

报告日期 2016-10-13

央行连续净回笼 期债震荡调整

关注度: ★★★

行情回顾

央行周三进行 300 亿元逆回购，净回笼 1650 亿元，资金面相对宽松。利率品继续震荡回调，二级市场上长端收益率窄幅上行，期债也在日内震荡走弱，尾盘全线收跌。5 年期主力合约 TF1612 收盘报 101.710，跌 0.05%，成交量 4587，持仓量 2.07 万，日增仓-529，收盘 CTD 为 140003，IRR 为 0.7555；10 年期主力合约 T1612 收盘报 101.305，跌 0.13%，成交量 1.49 万，持仓量 3.99，日增仓 105751，收盘 CTD 为 160004，IRR 为 1.7810。

现券市场

财政部发行记账式国债 490 亿，1 年期及 10 年期中标利率分别为 2.1294% 和 2.6768%，全场倍数分别为 2.92 和 3.22。二级市场利率债涨跌互现，目前 10 年期国债 160010 报 2.7350%，5 年期国债 160007 报 2.5000%，10 年期国开债 160210.IB 报 3.1050%。节后资金面保持均衡偏松，目前 Shibor 隔夜、7 天及 1 月分别报 2.1500、2.3830 和 2.7148；银行间资金面较为紧张，目前隔夜、7 天及 1 月期加权平均价分别报 2.1064、2.2909 和 2.6942。

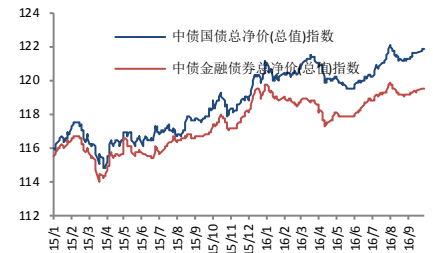
操作建议

央行连续净回笼，资金面仍保持相对宽松，但在美国加息预期走强，汇率压力加剧的影响下，二级市场收益率陡峭化上行，期债也在日内震荡走低，全线收跌，主力合约分别下挫 0.05% 和 0.13%。虽然房地产调控政策或有利于金融资产表现，但在美元走强全球流动性收紧的背景下，仍建议保持谨慎。数据密集期即将到来，关注 9 月数据表现，可围绕数据波段操作。

现券报价

	收益率	涨跌
10Y 国债	2.7225	1.27
10Y 国开	3.0650	1.44

债券净价指数



研究所

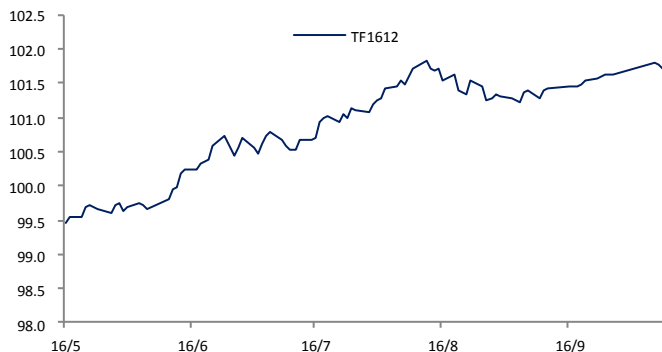
罗玉

电话: 010-84183098

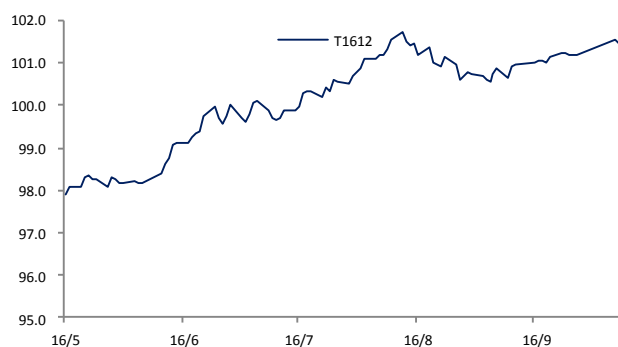
邮件: luoyu@guodu.cc

执业证书编号: F3014729

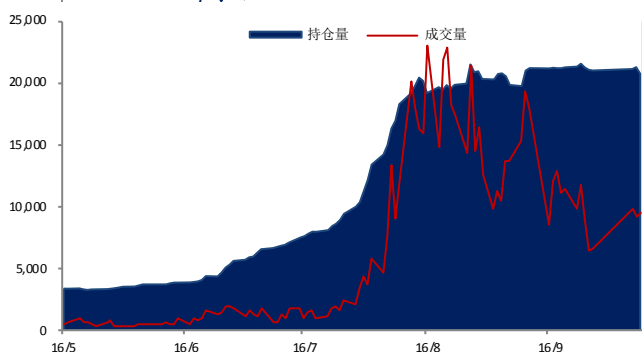
一、相关图表

图 1 5 年期主力合约走势


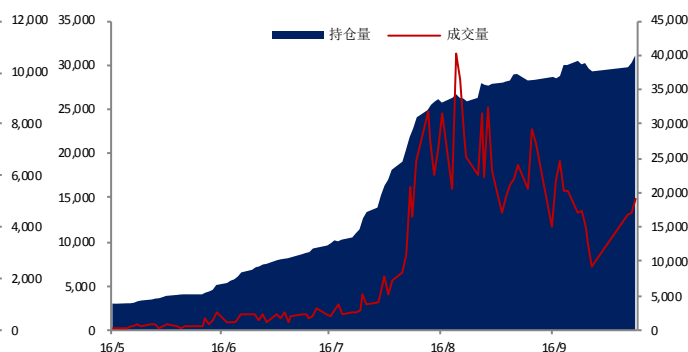
数据来源: wind、国都期货研究所

图 2 10 年期主力合约走势


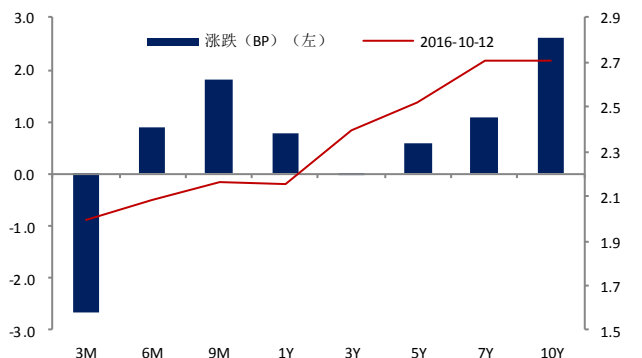
数据来源: wind、国都期货研究所

图 3 TF 主力合约成交量及持仓量


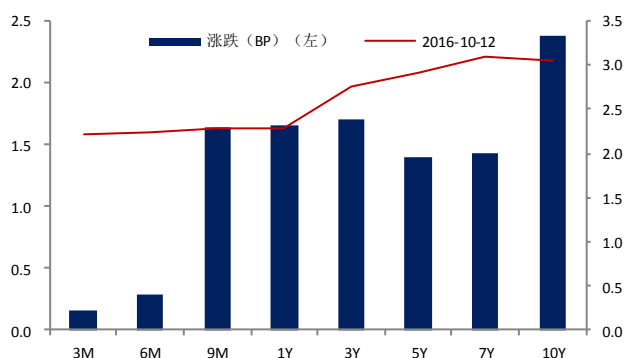
数据来源: wind、国都期货研究所

图 4 T 主力合约成交量及持仓量


数据来源: wind、国都期货研究所

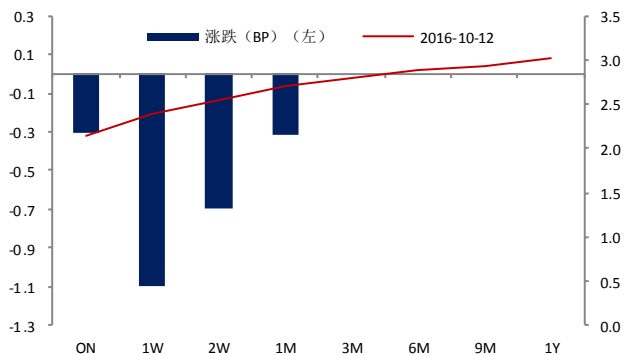
图 5 关键期限国债到期收益率变化


数据来源: wind、国都期货研究所

图 6 关键期限国开债到期收益率变化


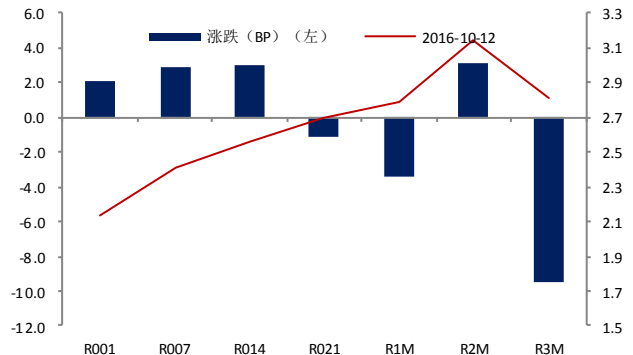
数据来源: wind、国都期货研究所

图7 上海银行间同业拆借利率变化



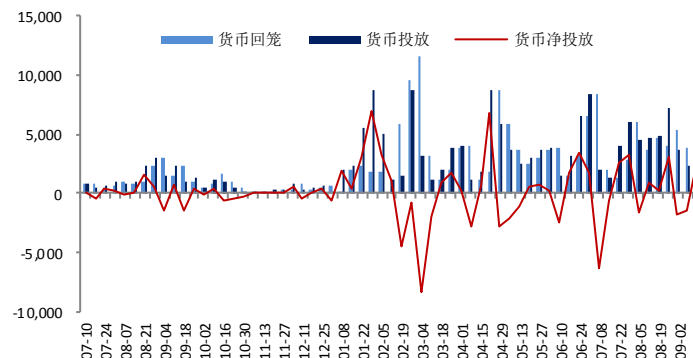
数据来源: wind、国都期货研究所

图8 银行间质押式回购利率变化



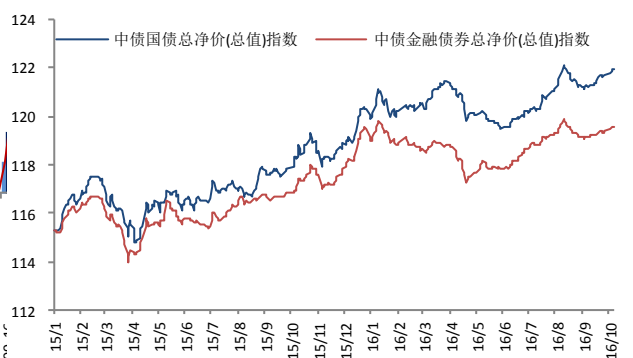
数据来源: wind、国都期货研究所

图9 公开市场操作



数据来源: wind、国都期货研究所

图10 债券净价指数



数据来源: wind、国都期货研究所

分析师简介

罗玉，国都期货研究所国债期货分析师，澳大利亚国立大学发展经济学硕士学历。

国都期货研究所简介

国都期货研究所拥有一支由多名博士、硕士组成的高水平研究团队，成员来自澳洲国立大学、中国人民大学等海内外一流名校，具有丰富的衍生品投资经验，一直坚守“贴近市场、客观分析、独立判断、创造价值”的核心理念，为机构客户、产业客户提供研究分析、交易咨询、产品设计、风险管理等专业服务。本土智慧，全球视野，国都期货研究所始终与投资者在一起，携手共赢。

免责声明

如果您对本报告有任何意见或建议，请致信于国都信箱(yfb@guodu.cc)，欢迎您及时告诉我们您对本刊的任何想法！

本刊所有信息均建立在可靠的资料来源基础上。我们力求能为您提供精确的数据，客观的分析和全面的观点。但我们必须声明，对所有信息可能导致的任何损失概不负责。

本报告并不提供量身定制的投资建议。报告的撰写并未虑及读者的具体财务状况及目标。国都期货研究团队建议投资者应独立评估特定的投资和战略，并鼓励投资者征求专业财务顾问的意见。具体的投资或战略是否恰当取决于投资者自身的状况和目标。

版权声明：(c) 本报告版权为国都期货有限公司所有。本刊所含文字、数据和图表未经国都期货有限公司书面许可，任何人不得以电子、机械、影印、录音或其他任何形式复制、传播或存储于任何检索系统。未经许可，复制本刊任何内容皆属违反版权法行为，可能将受到法律起诉，并承担与之相关的所有损失赔偿和法律费用。涉及版权的所有问题请垂询：010-64000083。