AH 股在 A 股市场上的多因子选股研究

一、 初始参数

数据容量: 2008年1月1日-2020年1月10日 119只AH股

数据类型: 日线数据 训练方法: 决策树

训练期长度: 300,测试期长度: 10

回测次数: 266

回测期: 2009-04-23-2020-01-07

信号设置: AH 股溢价率增长率>0 则信号为 1, AH 股溢价率增长率<0 则信号为

0

选股: 选择股票池评分大于 0.5 的靠前的 10 只股票

交易: 等权配置, 每日调仓

二、模型训练

目前因子数:54目前股票数:40

	变量名	含义
行情指标	Amt	成交额
	Turn	换手率
	premiumrate_ah	AH 溢价率
	open	开盘价
	high	最高价
	volume	成交量
	Low	最低价
	Pct_chg	涨跌幅
	ev	市值
估值指标	Pe_ttm	市盈率
	Pb_mrq	市净率
	Ps_ttm	市销率
	pcf_ocf_ttm	市现率
	dividendyield	股息率
技术指标	MA	5 日移动平均
	MA.1	15 日移动平均
	MA.2	30 日移动平均
	RSI	RSI 相对强弱指标
		[周期数]15
	MACD	MACD_DIFF
	MACD.1	MACD_DEA
	ADTM	动态买卖气指标
	ATR	真实波幅指标
	BBI	多空指数
	BBIBOLL	多空布林线

BIAS 乖离率
BOLL 布林带
CCI 顺势指标
CDP 逆势操作指标
DMA 平均线差

DMI趋向标准指标DPO区间震荡线ENVENV 指标

EXPMA 指数平滑移动平均

KDJ随机指标SLOWKD慢速 KDMIKE麦克指标MTM动力指标

PRICEOSC 价格震荡指标
PVT 量价趋势指标
RC 变化率指数
ROC 变动速率
SAR 抛物转向
SI 摆动指标

SRMI MI 修正指标

STD 标准差

TAPI加权指数成交值TRIX三重指数平滑平均

VHF 纵横指标

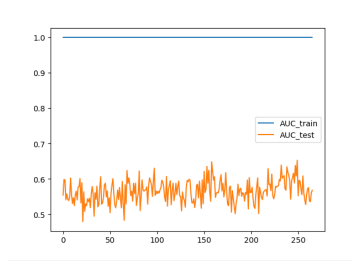
VMA 量简单移动平均

VMACD 量指数平滑移动平均

VOSCVolume OscillatorVSTD成交量标准差WVAD威廉离散变异量

Vol_ratio 量比

AUC 曲线(266 次训练)

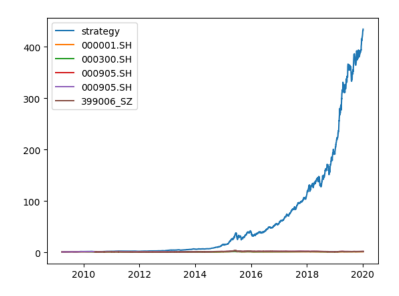




		胜率	
	StandardScaler()	MinMaxScaler()	MaxAbsScaler()
对上证 指数	0.61	0.612	0.609
对沪深 300	0.59	0.598	0.598
对中证 500	0.55	0.564	0.555
对创业 板指	0.52	0.523	0.528

average 0.495714286 0.48 0.497142857

降序排列(选择评分最高的前10只股票)做多:



评价指标					
StandardS	Scaler()	MinMaxScaler()	MaxAbsScaler()		
年化收益	224.8%	254.9%	228.6%		
年化超额					
收益(对上	208.3%	236.7%	211.7%		
证指数)					
信息比率	12.539	14.943	13.236		
夏普比率	6.694	7.735	6.903		
最大回撤	35.8%	30.1%	30.6%		
最大回撤	2015-06-17	2015-06-17	2015-06-17		
开始时间	2013-00-17	2013-00-17	2013-00-17		
最大回撤持续时间	21 天	70 天	21 天		
Calmar	5.819	7.871	6.92		