# 申万研究金融工程《技术指标测试全集》

## 第十六集 Leadlag

精彩申万、实力金工,一年酝酿,倾力奉献! 请在新财富等各类评选中,大力支持申万金融工程!!!

一、指标介绍

领先落后指标(Leadlag):

所需数据和参数: Leadlag(close, lead, lag)

指标伪码:

LEADLINE:EMA(CLOSE,LEAD); LAGLINE:EMA(CLOSE,LAG);

图形示例:



指标含义:

LEADLINE: 领先均线,即快均线 LAGLINE: 落后均线,即慢均线

常用方法 (网络总结):

买入信号: 当领先均线上穿落后均线时,买进。 卖出信号: 当领先均线下穿落后均线时,卖出。

#### 本报告中的信号发生方法:

买入信号: 当领先均线上穿落后均线时,买进。 卖出信号: 当领先均线下穿落后均线时,卖出。

默认参数: lead: 10 lag: 30

信号状态:看多(1)、看平(0)、看空(-1)

测试规则:每次买卖交易时只交易1份或2份合约,如当信号从0变为1时,做多1份合约,当信号从1变为-1时做空两份合约,信号不变时,维持头寸不变,头寸最多只包含一份合约。初始按照300万资金,默认对于所有指数,指数的价格都是300元/点,由于不同指数之间的点数差距较大,故横向比较不同指数之间的收益情况意义不大。所有交易的手续费均为成交额的万分之一。

测试区间: 2010.01.04-2016.07.14

#### 二、默认参数效果

lead: 10 lag: 30

### 图 1. Leadlag 默认参数情况下各指数回测结果



表 1. Leadlag 默认参数情况下各指数回测表现

指数名 称	年化收益率(%)	最大回 撤比例 (%)	最大回 撤开始 点	最大回 撤结束 点	最长回 撤持续 时间/天	最长回 撤结束 时间	净收益/ 初始资 金(%)	总手续 费/初始 资金(%)	夏普比 率
创业板 综指	3.2	14.0	2015/06 /03	2015/07 /23	362	2013/07 /24	19.2	0.1	-0.009
中小板 综指	7.2	41.5	2015/06 /12	2015/08 /19	1058	2015/03 /24	46.2	0.7	0.130
上证综	3.3	9.5	2015/08	2016/06	590	2013/04	21.4	0.3	0.003

指			/26	/28		/15			
沪深	3.6	9.6	2010/11	2014/07	998	2014/12	23.2	0.3	0.034
300	3.0	9.0	/08	/10	330	/17	23.2	0.3	0.034
中证	3.2	33.3	2015/06	2016/06	696	2015/01	20.5	0.5	-0.009
500	3.2	33.3	/12	/24	090	/26	20.5	0.5	-0.009

### 表 2. Leadlag 默认参数各指数交易数据统计结果

指数名 称	交易次 数	获利次 数	亏损次 数	胜率(%)	平均每 次获利 收益(%)	平均每 次亏损 收益(%)	盈亏比	观察期数	无交易 期数
创业板 综指	46	18	28	39.1	12.3	-4.7	3.466	1487	31
中小板 综指	54	15	39	27.8	12.4	-3.6	3.877	1586	31
上证综 指	50	19	31	38.0	9.3	-3.3	2.913	1586	31
沪深 300	56	22	34	39.3	8.1	-3.3	2.688	1586	31
中证 <b>500</b>	58	16	42	27.6	14.1	-3.5	3.359	1586	31

### 图 2. Leadlag 默认参数情况下沪深 300 指数交易收益统计结果

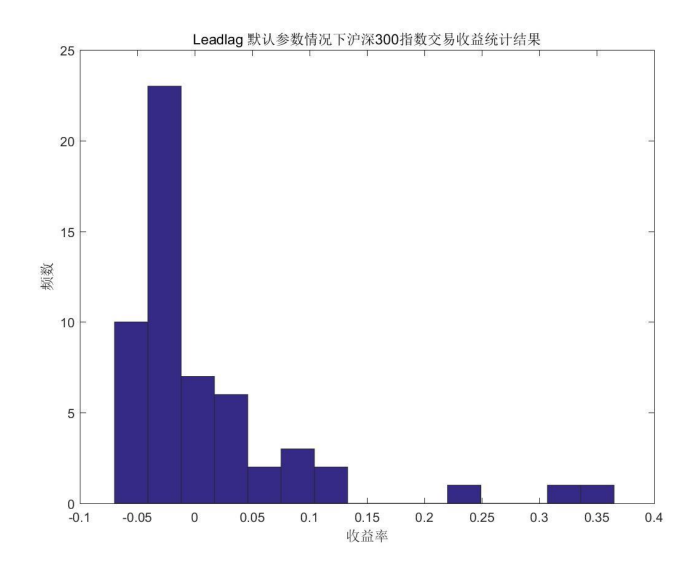


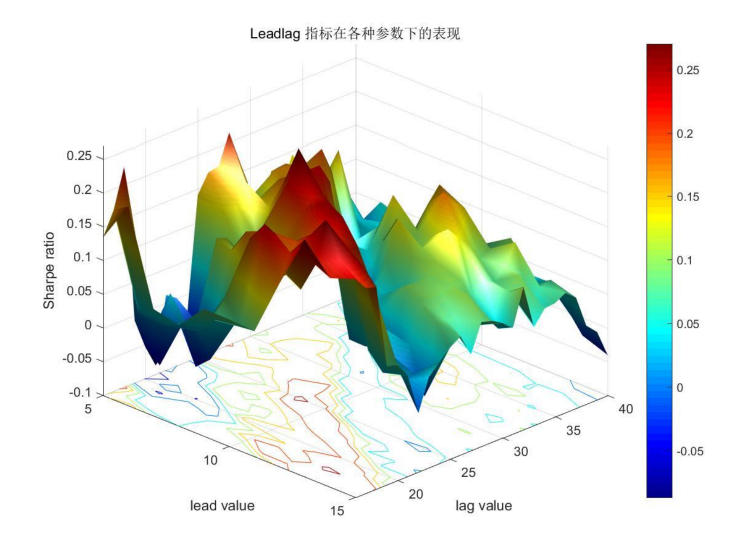
表 3. Leadlag 默认参数情况下沪深 300 指数交易在各个月度下的收益(%)

衣 3. Lea	idiag 級以	八多奴旧	101 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	木 300 1月	<b>数义勿</b> 但	6个个门月	农 3. Leadiag 新队参数 情况下扩保 300 指数义勿任合个月度下的权益(%)										
年份	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec					
2010	0.0	-1.0	-0.1	-0.5	2.8	2.2	-1.5	-0.3	-0.5	4.2	-3.0	-0.5					
2011	1.1	-1.1	0.2	-0.4	2.0	-0.4	-2.4	1.4	2.7	-1.3	-2.0	2.8					
2012	-2.8	2.0	-0.7	0.1	-1.5	0.3	1.1	1.3	-0.4	-1.7	0.7	1.1					
2013	2.1	-0.7	-0.6	0.4	-1.4	-0.1	-0.3	-1.4	1.2	-0.9	-0.3	-0.3					
2014	1.1	-2.9	0.3	-2.1	0.1	-1.4	1.6	0.3	1.3	-1.2	3.1	8.1					
2015	-2.6	0.6	4.9	5.9	2.4	-1.5	3.5	3.8	0.5	-2.2	0.9	-3.1					
2016	4.8	-0.2	-2.0	-0.9	-1.0	-2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					
平均	0.6	-0.5	0.3	0.4	0.5	-0.5	0.3	0.8	0.8	-0.5	-0.1	1.4					

月度胜率(即收益率大于0的月度占比): 46.1538%

### 三、参数优化分布

图 3. Leadlag 指标在各种参数下沪深 300 指数交易表现



注:该图主要显示了不同参数下,技术指标回测的夏普比率的表现。对于只有一个参数的技术指标,图中横坐标为参数值,纵坐标为对应参数下,回测结果的夏普比率;对于有两个参数的技术指标,图中 x, y 轴坐标为参数值, z 轴坐标为对应参数下,回测结果的夏普比例;对于有三个参数的技术指标,图中 x, y, z 轴坐标为参数值,每个点不同的颜色代表了对应参数下的夏普比率值。

表 4. Leadlag 十个最优参数下沪深 300 指数回测表现

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
lead	9.000	13.000	13.000	11.000	14.000	11.000	12.000	9.000	14.000	9.000
lag	25.000	18.000	16.000	17.000	18.000	23.000	22.000	27.000	17.000	24.000
夏普比 率	0.270	0.268	0.252	0.238	0.236	0.233	0.233	0.232	0.229	0.226
年化收 益率 (%)	5.7	5.8	5.6	5.5	5.5	5.4	5.4	5.4	5.4	5.4
最大回 撤(%)	6.3	7.6	8.1	8.3	7.1	7.4	7.8	7.5	7.6	6.5
盈亏比	3.403	3.440	4.041	3.890	3.280	2.939	3.108	3.168	3.222	3.314
胜率 (%)	40.7	39.7	33.8	34.8	39.7	42.6	41.1	40.7	39.7	39.3

#### 四、最优参数效果

### 图 4. Leadlag 最优参数下沪深 300 指数回测结果

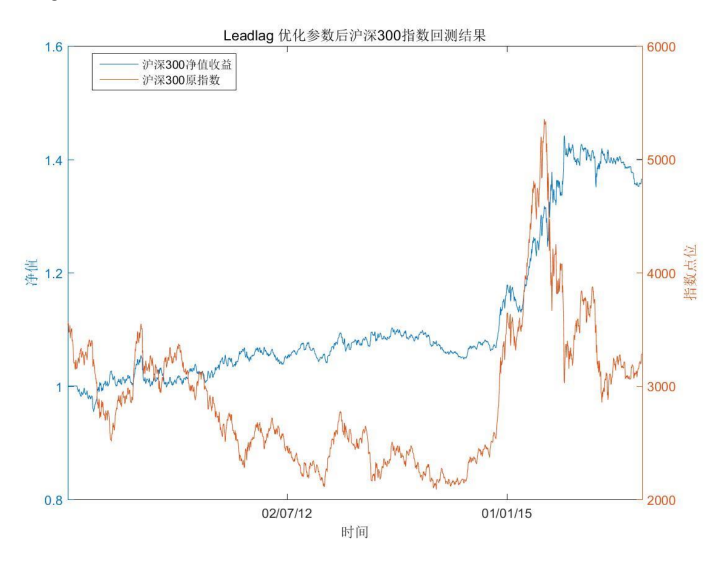


表 5. Leadlag 最优参数下对沪深 300 指数回测表现

<b>P C</b> • <b>C</b> • <b>C</b> • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	be as a second about the second by the second by the second being										
指数名 称	年化收益率(%)	最大回 撤比例 (%)	最大回 撤开始 点	最大回 撤结束 点	最长回 撤持续 时间/天	最长回 撤结束 时间	净收益/ 初始资 金(%)	总手续 费/初始 资金(%)	夏普比 率		
沪深 300	5.7	6.3	2015/08 /26	2016/01 /06	294	2014/12 /02	36.7	0.3	0.270		

### 表 6. Leadlag 优化参数下对沪深 300 指数交易数据统计结果

指数名称	交易次 数	获利次 数	亏损次 数	胜率(%)	平均每 次获利 收益(%)	平均每 次亏损 收益(%)	盈亏比	观察期数	无交易 期数
沪深	54	22	32	40.7	9.4	-3.0	3.403	1586	26

300

图 5. Leadlag 优化参数后对沪深 300 指数交易收益统计结果

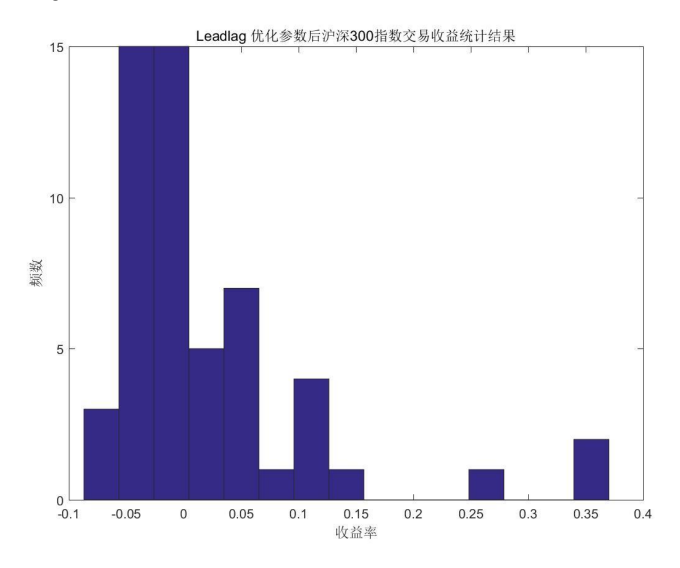


表 7. Leadlag 优化参数下沪深 300 指数在各个月度下的收益(%)

<b>左</b> //	<u> </u>		1		H 1 / 1 /2				C	0.1	A1 -	D
年份	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
2010	0.0	-1.8	-0.1	-0.6	2.8	2.2	-1.3	-0.3	-0.5	4.3	-3.2	-0.5
2011	1.1	-1.1	0.2	-0.4	2.1	-0.4	-1.3	1.4	2.7	-1.3	0.1	2.7
2012	-2.1	2.0	-0.1	-0.0	-1.4	0.3	1.0	1.2	-0.4	-1.8	0.6	1.1
2013	2.0	-0.7	-0.6	0.4	0.1	0.7	-0.3	-0.3	1.1	-0.7	-0.3	-0.3
2014	1.0	-2.2	0.3	-1.3	0.1	-0.9	1.6	0.2	1.2	-1.5	2.9	7.5
2015	-2.4	-0.6	4.6	5.6	2.3	2.3	3.2	3.4	0.5	-1.7	0.8	-1.9
2016	2.9	-0.2	-0.9	-0.7	-0.9	-1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
平均	0.4	-0.7	0.5	0.4	0.7	0.3	0.5	1.0	0.8	-0.5	0.2	1.4

月度胜率(即收益率大于0的月度占比): 48.7179%

精彩申万、实力金工,一年酝酿,倾力奉献!

# 请在新财富等各类评选中,大力支持申万金融工程!!!

姓名	领域	职级	常用邮箱	座机
杨国平	衍生品研究、量化研究	金融工程部总监、首席分析师	yanggp@swsresearch.com	021-23297355
衍生品				
组				
朱岚	可转债、期权、创新产品	衍生品组主管、首席分析师	zhulan@swsresearch.com	021-23297354
蒋俊阳	期权、期货(股指、国债、 商品指数)	资深高级分析师	jiangjy@swsresearch.com	021-23297401
丁一	期权、融资融券	高级分析师	dingyi@swsresearch.com	021-23297487
唐宇洋	衍生品	助理分析师	tangyy@swsresearch.com	
权益量化	比组			
陈杰	交易策略	权益量化组主管、首席分析师	chenjie@swsresearch.com	021-23297570
马骏	指数编制	资深高级研究专员	majun@swsresearch.com	021-23297362
刘均伟	事件研究、IPO	高级分析师	liujw@swsresearch.com	021-23297231
张立宁	量化策略、指数编制	高级分析师	zhangln@swsresearch.com	021-23297426
曹春晓	分级基金、行业配置	高级分析师	caocx@swsresearch.com	021-23297495
周萧潇	事件研究	助理分析师	zhouxx@swsresearch.com	021-23297397
宋施怡	基金研究	助理分析师	songsy@swsresearch.com	021-23297599
产品策略	各组			
陈杰	交易策略	产品策略组主管、首席分析师	chenjie@swsresearch.com	021-23297570
华骏	交易策略	高级分析师	huajun@swsresearch.com	021-23297547
王小川	交易策略	分析师	wangxc@swsresearch.com	021-23297541
朱晓峰	交易策略	分析师	zhuxf@swsresearch.com	021-23297313
余建概	交易策略	助理分析师	yujg@swsresearch.com	
孔潇	交易策略	助理分析师	kongxiao@swsreasearch.com	