申万研究金融工程《技术指标测试全集》

第二十三集 Keltner Channel

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

凯尔特钠通道(Keltner Channel):

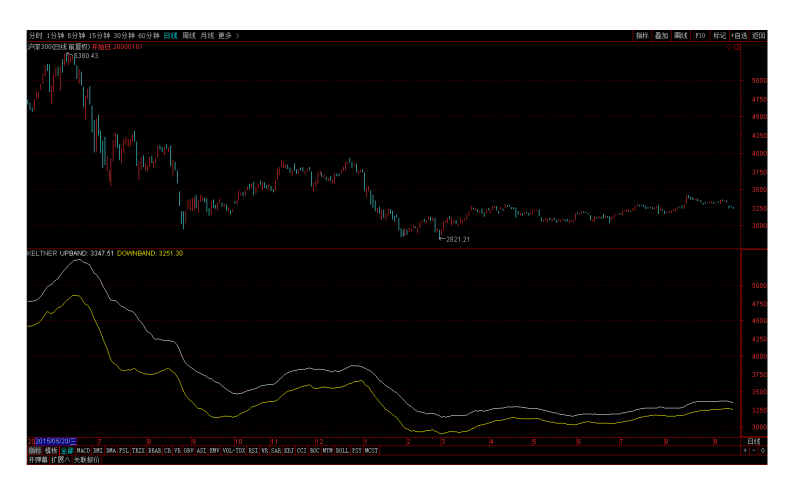
所需数据和参数: Keltner(high, low, close, maDay, atrDay, multiplier)

指标伪码:

ATRVAL:=MA(TR,ATRDAY);

UPBAND:EMA(CLOSE, MADAY) + MULTIPLIER*ATRVAL; DOWNBAND:EMA(CLOSE, MADAY) - MULTIPLIER *ATRVAL;

图形示例:



指标含义:

ATRVAL: 平均真实波幅。

UPBAND: 收盘价的指数移动平均加上平均真实波幅的若干倍,即凯尔特钠通道的上界。 DOWNBAND: 收盘价的指数移动平均减去平均真实波幅的若干倍,即凯尔特钠通道的下界。

常用方法 (网络总结):

买入信号: 当收盘价上穿凯尔特钠通道上界时,买进。卖出信号: 当收盘价下穿凯尔特钠通道下界时,卖出。

本报告中的信号发生方法:

买入信号: 当收盘价上穿凯尔特钠通道上界时,买进。 卖出信号: 当收盘价下穿凯尔特钠通道下界时,卖出。

默认参数:

maDay: 20 atrDay: 20 multiplier: 1.5

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

maDay: 20 atrDay: 20 multiplier: 1.5

图 1. Keltner 默认参数情况下各指数回测结果

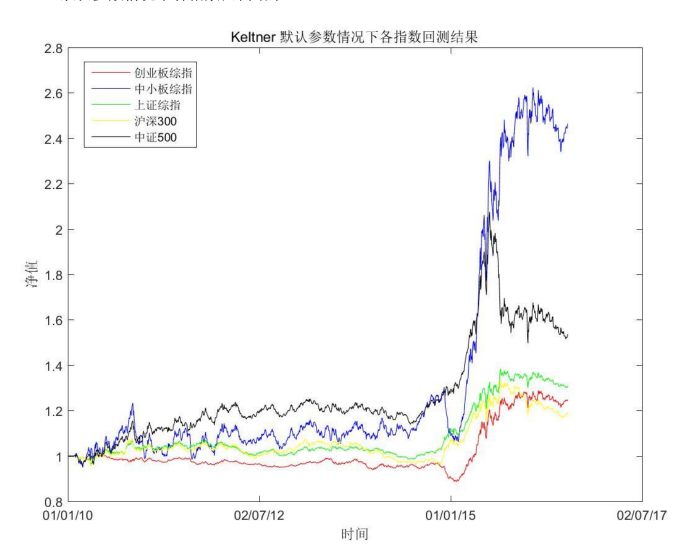


表 1. Keltner 默认参数情况下各指数回测表现

M To the state of Mark Anna Mark Ann											
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	4.2	11.3	2010/06 /01	2015/01 /30	1165	2015/04 /24	24.8	0.1	0.111		

中小板 综指	23.0	20.2	2010/11 /10	2011/08 /15	934	2014/09 /15	146.6	0.5	0.674
上证综 指	4.8	8.0	2011/10 /21	2014/06 /19	756	2014/12 /04	30.9	0.2	0.191
沪深 300	3.0	12.6	2015/08 /26	2016/06 /13	1011	2015/01 /07	19.2	0.2	-0.035
中证 500	8.4	27.9	2015/07 /08	2016/01 /06	416	2014/11 /24	53.7	0.3	0.315

表 2. Keltner 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	42	16	26	38.1	17.1	-7.6	3.347	1487	21
中小板 综指	36	18	18	50.0	13.7	-4.9	3.328	1586	21
上证综 指	36	15	21	41.7	14.0	-4.2	3.342	1586	21
沪深 300	38	15	23	39.5	12.6	-5.3	2.377	1586	21
中证 500	36	17	19	47.2	15.1	-5.3	2.145	1586	21

图 2. Keltner 默认参数情况下沪深 300 指数交易收益统计结果

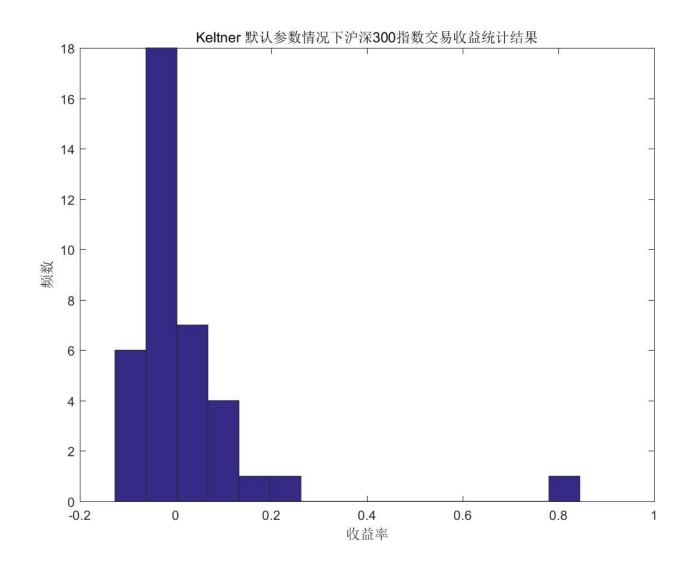


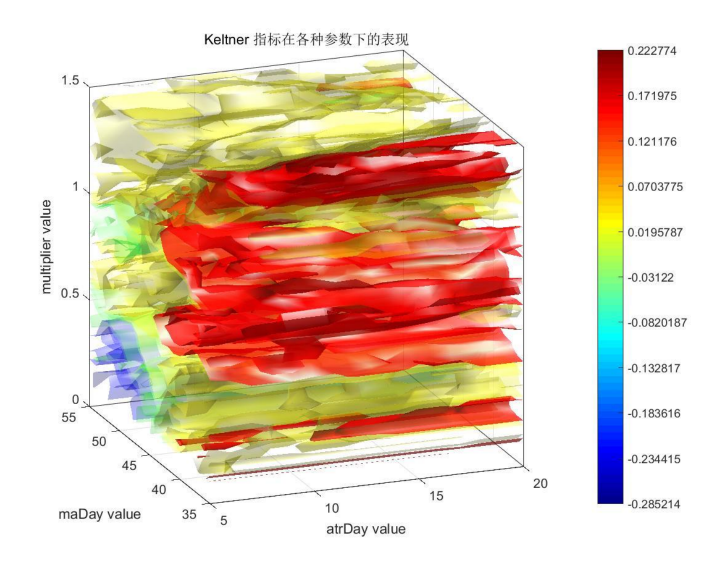
表 3. Keltner 默认参数情况下沪深 300 指数交易在各个月度下的收益(%)

1 ₹ 3. Kei	农 5. Reither 从以多数目记下分体 500 指数义勿任在一万尺下的权益(%)											
年份	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
2010	0.0	-1.5	-0.2	-0.6	2.8	2.2	-1.3	-0.3	1.6	4.2	-3.4	-0.5
2011	1.1	-1.1	0.2	-0.3	2.0	-0.4	-2.3	1.4	2.7	-1.3	-1.7	2.8
2012	-2.8	2.0	-2.1	-1.7	-0.4	-0.4	1.1	1.3	-0.4	-0.3	1.9	1.2
2013	2.1	-2.4	1.7	0.4	-1.3	0.8	-0.3	-1.3	1.2	-0.5	-1.8	-1.8
2014	1.1	-3.0	0.3	-2.1	0.1	-0.2	0.1	0.3	1.3	-2.6	3.2	8.3
2015	-2.7	2.4	4.9	5.9	2.4	-0.4	3.5	3.7	0.5	-3.0	0.3	-5.4
2016	3.3	-0.2	-2.5	-0.1	-2.2	-0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
平均	0.4	-0.6	0.3	0.2	0.5	0.1	0.1	0.8	1.1	-0.6	-0.3	0.8

月度胜率 (即收益率大于 0 的月度占比): 47.4359%

三、参数优化分布

图 3. Keltner 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. Keltner 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
maDay	46.000	46.000	46.000	47.000	46.000	46.000	46.000	37.000	45.000	45.000
atrDay	17.000	18.000	19.000	15.000	20.000	10.000	11.000	6.000	12.000	13.000
multipli er	1.010	1.010	1.010	1.080	1.010	1.080	1.080	0.730	1.080	1.080
夏普比 率	0.223	0.223	0.223	0.222	0.215	0.211	0.211	0.211	0.209	0.209
年化收 益率 (%)	5.3	5.3	5.3	5.3	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2
最大回 撤(%)	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.4	8.2	8.2
盈亏比	4.412	4.412	4.412	4.298	4.325	4.299	4.299	4.077	4.268	4.268

	胜率	36.1	36.1	36.1	37.5	36.1	36.1	36.1	36.0	36.1	36.1
((%)										

四、最优参数效果

图 4. Keltner 最优参数下沪深 300 指数回测结果

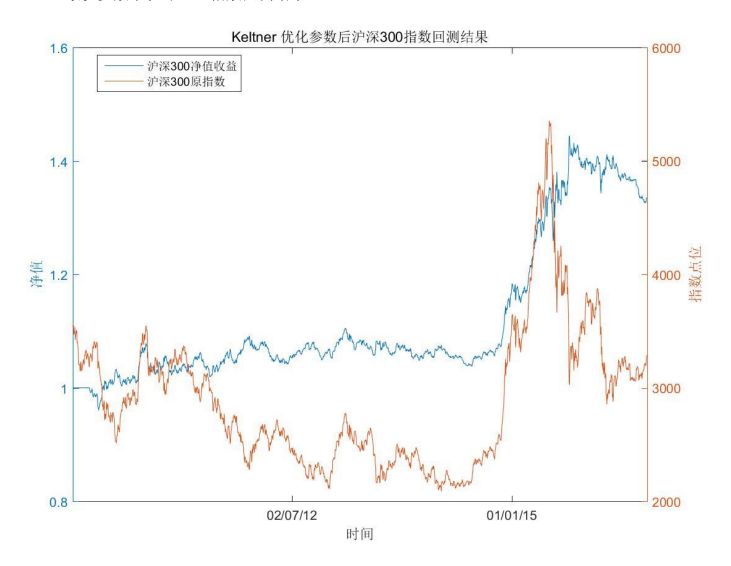


表 5. Keltner 最优参数下对沪深 300 指数回测表现

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
沪深 300	5.3	8.2	2015/08 /26	2016/07 /08	437	2014/12 /02	33.7	0.2	0.223

表 6. Keltner 优化参数下对沪深 300 指数交易数据统计结果

指数名	交易次	获利次	亏损次	胜率(%)	平均每	平均每	盈亏比	观察期	无交易
称	数	数	数		次获利	次亏损	盆与比	数	期数

					收益(%)	收益(%)			
沪深 300	36	13	23	36.1	16.2	-3.5	4.412	1586	47

图 5. Keltner 优化参数后对沪深 300 指数交易收益统计结果

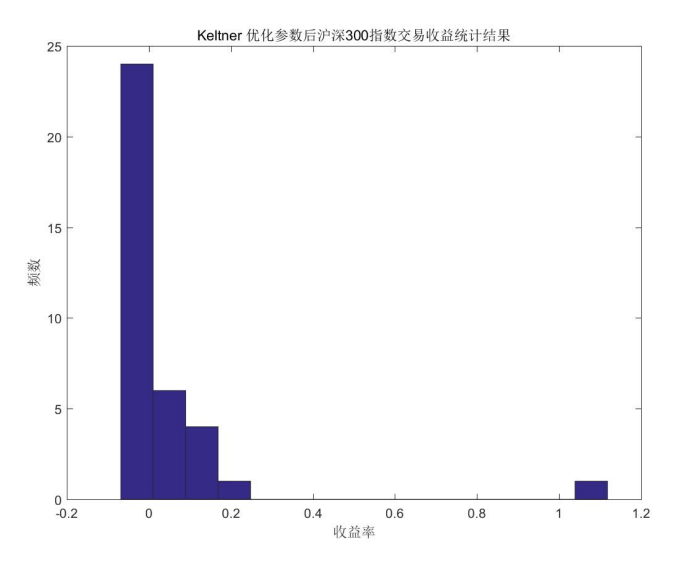


表 7. Keltner 优化参数下沪深 300 指数在各个月度下的收益(%)

William Milas William Hall Hall Hall Hall Hall Hall Hall Ha												
年份	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec
2010	0.0	0.0	-1.2	-0.6	2.8	2.2	-1.6	-0.3	1.6	4.2	-3.2	-0.5
2011	1.1	-1.1	0.2	-0.3	2.0	-0.4	-2.3	1.4	2.7	-1.3	1.1	2.7
2012	-1.2	0.1	-2.0	-0.0	-0.5	0.3	1.0	1.2	-0.4	-2.1	1.8	1.0
2013	2.0	-0.7	-1.4	0.4	-1.3	0.8	-0.3	-1.3	1.1	-0.5	-1.1	-0.3
2014	1.0	0.2	0.3	-1.3	0.1	-1.3	1.1	0.2	1.2	0.3	2.9	7.5
2015	-2.4	2.1	4.4	5.4	2.2	-0.4	3.2	3.4	0.5	-1.3	-1.4	-0.9
2016	2.9	-0.2	-2.2	-0.1	-1.0	-1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
平均	0.6	0.1	-0.3	0.5	0.6	-0.1	0.2	0.8	1.1	-0.1	0.0	1.6

月度胜率 (即收益率大于 0 的月度占比): 50%

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	达组			
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	8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	