

วันจันทร์ที่ 19 มีนาคม 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
PTTEP	BLS	BLS	IRC	PTTEP	BLA	ADVANC	PTT	AGE	AGE	PTT	AP	AP
BANPU	CSP	CFRESH	KCE	BCP	NNCL	AH	AGE	IHL	BMCL	BMCL	CFRESH	
BCP	INOX	INOX	MBKET	BMCL	RCL	AP	AP	RATCH	CSP	RCL	GSTEEL	KK
BLS	MBKET	PTTGC	PS	CPALL	TTA	CFRESH	ASK	RS	INOX	RS	IHL	PHATRA
CFRESH	KGI	RCL		HANA		LH	BMCL	SCC	IVL	SMT	LH	SAT
INOX	NOBLE	SMT		KKC		LST	MJD	SNC	RS	STEC	MAKRO	TTA
KEST	PTTGC	SYNTEC		NOBLE		MAKRO	NOBLE	TIPCO	THAI	TRU	MJD	
KKC	TASCO	TASCO		TASCO		MJD	NTV	TMT	TRU		NOBLE	
LH	THANA	TOP				NOBLE	NWR	TPIPL			PRIN	
MCOT	TMT	TRU				OISHI	PTTGC	TRU			PTTGC	
MJD	TRU					RS	STEC				QH	
NOBLE						SAMART	THAI				STEC	
ROJNA						SAT	TIPCO				TASCO	
SMT						SMT	TOP				THANA	
SPPT						STANLY	UPOIC				TMT	
TASCO						SVI					TRU	
THANA						THANA						
TMT						TIPCO						
TRU						TPC						
UVAN						UPOIC						
						ZMICO						

ที่มา : ฝ่ายวิจัย ASP

Watch List : **SAT, STANLY, PS**

หมายเหตุ

รายชื่อหุ้นใน Watch List คือหุ้นที่สัญญาณซื้อจาก Indicator เด่นๆ ยืนยันหลายตัว และมีท่วงการเคลื่อนไหวที่ดีระดับหนึ่ง

Up Date

ติดตาม Negative Signal (สัญญาณลบ) ได้ที่ หน้า 2

ข้อมูลในเอกสารฉบับนี้ รวบรวมมาจากแหล่งข้อมูลที่น่าเชื่อถือ อย่างไรก็ได้ บมจ. หลักทรัพย์ เอเชีย พลัส ไม่สามารถที่จะยืนยันหรือรับรองความถูกต้องของข้อมูลเหล่านี้ได้ ไม่ว่าปัจจุบันใด ๆ บทวิเคราะห์ที่นำเสนอในเอกสารนี้ จัดทำขึ้นโดยอ้างอิงหลักเกณฑ์ทางวิชาการเกี่ยวกับหลักการวิเคราะห์ และไม่ได้เป็นการรับรอง หรือเสนอแนะให้ซื้อหรือขายหลักทรัพย์ใด ๆ การตัดสินใจซื้อหรือขายหลักทรัพย์ใด ๆ ของผู้อ่าน ไม่ว่าจะเกิดจากการอ่านบทความในเอกสารนี้หรือไม่ก็ตาม ส่วนเป็นผลจากการใช้วิจารณญาณของผู้อ่าน โดยไม่มีส่วนเกี่ยวข้องหรือพันธะกฎหมายใด ๆ กับ บมจ. หลักทรัพย์ เอเชีย พลัส ไม่ว่ากรณีใด

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
SENA	HANA	ESSO		AMATA		BH	BH	THRE		EGCO	BH	ITD
TRUE	TYCN	SGP		BH		BSBM	BJC				SENA	LST
TYCN	VNT	TYCN		SSEC		CPN	BLS				SSEC	
VNT			TSTH		DCC	EASTW					THCOM	
					EASTW	GLOW					TRUE	
					IRC	SENA					VNT	
					SIRI	TRUE						
					SSEC							
					TRUE							
					VIBHA							
					VNT							

ที่มา : ฝ่ายวิจัย ASP

Warn List : SGP

หมายเหตุ รายชื่อหุ้นใน Warn List คือหุ้นที่สัญญาณขายจาก Indicator เด่นๆ ยืนยันหลายตัว และมีtrackingเคลื่อนไหวที่แยกสมควร

ประวิต ศิริวัฒน์เกตุ

เลขทะเบียนนักวิเคราะห์: 0311178

prakit@asiaplus.co.th

ภาวัต จึงทรัพย์เพศadal

ผู้ช่วยนักวิเคราะห์

pawat@asiaplus.co.th

ตารางที่เห็นด้านบน เป็นการคัดกรองหุ้นด้วยตัวชี้วัด (Indicators) ตามการวิเคราะห์เทคนิคทั่วไป รายชื่อหุ้นที่ปรากฏใน列 (Column) ของตัวชี้วัดแต่ละชนิดในหน้าที่ 1 (Positive Signal) จะหมายถึงหุ้นได้เกิดสัญญาณขึ้นจากตัวชี้วัดชนิดนั้นๆ ในแต่ละวัน และ รายชื่อหุ้นที่ปรากฏใน列 (Column) ของตัวชี้วัดแต่ละชนิดในหน้าที่ 2 (Negative Signal) จะหมายถึงหุ้นได้เกิดสัญญาณขายจากตัวชี้วัดชนิดนั้นๆ ในแต่ละวันโดยการใช้งานตัวต่างๆ ตามรายละเอียดอย่างย่อดังนี้

1. ราคาตัดเส้นค่าเฉลี่ย Exponential ขึ้นจะถือเป็นสัญญาณขึ้น การตัดเส้นค่าเฉลี่ยระยะยาวจะให้ความผิดพลาดที่น้อยกว่าการตัดเส้นค่าเฉลี่ยระยะสั้น ในทางตรงกันข้าม หากราคาตัดเส้นค่าเฉลี่ย Exponential ลงจะถือเป็นสัญญาณขาย
2. Commodity Channel Index สัญญาณขึ้นเกิดจาก CCI ตัด -100 ขึ้นมา ในทางตรงกันข้าม หาก CCI ตัด 100 ลงมาจะเป็นสัญญาณขาย
3. Directional Movement System สัญญาณขึ้นเกิดจากค่า DI+ ปรับเพิ่มจนไปตัดกับ DI- ที่ปรับลดลง ในทางตรงกันข้าม หาก DI+ ปรับลดลงจนตัด DI- ที่ปรับเพิ่มขึ้นจะเป็นสัญญาณขาย
4. Stochastic (Slow/Fast) สัญญาณขึ้นเกิดจาก %K ตัด %D ขึ้นมา ในทางตรงกันข้าม สัญญาณขายจะเกิดจาก %K ตัด %D ลงมา
5. Moving Average Convergence/Divergence สัญญาณขึ้นเกิดจาก 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 สัญญาณขึ้นเกิดจาก 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 มีวัตถุประสงค์เพื่ออำนวยความสะดวกแก่นักลงทุนในการคัดกรองหุ้นในเบื้องต้นเท่านั้น การตัดสินใจซื้อขายควรต้องใช้การวิเคราะห์ทางเทคนิคและการวิเคราะห์พื้นฐานอื่นๆ เป็นส่วนประกอบเพิ่มเติมด้วย

ข้อมูลในเอกสารฉบับนี้ รวบรวมมาจากแหล่งข้อมูลที่น่าเชื่อถือ อย่างไรก็ได้ บมจ. หลักทรัพย์ เอเชีย พลัส ไม่สามารถที่จะยืนยันหรือรับรองความถูกต้องของข้อมูลเหล่านี้ได้ ไม่ว่าจะทางใด ๆ ทบทิเวตระที่ไม่เอกสารนี้ จดทำขึ้นโดยสำนักงานหลักทรัพย์ที่ดำเนินการวิเคราะห์และนักวิเคราะห์ที่เข้าร่วมในเอกสารนี้ ไม่ว่าจะเป็นผลจากการใช้วิจารณญาณของผู้อ่าน โดยไม่มีส่วนเกี่ยวข้องหรือพันธะอย่างใด ๆ กับ บมจ. หลักทรัพย์ เอเชีย พลัส ไม่ว่ากรณีใด