

วันอังคารที่ 21 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2555

Positive Signal

ราคาตัดเส้นค่าเฉลี่ย Exponential ขึ้น				CCI	DMS	Stochastic (Fast)	Stochastic (Slow)	MACD	Momentum	Percent B	RSI	QStick
ตัด EMA(5) ขึ้น	ตัด EMA(10) ขึ้น	ตัด EMA(25) ขึ้น	ตัด EMA(200) ขึ้น	CCI ตัดค่า -100 ขึ้น	เส้น DI+ ตัด DI- ขึ้น	เส้น %K ตัด %D ขึ้น	%K ตัด %D ขึ้น	เส้น MACD ตัด Signal ขึ้น	เส้น MoM ตัดค่า 0 ขึ้น	ค่า %B ตัด 50% ขึ้น	เส้น RSI ตัด Signal ขึ้น	Qstick ตัดค่า 0 ขึ้น
ADVANC	AOT	ERW	INOX	BLA	AMATA	AMATA	ADVANC	ERW	AOT	ADVANC	SCCC	
AH	ARIP	INOX	QH	ERW	AOT	ASK	CNS	IHL	ERW	ASK		
AOT	BJC	PHATRA	THAI	GFPT	ASK	GSTEEL	IRC	MCOT	IHL	CITY		
ARIP	ERW	SVI	US	MCOT	BLA	IHL	JMART	TRU	JMART	CNS		
BJC	IHL	THANA	VIBHA	SIAM	CITY	MAKRO	MAKRO	TSTH	PHATRA	EASTW		
CNS	INOX	TSTH		TRUE	CNS	PRIN	SNC		SVI	IHL		
ERAWAN	MBKET	US	ZMICO	GFPT	PTTGC	RAIMON			TMB	LST		
IHL	LPN	VIBHA			IHL	SCC			TTW	PHATRA		
INOX	MCOT				INOX	SCCC			VIBHA	PRIN		
KBANK	PHATRA				MAKRO	SNC				PTTGC		
KKC	SF				PHATRA	TICON				SYNTEC		
LPN	THAI				PTTGC	TSTH				TASCO		
MCOT	TSTH				QH					TRU		
MK	TVO				STEC					TSTH		
PHATRA	US				SYNTEC					VIBHA		
SAT	VIBHA				TASCO							
SC	ZMICO				TOP							
SCB					TRU							
SF					TSTH							
TCAP					TTA							
TMB					TTCL							
TRU					TVO							
TSTH					UVAN							
TTW					VIBHA							

ที่มา : ฝ่ายวิจัย ASP

Watch List :

PTTGC, EASTW, TICON

หมายชื่อหุ้นใน Watch List คือหุ้นที่สัญญาณขึ้นจาก Indicator เด่นๆ ยืนยันหลายตัว และมีท่วงการเคลื่อนไหวที่ดีระดับหนึ่ง

Up Date **ติดตาม Negative Signal (สัญญาณลบ) ได้ที่ หน้า 2**

Negative Signal

ราคาตัดเส้นค่าเฉลี่ย Exponential ขั้น				CCI	DMS	Stochastic (Fast)	Stochastic (Slow)	MACD	Momentum	Percent B	RSI	Qstick
ตัด EMA(5) ลง	ตัด EMA(10) ลง	ตัด EMA(25) ลง	ตัด EMA(200) ลง	CCI ตัดค่า 100 ลง	เส้น DI+ ตัด DI- ลง	เส้น %K ตัด %D ลง	%K ตัด %D ลง	เส้น MACD ตัด Signal ลง	เส้น MoM ตัดค่า 0 ลง	ค่า %B ตัด 50% ลง	เส้น RSI ตัด Signal ลง	Qstick ตัดค่า 0 ลง
CPN	ROJNA	MCS	BECL	MCS	BCP	CGS	CENTEL	ADVANC	BSBM	BSBM	CENTEL	CENTEL
LANNA	TUF		CENTEL		BSBM	DELTA	CPN	BSBM	PS	CENTEL	MCS	
OISHI		CPALL		CGS	EGCO	LANNA	DTAC			CPN	NTV	
		GBX		MAJOR	GBX	RATCH	MCS			EGCO		
		GSTEEL		NTV	OISHI	SAT	MOONG			HMPRO		
		ITD		OISHI	RATCH		OISHI			KGI		
		SYNTEC		RCL	RCL		PS			NTV		
		TIPCO		ROBINS	US		VNG			OISHI		
		TISCO		RS						SMIT		
				TYCN						UMS		
				UMS								

ที่มา : ฝ่ายวิจัย ASP

Warn List : PS, CPN

หมายเหตุ รายชื่อหุ้นใน Warn List คือหุ้นที่สัญญาณขายจาก Indicator เด่นๆ ยืนยันหลายตัว และมีกราฟเคลื่อนไหวที่แยกสมควร

ประกิต สิริวัฒน์เกตุ

เลขทะเบียนนักวิเคราะห์: 031178

prakit@asiaplus.co.th

ภาวัต จึงทรัพย์ไพศาล

ผู้ช่วยนักวิเคราะห์

pawat@asiaplus.co.th

ตารางที่เห็นด้านบน เป็นการคัดกรองหุ้นด้วยดัชนีชี้วัด (Indicators) ตามการวิเคราะห์เทคนิคทั่วไป รายชื่อหุ้นที่ปรากฏใน列 (Column) ของดัชนีชี้วัดแต่ละชนิดในหน้าที่ 1 (Positive Signal) จะหมายถึงหุ้นได้เกิดสัญญาณซื้อจากดัชนีชี้วัดชนิดนั้นๆ ในแต่ละวัน และ รายชื่อหุ้นที่ปรากฏใน列 (Column) ของดัชนีชี้วัดแต่ละชนิดในหน้าที่ 2 (Negative Signal) จะหมายถึงหุ้นได้เกิดสัญญาณขายจากดัชนีชี้วัดชนิดนั้นๆ ในแต่ละวันโดยการใช้งานดัชนีชี้วัดต่างๆ ตามวิธีการอย่างย่อถัดนี้

1. ราคาตัดเส้นค่าเฉลี่ย Exponential ขึ้นจะถือเป็นสัญญาณซื้อ การตัดเส้นค่าเฉลี่ยระยะยาวจะให้ความผิดพลาดที่น้อยกว่าการตัดเส้นค่าเฉลี่ยระยะสั้น ในทางตรงกันข้าม หากราคายังคงตัดเส้นค่าเฉลี่ย Exponential ลงจะถือเป็นสัญญาณขาย
2. Commodity Channel Index สัญญาณซื้อเกิดจาก CCI ตัด -100 ขึ้นมา ในทางตรงกันข้าม หาก CCI ตัด 100 ลงมาจะเป็นสัญญาณขาย
3. Directional Movement System สัญญาณซื้อเกิดจากค่า DI+ ปรับเพิ่มจนไปตัดกับ DI- ที่ปรับลดลง ในทางตรงกันข้าม หาก DI+ ปรับลดลงจนตัด DI- ที่ปรับเพิ่มขึ้นจะเป็นสัญญาณขาย
4. Stochastic (Slow/Fast) สัญญาณซื้อเกิดจาก %K ตัด %D ขึ้นมา ในทางตรงกันข้าม สัญญาณขายจะเกิดจาก %K ตัด %D ลงมา
5. Moving Average Convergence/Divergence สัญญาณซื้อเกิดจาก MACD ตัด Signal Line ขึ้นมา ในทางตรงกันข้าม สัญญาณขายจะเกิดจาก MACD ตัด Signal Line ลงมา
6. Momentum สัญญาณยืนยันขึ้นเกิดจาก MOM ตัดค่า 0 ขึ้น ในทางตรงกันข้ามจะยืนยันขาลงเมื่อ ตัดค่า 0 ลง
7. Percent B คือการแปลงเส้น Bollinger Band ให้เป็น Indicator ยืนยันขึ้นจาก %B ตัด 50% ขึ้น ในทางตรงกันข้ามจะยืนยันขาลงเมื่อ %B ตัด 50% ลง
8. Relative Strength Index สัญญาณซื้อเกิดจาก RSI ตัด Signal Line ขึ้นมา ในทางตรงกันข้ามสัญญาณขายเกิดจาก RSI ตัด Signal Line ลงมา
9. Q-Stick ใช้ยืนยันขึ้นเมื่อมีการตัดค่า 0 ขึ้น (ใช้งานได้ไวกว่า MACD ตัด 0 ขึ้น) ในทางตรงกันข้ามจะยืนยันขาลงเมื่อ ตัดค่า 0 ลง

สามารถศึกษาวิธีใช้ Indicators โดยละเอียดผ่าน http://inv4.asiaplus.co.th/cms/uploads/pdf_investor/thai/chap07.pdf

ทั้งนี้รายชื่อหุ้นที่นำมาแสดง มีวัตถุประสงค์เพื่ออ่านวิเคราะห์ความหลากหลายแก่นักลงทุนในการคัดกรองหุ้นในเบื้องต้นเท่านั้น การตัดสินใจซื้อหรือขายควรต้องใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคและการวิเคราะห์พื้นฐานอีกครั้งเพิ่มเติมด้วย