

จับกระทิง

Bullish: In Focus

Stock	Day	Price	EMA5DAYS	EMA10DAYS	EMA25DAYS	EMA75DAYS	EMA200DAYS
CTW	3	11.10	10.94	10.88	10.84	10.70	10.57
KTC	3	194.50	188.81	185.37	178.84	158.68	140.52
CHO	4	2.04	2.00	1.93	1.82	1.76	1.76
AEONTS	4	135.00	120.84	114.71	109.15	106.18	104.56
SCP	5	9.25	9.25	9.17	9.07	8.94	8.79
BAY	6	45.50	45.47	44.16	41.96	39.85	38.60
PYLON	6	18.00	17.44	17.09	16.49	15.39	14.18
VNT	7	25.00	23.86	22.83	21.53	20.74	19.63
KTB	8	19.70	20.23	19.99	19.61	19.14	18.87
ADVANC	8	192.00	192.94	192.28	188.97	186.54	182.24
GLOBAL	9	18.00	17.84	17.61	17.20	16.63	15.93
MSC	11	6.35	6.32	6.23	6.05	5.81	5.58
BTSGIF	12	12.10	11.97	11.91	11.82	11.70	11.58
JASIF	13	12.30	12.27	12.24	12.12	11.92	11.70
PRANDA	14	4.46	4.46	4.42	4.29	4.13	4.08
BANPU	15	21.70	21.41	20.80	19.56	18.29	17.85
VGI	15	6.65	6.73	6.63	6.42	6.10	5.75
WHA	16	4.36	4.27	4.20	4.06	3.83	3.53
BGRIM	17	32.50	31.59	30.74	29.11	26.48	22.73
WICE	19	5.85	5.73	5.58	5.34	5.00	4.53

(ปรับแผนสัดส่วนการบริหารพอร์ตเหลือหุ้น 5 ตัว เริ่ม 15 มกราคม 61)

หุ้นแนะนำซื้อวันนี้(ราคาเปิด)				หุ้นนำจับตา		
- ไม่มีหุ้นแนะนำซื้อ				- VNT,WHA,IRPC		
หุ้นแนะนำขายวันนี้(ราคาเปิด)						
- ไม่มีหุ้นแนะนำขาย						
หุ้นในพอร์ต	ราคา			กำไร/ขาดทุน		
	ซื้อ	ปัจจุบัน	เปลี่ยนแปลง	ขาย	บาท	%
CPALL	74.50	79.00	4.50(6.04%)			
TMB	2.76	3.06	0.30(10.87%)			
MAKRO	39.75	39.00	-0.75(-1.89%)			
AIT	32.50	31.50	-1.00(-3.08%)			
KTB	20.30	20.40	0.10(0.49%)			
สถานะพอร์ต			2.49%			0.96%
(เริ่ม 3 ก.ค. 60)			สุทธิ =>	3.45%		
SET Index			14.77%			

สุเมธา จันทร์หอม (เลขที่ 057307) โทร. 02-659-8034 Email : sumetha@uobkayhian.co.th

Bullish: Alternative Focus

Stock	Day	Price	EMA5DAYS	EMA10DAYS	EMA25DAYS	EMA75DAYS	EMA200DAYS
BCPG	20	27.50	26.42	25.67	24.43	22.16	18.69
PSTC	21	0.96	0.94	0.92	0.86	0.81	0.77
IRPC	22	7.50	7.34	7.24	6.98	6.55	5.99
AIT	22	31.50	31.62	31.32	30.49	29.30	28.40
GPSC	23	77.25	75.15	73.33	68.82	59.82	49.23
PTTEP	25	111.00	108.16	105.95	101.60	95.71	91.88
IVL	26	53.50	56.74	56.04	54.17	49.61	43.48
PTTGC	26	92.50	91.83	90.17	86.80	82.15	76.62
PTT	26	468.00	468.20	462.30	448.46	428.58	406.08
KKP	26	83.75	82.14	81.24	79.47	76.11	71.02
SGP	27	26.75	26.20	25.68	24.61	22.25	18.68
KCM	27	2.94	2.90	2.72	2.31	1.77	1.41
TCAP	29	59.75	58.46	57.87	56.92	54.27	50.40
PORT	29	8.55	8.52	8.34	7.79	7.02	6.58
ESSO	30	18.90	18.52	18.24	17.57	15.75	13.36
PR	30	67.50	74.85	72.74	69.28	64.79	61.42
TSC	30	13.60	13.53	13.36	12.98	12.17	11.56
EA	30	65.00	59.47	56.53	52.60	46.59	39.44

หมายเหตุ : คำอธิบาย บทวิเคราะห์ จัปกระทิง (MA Bullish Pattern)

วัตถุประสงค์ เพื่อคัดเลือกหุ้นและให้คำแนะนำซื้อ/ขาย ด้วยหลักการวิเคราะห์ทางเทคนิค โดยในบทวิเคราะห์จะแสดงข้อมูลในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการคัดเลือกหุ้น หุ้นที่แนะนำ ซื้อ/ขาย หุ้นที่ถืออยู่ในพอร์ต รวมถึงตอบแทนของพอร์ต โดยจัดสัดส่วนหุ้นในพอร์ตไม่เกิน 10 ตัว (ตัวละ 10%)

การคัดเลือกหุ้นทั้งหมด : เป็นการคัดเลือกหุ้นโดยใช้เส้นค่าเฉลี่ยราคาหุ้นเป็นเกณฑ์ โดยใช้เส้นค่าเฉลี่ยราคาระยะสั้นจนถึงระยะยาวในการคัดเลือก โดยจะคัดเลือกหุ้นที่เส้นค่าเฉลี่ยราคาเรียงตัวเป็นรูปแบบเชิงบวก(เรียงตัวตามลำดับจากเส้นค่าเฉลี่ยระยะสั้น(สูงสุด) ไปหาเส้นค่าเฉลี่ยระยะยาว(ต่ำสุด)

หุ้นในตาราง Bullish : In Focus เป็นหุ้นที่คัดเลือกด้วยเกณฑ์ที่ได้กล่าวใน การคัดเลือกหุ้นทั้งหมด และเป็นหุ้นที่มีโอกาสเกิดสัญญาณซื้อ ซึ่งหุ้นที่เกิดสัญญาณซื้อจะถูกคัดเลือกไปเป็น หุ้นแนะนำซื้อวันนี้(ราคาเปิด) และเป็นหุ้นที่ถืออยู่ในพอร์ต(หุ้นในพอร์ต) จนกว่าจะมีสัญญาณขายเกิดขึ้น จึงจะถูกเลือกเป็นหุ้นที่ควรขายใน หุ้นแนะนำขายวันนี้(ราคาเปิด) รายละเอียดของหุ้นที่ถืออยู่ในพอร์ต จะแสดงอยู่ในส่วนของ หุ้นในพอร์ต ในส่วนนี้จะแสดงราคาซื้อ ราคาปัจจุบัน และผลต่าง +/- จนกระทั่งมีสัญญาณขาย หุ้นที่ได้ทำการขายแล้วจะแสดงราคาขาย และผลกำไร +/- ก่อนที่จะถูกลบออกจาก หุ้นในพอร์ต ในวันถัดมา (**สัญญาณขาย : เส้นค่าเฉลี่ย MA5days ตัดลงต่ำกว่า เส้นค่าเฉลี่ย MA10days**)

หุ้นในตาราง Bullish : Alternative Focus เป็นหุ้นที่ได้ผ่านการคัดเลือกจาก การคัดเลือกหุ้นทั้งหมด ซึ่งหมายความรวมถึงหุ้นที่ได้เคยแนะนำซื้อ หรือ อาจไม่เคยแนะนำซื้อ แต่เป็นหุ้นที่อยู่ในสัญญาณรูปแบบเชิงบวกมาอย่างต่อเนื่องและยังไม่มีสัญญาณให้ขาย จึงยังคงเป็นหุ้นที่อาจจะแนะนำให้ซื้อหรือแนะนำให้ถือเพื่อรอเวลาขายทำกำไร(Let Profit Run)

Day = จำนวนวันที่อยู่ในรูปแบบเชิงบวก, Price = ราคาปิดวันก่อนหน้า(บาท) , EMA = Exponential Moving Average