

超跌反弹节前仍需保持谨慎

权重股助沪指重回3100点

股民热线:0551-64376958 E-mail:wq69535104@sina.com

周四两市再次上演极端一幕,沪指在以保险、银行为代表的权重股的带领下震荡上行,市场人气被全面激活,金融股大涨,创中小板指也企稳反弹,板块几乎全部翻红。沪指一阳上穿多条均线,并再次站上3100点,但是我们仍需注意,今日是节前最后一个交易日,交投活跃度或将减弱,加之权重指数是否能持续表现有待考验,短期或仍将保持震荡向上的格局。

【后市展望】

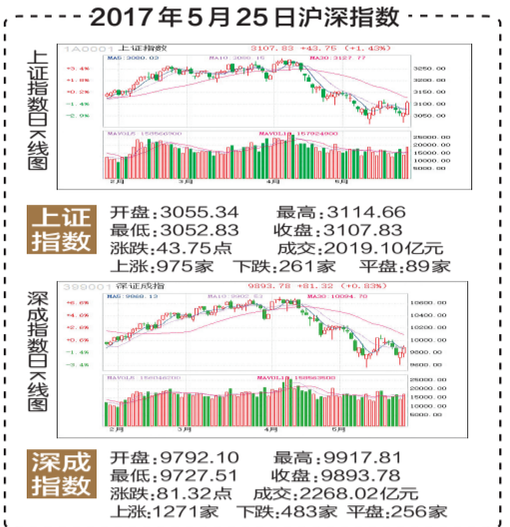
巨丰投顾表示,纵观全天市场,大涨下成交明显不足,虽然收复年线,但上方压力犹存,从近期两次探底来说,对阶段性反弹有一定的支撑作用,但以创业板为首的个股并未跌透,普涨仅是超跌反弹,并不意味着市场开启全线反弹。

国信证券认为,目前市场较为微妙,适宜配置一些涨幅小、估值低、负债低的行业绩优龙头,持有为宜,操作上需减少频繁换股,防止反复试错,打乱节奏。绩优虽强,也不急于超配,控制仓位较为重要。对于估值仍然偏高的个股,调整趋势难

改,不宜补仓或者博反弹。

中证投资认为,A股市场加速下跌之后空头暂歇,权重股带动市场整体回暖的情况下,结构分化仍旧较为明显,短线不宜急于介入,反弹行情持续性待考。

华讯投资表示,连续走低之后,随着监管放缓的预期,市场抄底资金频繁移动,而在蓝筹股护盘下,题材股迎来超跌反击,呈现难得的普涨格局。但大涨下成交明显不足,虽然收复年线,但上方压力犹存。具体操作上,逢低可逐步加仓,重点关注业绩良好的超跌股。



国元视点

券商起舞 适时参与反弹

周四两市小幅低开,随着金融、地产、券商相继发力,主板与创业板的走势分化明显。盘面中,保险板块继续上攻,以上证50、中证100为代表的权重指数再次走强。午后券商股的发力,将上证指数快速拉升至3100点以上,随后深成指、创业板指也逐步翻红。截至收盘沪指收于3107点,涨幅达1.43%,创业板指数微涨0.08%,两市总成交额放大至4300亿元。

近期市场一九分化严重,在指数调整幅度有限的状态下,很多个股已经跌到大盘在2800点左右的股价,上证50等蓝筹股表现出色,市场资金抱团取暖,分化越来越严重。行业配置上,我们建议关注银行、水务环保、消费电子。银行估值优势明显,并且坏账增长趋势缓解;供给侧改革下环保标准提升,PPP立法以及大气治理等催化剂增多,水务环保行业景气度持续;消费电子行业景气度好转,龙头公司估值合理存在修复的契机。操作上,建议投资者控制仓位,结合自身特点,适时参与反弹操作。



热股信息

“新都退”连续跌停 全天仅成交7手

*ST新都于5月24日进入退市整理期,更名为“新都退”,当日股价一字跌停,成交量为3268手,成交额为234万元;25日,该股的成交更加稀少,全天一字跌停,仅成交7手,成交额为4508元,跌停板上,卖一封单超194万手。

中京电子实控人 增持606万股

中京电子公告,公司实控人杨林4月26日至5月25日累计增持公司606.14万股,增持均价11.12元/股,增持金额为6739.28万元。本次增持后,杨林直接及间接持有公司36.37%股份。

特别关注



外资何以成“白马盛宴”大赢家

以“白马股”为代表的“漂亮50”不仅是A股市场行情的避风港,且越来越成为股价逆势创出新高的代表力量。但梳理能够享受本轮“白马盛宴”的各类投资者,以QFII和借道沪股通、深股通等入场的境外资金成为大赢家。

业内人士透露,境外机构的二级市场投资通常具有非常周全的战略、策略。从某种意义上来看,与其说“外资系”成为坐享本轮“白马盛宴”的大赢家,不如说是价值投资者越来越在A股市场中占领高地。从更高层次考量,“白马盛宴”来袭,也正在或必将折射出A股投资心态的变化。监管层对“炒壳”持续高压,以及多层次倡导价值投资。随着“白马”逐步战胜“黑马”,“良币”渐渐驱逐“劣币”,A股市场价值投资之路或将逐渐成为境内外投资者的首选。

分类广告

Marketplace section containing various advertisements for legal services, real estate, and business opportunities.

注销公告

Legal notices regarding company liquidation and registration cancellations.

遗失声明

Public notices regarding lost documents, certificates, and identification.

更正公告

Public notices regarding corrections to previous announcements.