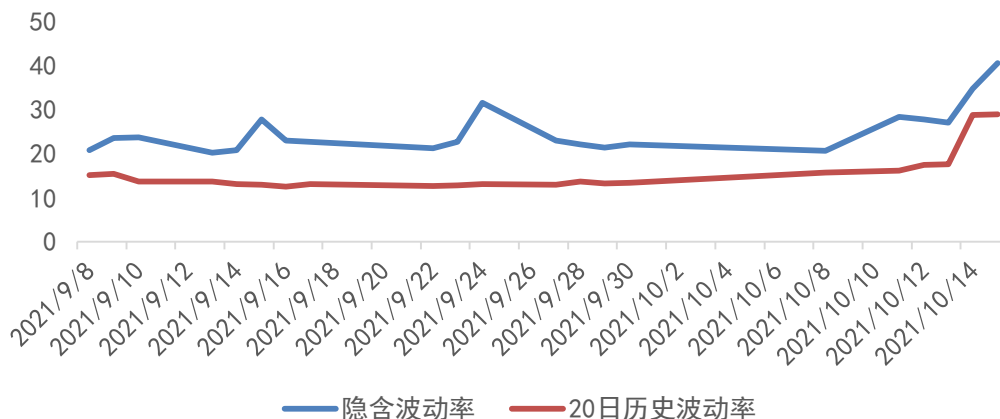
资料来源：南华研究

图 3.27: 锌期权成交、持仓情况:



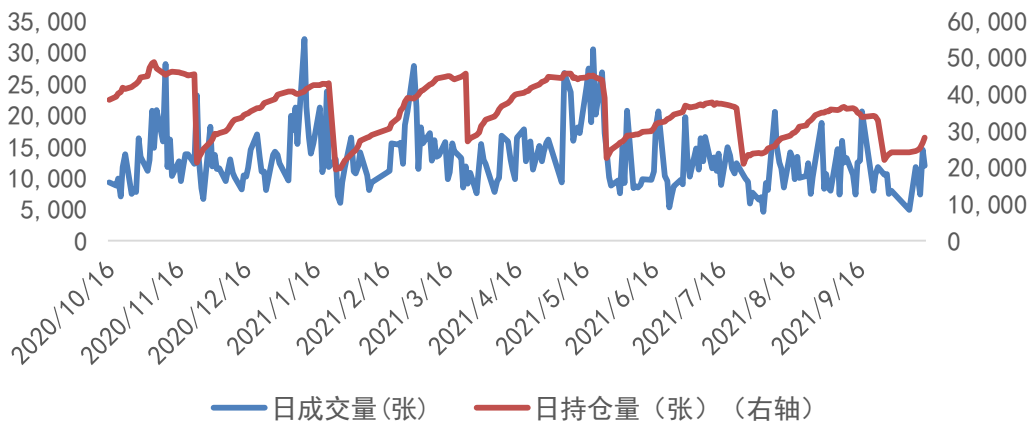
资料来源: 南华研究

图 3.28: 锌期权近 20 日隐含波动率与历史波动率:



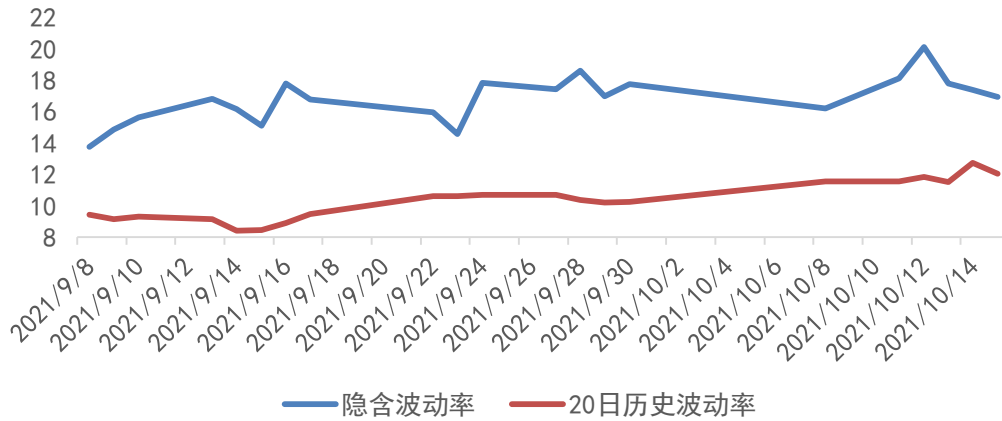
资料来源: 南华研究

图 3.29: 黄金期权成交、持仓情况:



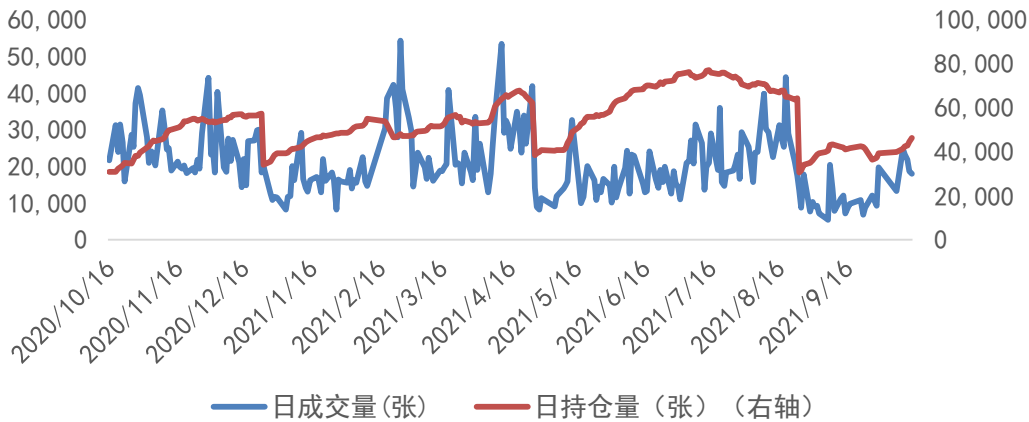
资料来源: 南华研究

图 3.30：黄金期权近 20 日隐含波动率与历史波动率：



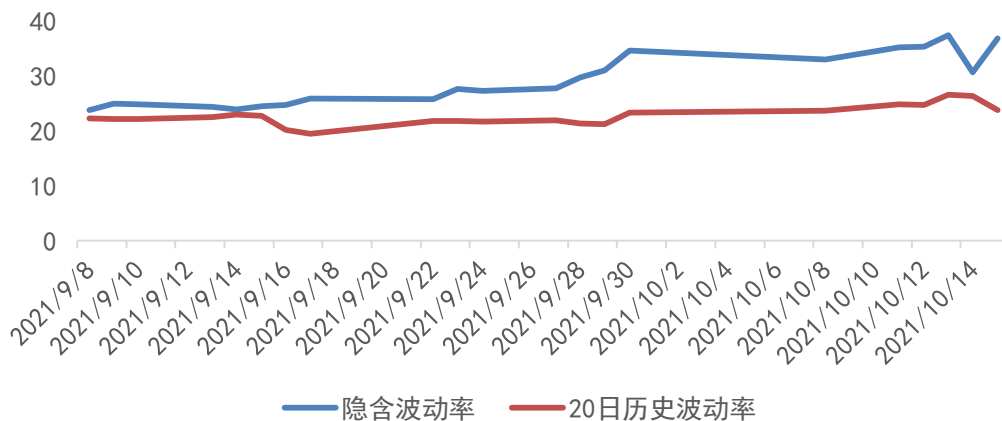
资料来源：南华研究

图 3.31：橡胶期权成交、持仓情况：



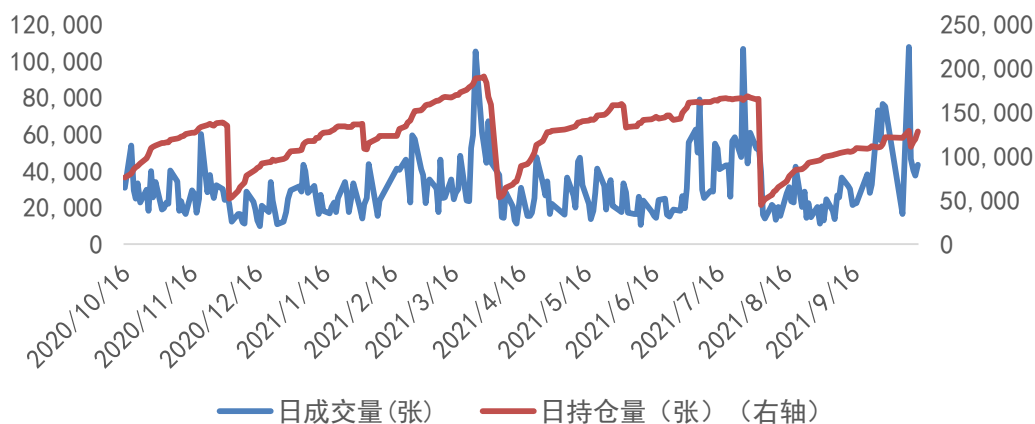
资料来源：南华研究

图 3.32：橡胶期权近 20 日隐含波动率与历史波动率：



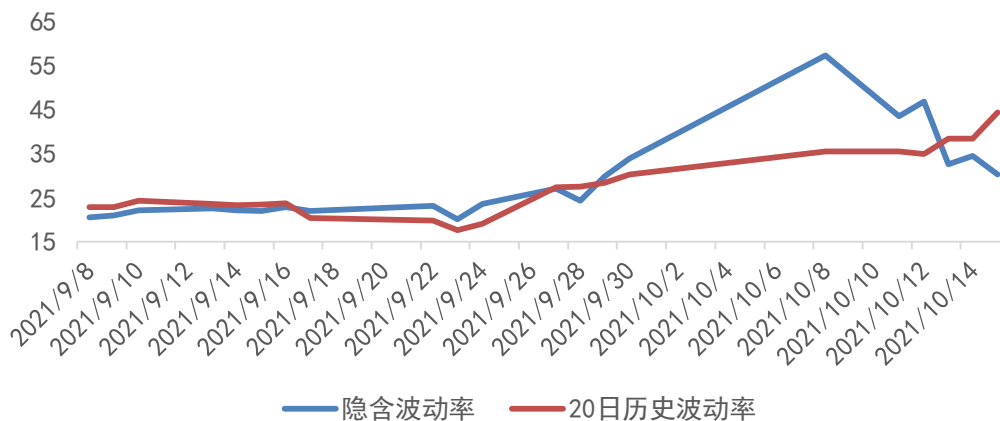
资料来源：南华研究

图 3.33: 棉花期权成交、持仓情况:



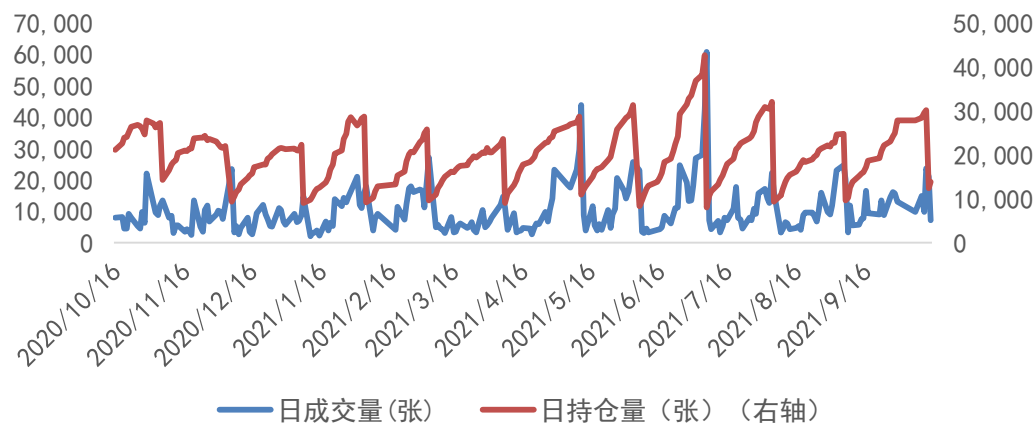
资料来源: 南华研究

图 3.34: 棉花期权近 20 日隐含波动率与历史波动率:



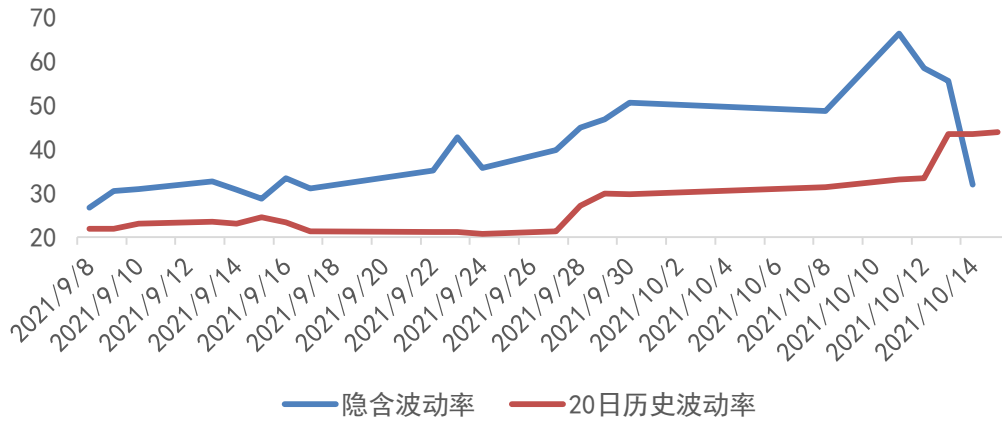
资料来源: 南华研究

图 3.35: LPG 期权成交、持仓情况:



资料来源: 南华研究

图 3.36：LPG 期权近 20 日隐含波动率与历史波动率：



资料来源：南华研究

免责声明

本报告中的信息均来源于已公开的资料，尽管我们相信报告中资料来源的可靠性，但我公司对这些信息的准确性及完整性不作任何保证。也不保证我公司所做出的意见和建议不会发生任何的变更，在任何情况下，我公司报告中的信息和所表达的意见和建议以及所载的数据、工具及材料均不能作为您所进行期货买卖的绝对依据。由于报告在编写时融入了该分析师个人的观点和见解以及分析方法，如与南华期货公司发布的其他信息有不一致及有不同的结论，未免发生疑问，本报告所载的观点并不代表了南华期货公司的立场，所以请谨慎参考。我公司不承担因根据本报告所进行期货买卖操作而导致的任何形式的损失。

另外，本报告所载资料、意见及推测只是反映南华期货公司在本报告所载明的日期的判断，可随时修改，毋需提前通知。未经南华期货公司允许批准，本报告内容不得以任何范式传送、复印或派发此报告的材料、内容或复印本予以任何其他人，或投入商业使用。如遵循原文本意的引用、刊发，需注明出处“南华期货公司”，并保留我公司的一切权利。



公司总部地址：杭州西湖大道 193 号定安名都 3 层邮编：310002

全国统一客服热线：400 8888 910

网址：www.nanhua.net

股票简称：南华期货 股票代码：603093



南华期货营业网点