

บทสรุปพิเศษจากงานสัมมนา
ห้องเรียนนักลงทุน Live!

วันที่ 25 เมษายน 2564

จับจังหวะลงทุน ด้วย

 **Technical
Chart**

Scan / Click
QR Code
เพื่อเข้าเรียน



จับจังหวะลงทุน ด้วย Technical Chart



โดย คุณชาญชัย พันธนาทิจ
ผู้ช่วยผู้อำนวยการ สายงานวิจัย
บริษัทหลักทรัพย์ เอเซีย พลัส จำกัด

Nam.finance

PART 1

PART 2



เรื่องต้องรู้...ก่อนวิเคราะห์กราฟเทคนิค

- การวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐาน vs ปัจจัยเทคนิค ต่างกันอย่างไร?
- การวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิค คืออะไร?
- กราฟราคาหุ้น แต่ละแบบบอกอะไรบ้าง?
- ตีความจากแท่งเทียน ได้อย่างไร?
- แนวโน้ม 3 ทิศทาง มีลักษณะอย่างไร?
- แนวรับและแนวต้าน มีรูปแบบอย่างไร?
- หาจุดเข้าซื้อขาย จากแนวรับ/แนวต้าน ได้อย่างไรบ้าง?
- ทำไมเราต้องดูรูปแบบราคา (Price Patterns)

SETTRADE TECHNICAL CHART ตัวช่วยมือใหม่ วิเคราะห์กราฟ



- ลงทุนหุ้นด้วย Settrade Streaming
- รู้จักฟังก์ชันเสริม Settrade Technical Chart
- ภาพรวม Settrade Technical Chart
 1. Main Menu การแสดงราคาและเมนูหลัก
 2. Main Panel การแสดงผลหลัก
 3. Indicator Panel การแสดง Indicator
 - MA : Moving Average (เส้นค่าเฉลี่ยเคลื่อนที่)
 - RSI : Relative Strength Index (ดัชนีกำลังสัมพันธ์)
 - VOL : Volume (ปริมาณการซื้อขายหุ้น)
 4. Drawing Tool
 5. ตั้งค่าการแสดงผลกราฟ
- รู้จักฟังก์ชันเสริม Stock Screener

จับจังหวะลงทุน ด้วย **PART 1** Technical Chart



โดย คุณชาญชัย พันธนาทิก
ผู้ช่วยผู้อำนวยการ สายงานวิจัย
บริษัทหลักทรัพย์ เอเซีย พลัส จำกัด

Nam.finance

ปัจจัยพื้นฐาน vs ปัจจัยเทคนิค ต่างกันอย่างไร?



การวิเคราะห์ปัจจัยเทคนิคคืออะไร?

ศึกษาพฤติกรรมของราคานั้นในอดีตโดยใช้หลักสถิติ
เพื่อคาดการณ์แนวโน้มของราคานั้นในอนาคต
และหาจังหวะในการลงทุนที่เหมาะสม



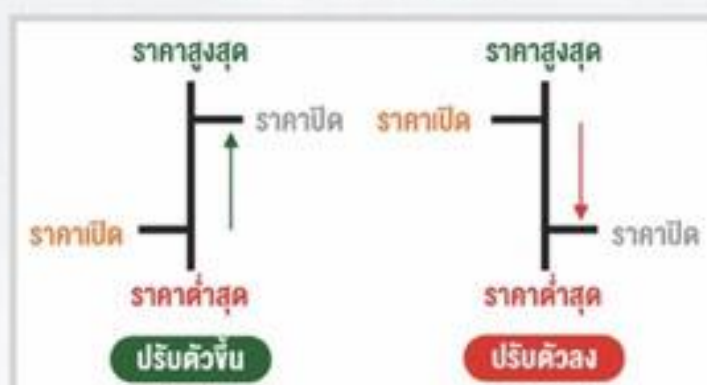
กราฟราคาหุ้นแต่ละแบบ บอกอะไรบ้าง?

LINE CHART



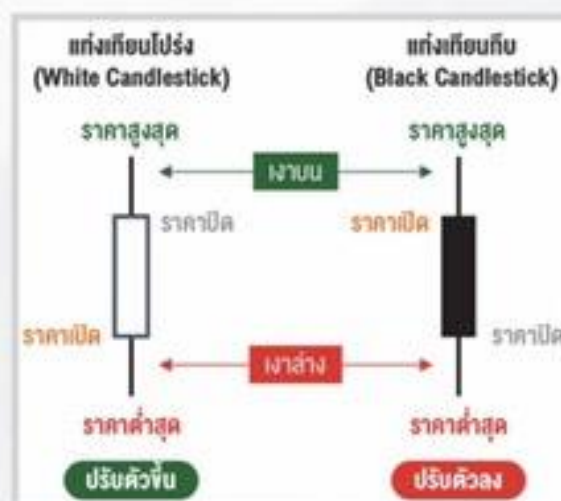
- ✓ แสดงราคาปิดเท่านั้น
- ✓ ดูง่าย เข้าใจง่าย
- ✗ ไม่แสดงราคาเปิด สูงสุด ต่ำสุด
- ✗ ไม่สะท้อนจิตวิทยาในระยะวัน

BAR CHART



- ✓ แสดงราคาเปิด สูงสุด ต่ำสุด ราคาปิด
- ✓ สะท้อนจิตวิทยาในระยะวัน

CANDLESTICK CHART



- ✓ แสดงราคาเปิด สูงสุด ต่ำสุด ราคาปิด
- ✓ สะท้อนจิตวิทยาในระยะวันชัดเจน

ตีความจากแท่งเทียนได้อย่างไร?

- ✓ ราคาปิดสูง ดีกว่า ปิดต่ำ
- ✓ มีเงาล่างยาว ดีกว่า เงาบนยาว



จับจังหวะลงทุน ด้วย Technical Chart **PART 1**



โดย คุณชาญชัย พันธนาทิจ
ผู้ช่วยผู้อำนวยการ สายงานวิจัย
บริษัทหลักทรัพย์ เอเซีย พลัส จำกัด

Nam.finance

แนวโน้ม 3 ทิศทางมีลักษณะอย่างไร?

UPTREND



- ราคาไม่ลงต่อ
- เริ่มไม่มี New Low
- ราคาเริ่มเป็นบวก
- ราคาปิดติด High
- ราคา High เริ่มสูงขึ้น
- ปริมาณซื้อขายเพิ่มขึ้น

หาจังหวะซื้อ

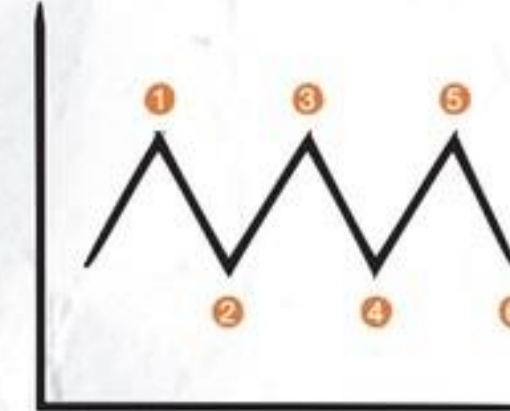
DOWNTREND



- ราคาลงต่อ
- ราคาเป็นลบ
- ราคาต่ำลงเรื่อยๆ
- ราคาปิดติด Low
- ราคาสร้าง New Low
- ปริมาณซื้อขายเพิ่มขึ้น

หาจังหวะหลีกเลี่ยง

SIDEWAY



- ราคาแกว่งตัวในกรอบ
- ราคาขึ้นทดสอบแนวต้าน โดยปริมาณการซื้อขายลดลง และราคาไม่ผ่านแนวต้าน
- ราคาต่ำลงทดสอบแนวรับ โดยปริมาณการซื้อขายลดลง และราคาไม่หลุดแนวรับ

หาจังหวะ Trading

ตัวอย่าง
การใช้งาน
เส้นแนวโน้ม



ตัวอย่าง
การใช้งาน
เส้นแนวโน้ม



ตัวอย่าง
การใช้งาน
เส้นแนวโน้ม



จับจังหวะลงทุน ด้วย **Technical Chart** **PART 1**

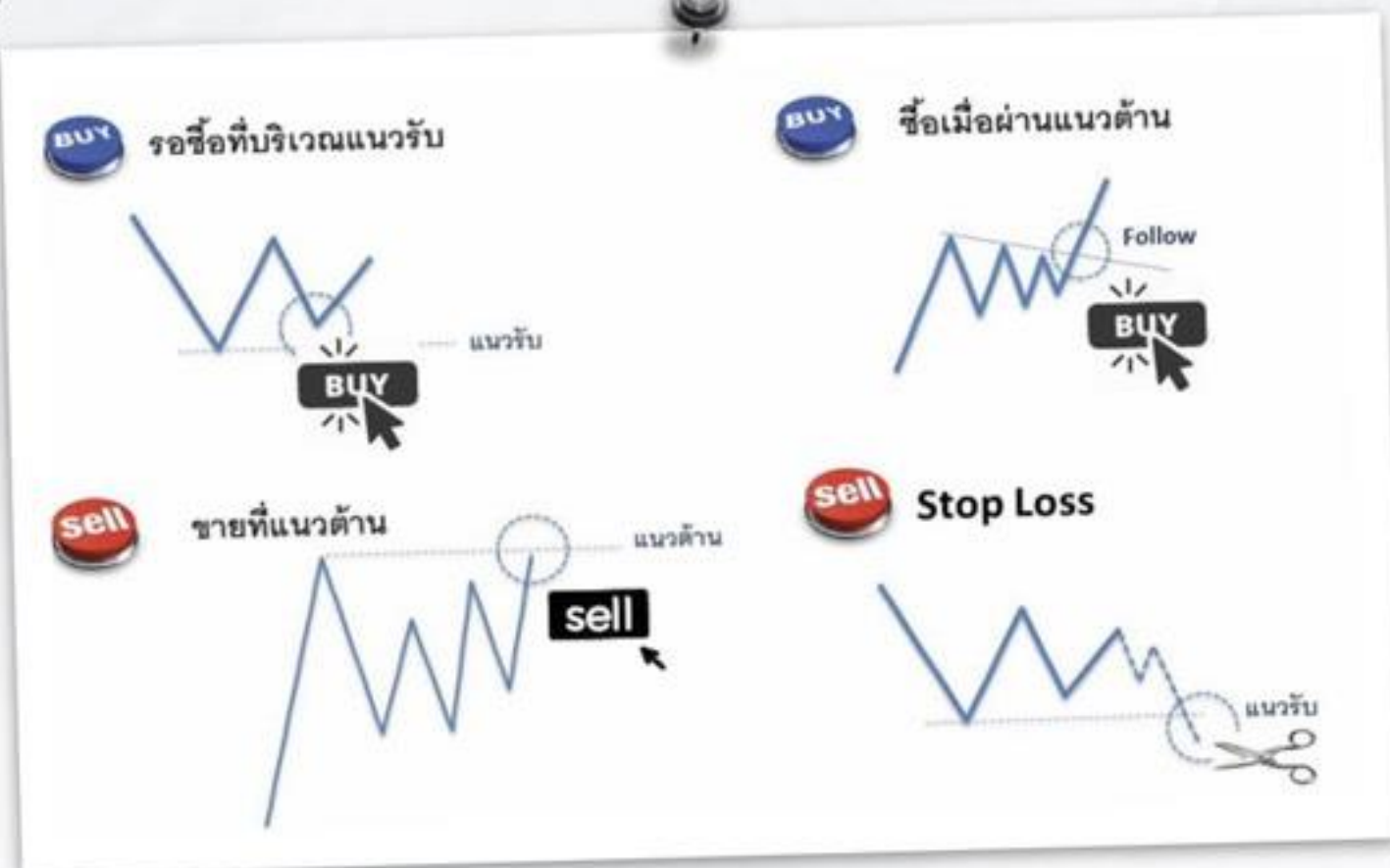


โดย คุณชาญชัย พันธการนาทิก
ผู้ช่วยผู้อำนวยการ สายงานวิจัย
บริษัทหลักทรัพย์ เอเซีย พลัส จำกัด

Nam.finance

2 วิธีหาจุดเข้าซื้อแนวรับและแนวต้าน

- 1 ซื้อเมื่อใกล้แนวรับ ซื้อเมื่อผ่านแนวต้าน
- 2 ขายเมื่อใกล้แนวต้าน ขายเมื่อหลุดแนวรับ



ห้องเรียน
นักลงทุน
ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย
LIVE!

แนวรับและแนวต้าน มีรูปแบบอย่างไร?



ตัวอย่างการหาจุดซื้อ-จุดขาย



SET

จับจังหวะลงทุน ด้วย **Technical Chart** **PART 1**



โดย คุณชาญชัย พันธนาทกิจ
ผู้ช่วยผู้อำนวยการ สายงานวิจัย
บริษัทหลักทรัพย์ เอเซีย พลัส จำกัด

Nam.finance

ทำไมต้องดูรูปแบบราคา Price Patterns



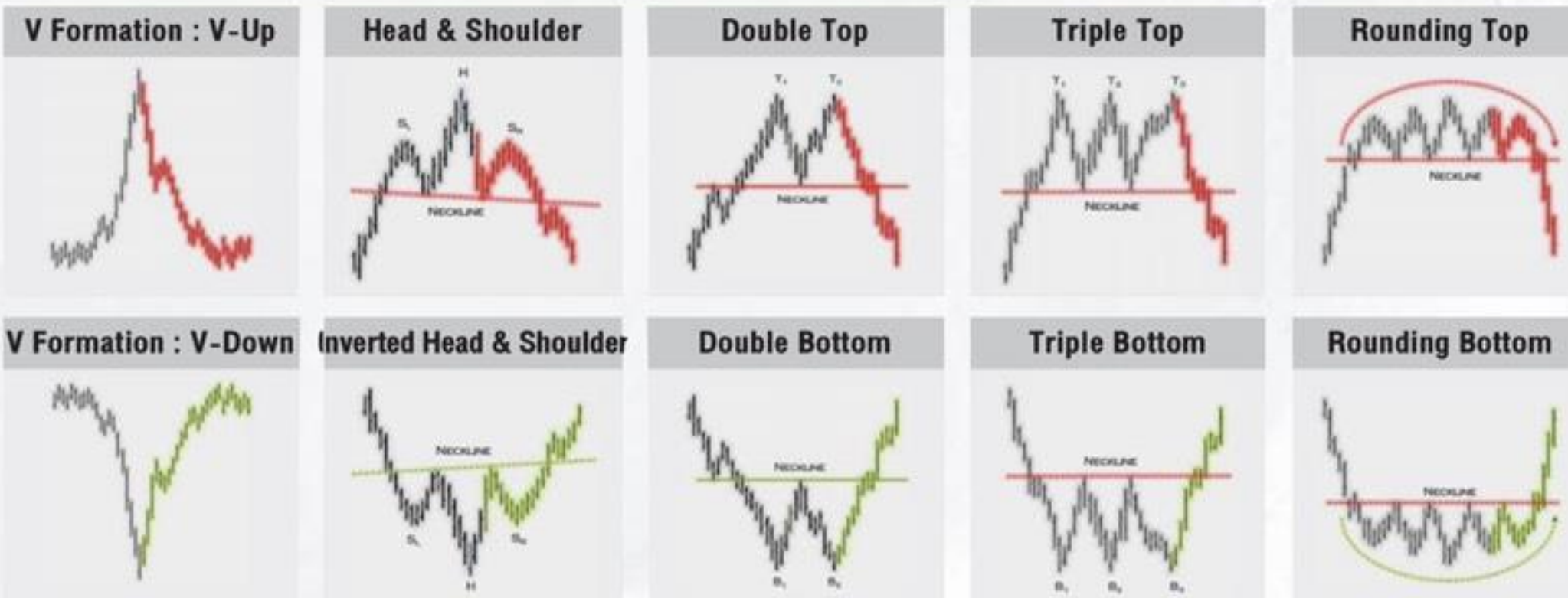
ราคาจะไปต่อ

การพักเอาแรงของแนวโน้ม
ก่อนที่จะเคลื่อนไปตามแนวโน้มเดิม

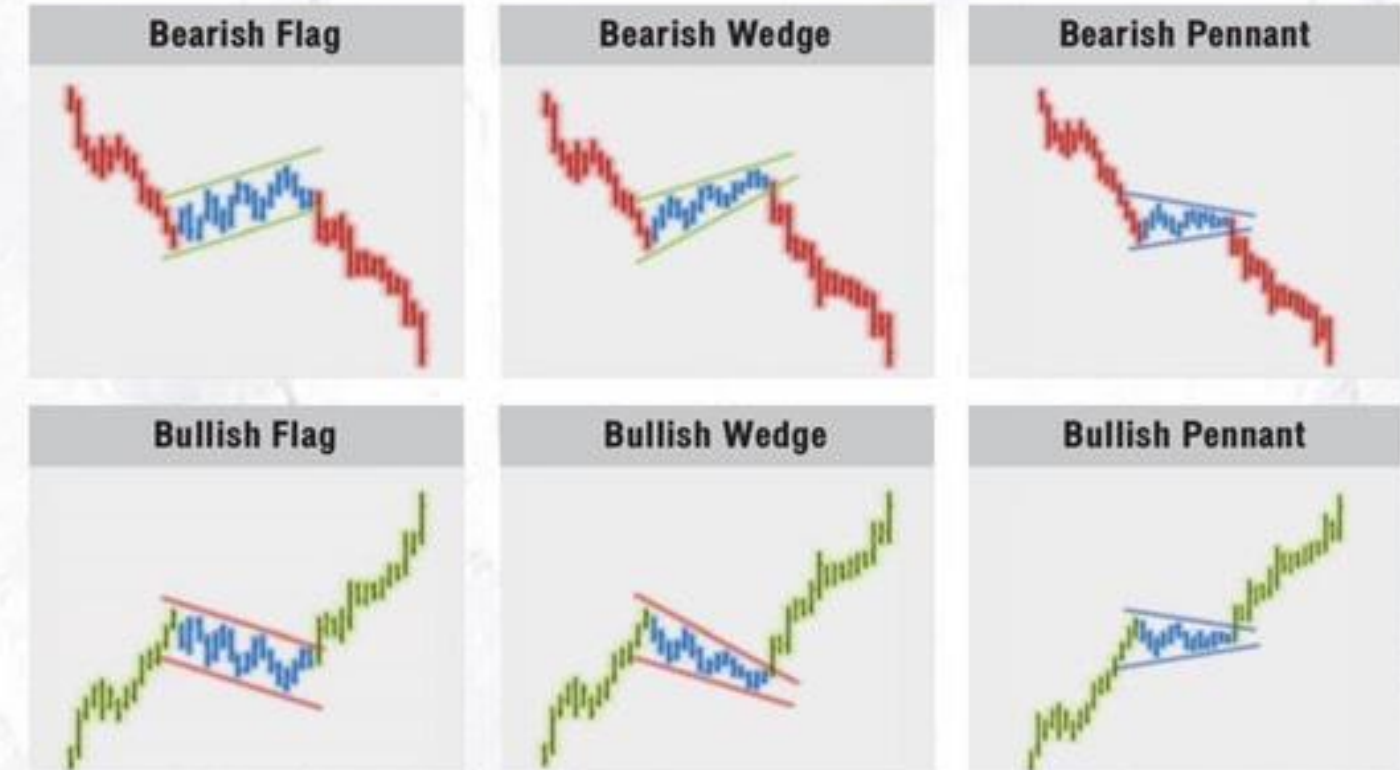
ราคาจะกลับทิศ

การพักเอาแรงของแนวโน้ม
ก่อนที่จะเปลี่ยนทิศทาง จากขาขึ้น
เป็นขาลง หรือ จากขาลงเป็นขาขึ้น

รูปแบบกลับตัว "REVERSAL PATTERNS"



รูปแบบต่อเนื่อง "CONTINUOUS PATTERNS"



ทำไมต้องดู Price Pattern?

จับจังหวะ
กลับตัว

รู้จุดซื้อ
จุดขาย

หา
เป้าหมาย
ทำกำไร

ห้องเรียน
นักลงทุน
LIVE!

ตัวอย่าง
Price Pattern



INVERTED HEAD & SHOULDER



จับจังหวะลงทุน ด้วย **Technical Chart** **PART 2**



โดย คุณชาญชัย พันธนาทิก
ผู้ช่วยผู้อำนวยการ สายงานวิจัย
บริษัทหลักทรัพย์ เอเซีย พลัส จำกัด

Nam.finance

ลงทุนหุ้นด้วย "SETTRADE STREAMING"



การ Log-in
เข้าใช้งานครั้งแรก
ระบบจะบังคับให้
เปลี่ยน Password
และ PIN

Settrade Streaming เป็นแอปพลิเคชันซื้อขายหุ้น และอนุพันธ์
ใช้ได้ทุกช่องทางทั้ง PC, iOS, Android

ฟังก์ชันครบครัน สามารถติดตามภาวะตลาดแบบเรียลไทม์
และส่งคำสั่งซื้อขายได้อย่างรวดเร็ว ปลอดภัย

ฟังก์ชันเสริม ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการลงทุน เช่น

- กราฟเทคนิค (Technical chart)
- การกำหนดจุด cut Loss / Take Profit แบบอัตโนมัติ (conditional order)
- การแจ้งเตือน (Alert & Notification) ไม่พลาดทุกความเคลื่อนไหวของราคา

รู้จักฟังก์ชันเสริม
**SETTRADE
TECHNICAL
CHART**



Settrade Technical Chart
กราฟเทคนิคที่ช่วยวิเคราะห์หุ้นและอนุพันธ์

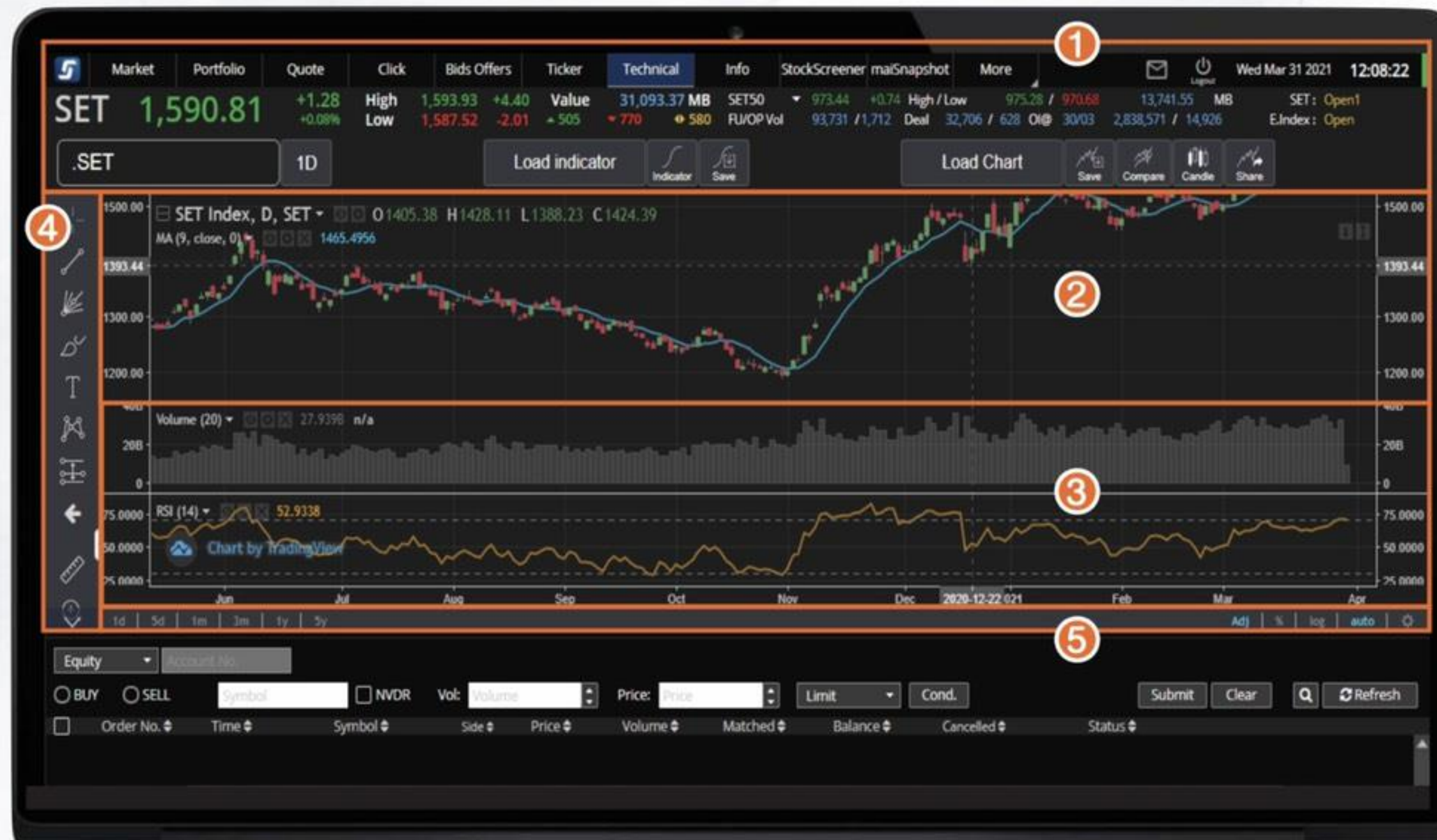
Indicators 50 ตัว และ Drawing Tools
กว่า 50 แบบ ให้เลือก และสามารถ Save/Load
ทั้งกราฟ และ Indicator เก็บไว้ดูภายหลังได้

จับจังหวะลงทุน ด้วย **Technical Chart** **PART 2**



โดย คุณชาญชัย พันธนาทิก
ผู้ช่วยผู้อำนวยการ สายงานวิจัย
บริษัทหลักทรัพย์ เอเซีย พลัส จำกัด

Nam.finance



ภาพรวม SETTRADE TECHNICAL CHART



แบ่งเป็น 5 ส่วน ดังนี้

1. การแสดงราคา
และเบบหลัก
(Main Menu)
2. การแสดงผลหลัก
(Main Panel)
3. การแสดง Indicators
(Indicators Panel)
4. Drawing Tool
5. ตั้งค่าการแสดงผลกราฟ

จับจังหวะลงทุน ด้วย **Technical Chart** **PART 2**



โดย คุณชาญชัย พันธารนาทิก
ผู้ช่วยผู้อำนวยการ สายงานวิจัย
บริษัทหลักทรัพย์ เอเซีย พลัส จำกัด

Nam.finance



02 MAIN PANEL

การแสดงผลหลัก

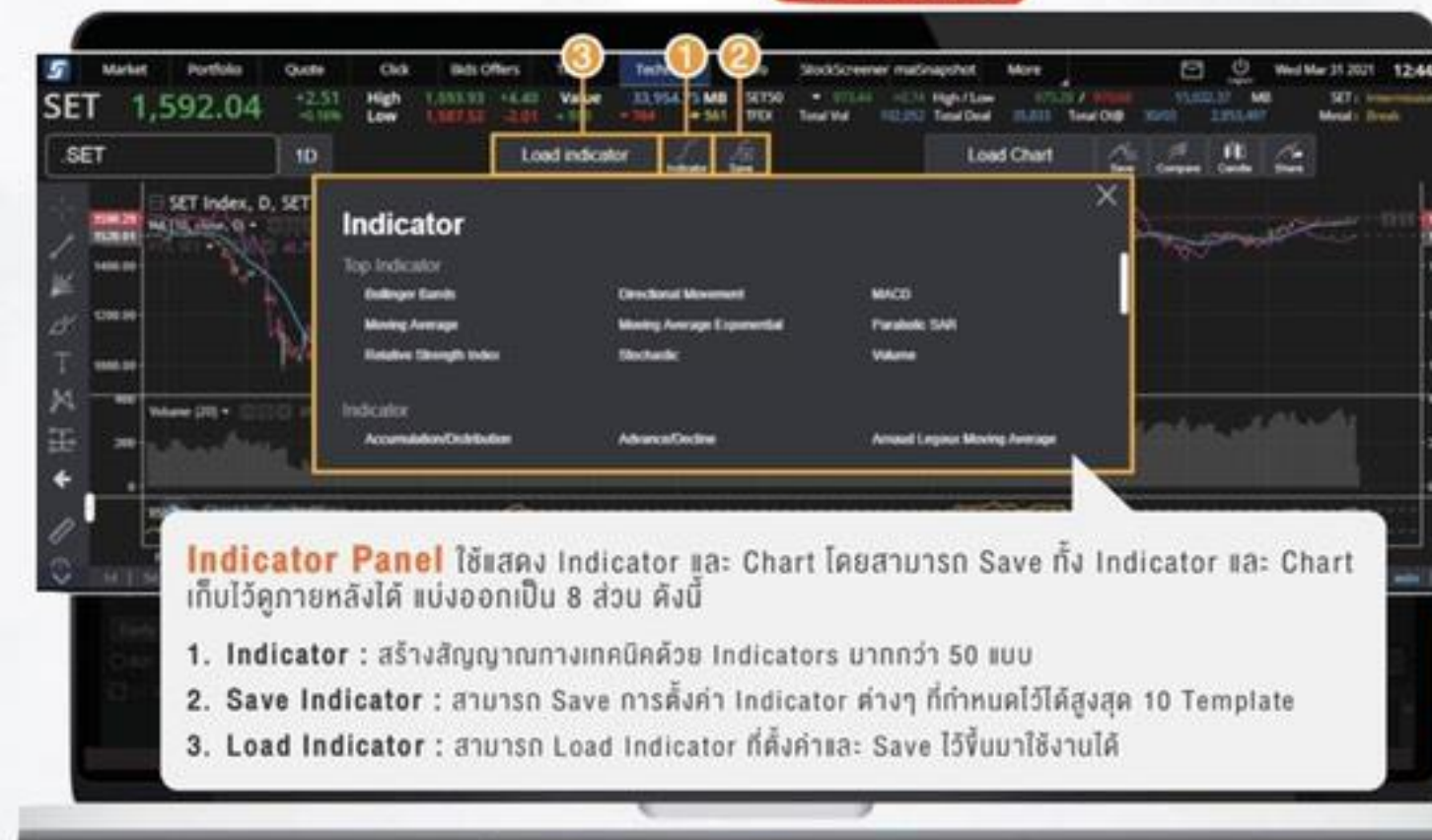


จับจังหวะลงทุน ด้วย **Technical Chart** **PART 2**



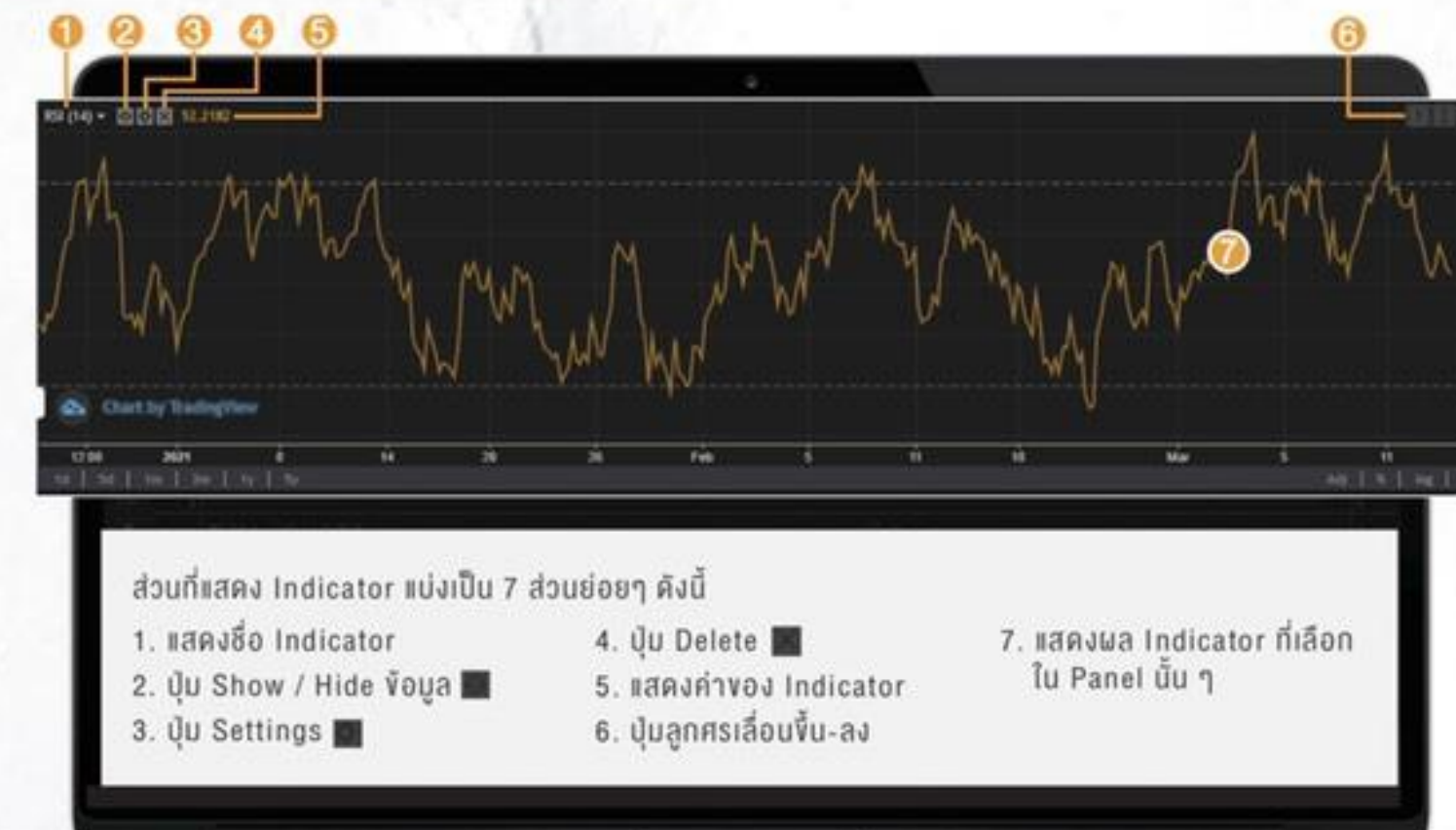
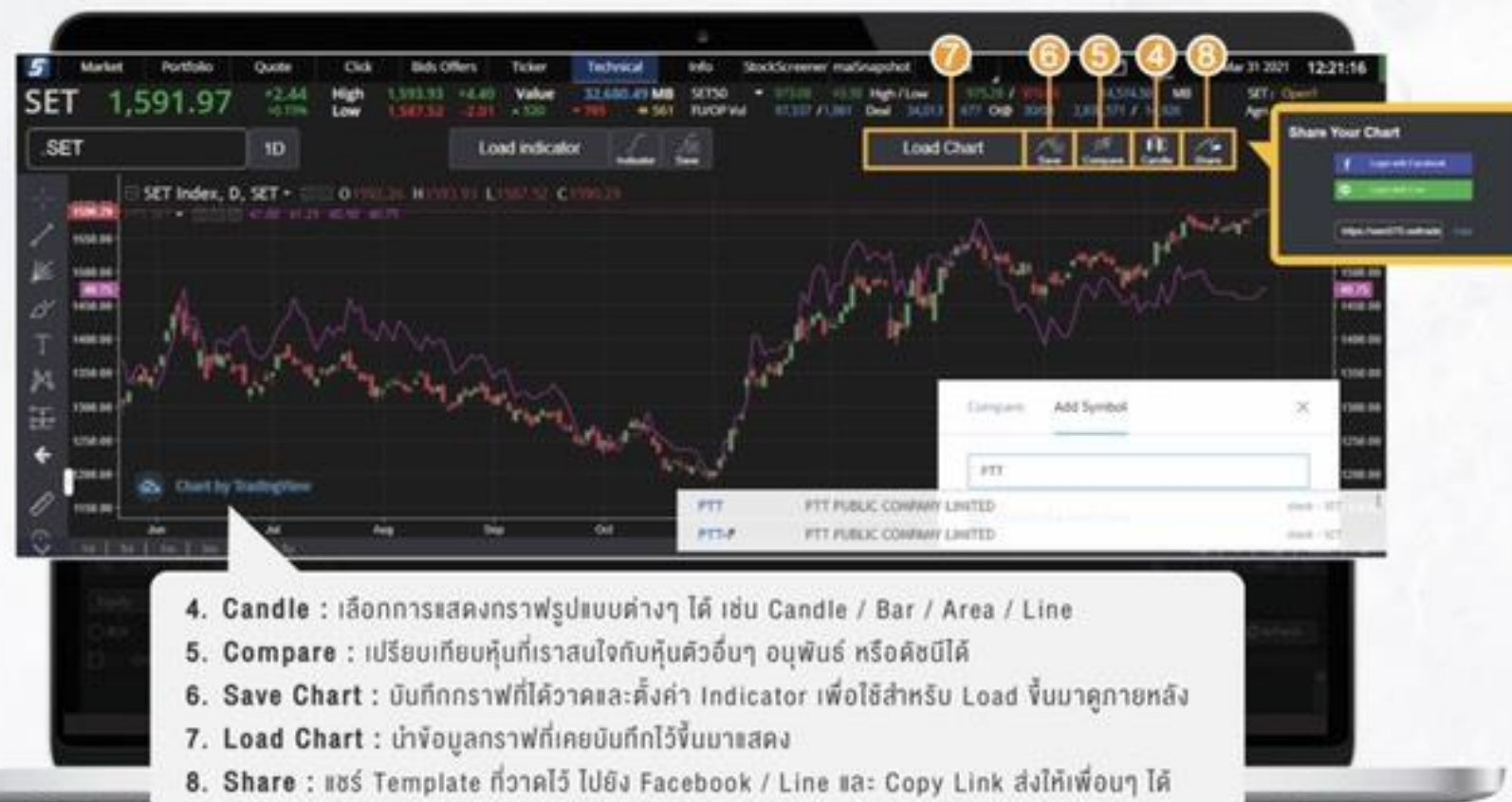
โดย คุณชาญชัย พันธนาทิจ
ผู้ช่วยผู้อำนวยการ สายงานวิจัย
บริษัทหลักทรัพย์ เอเซีย พลัส จำกัด

Nam.finance



03

**INDICATOR
PANEL**
การแสดง
Indicator



จับจังหวะลงทุน ด้วย **PART 2** Technical Chart



โดย คุณชาญชัย พันธนาทิก
ผู้ช่วยผู้อำนวยการ สายงานวิจัย
บริษัทหลักทรัพย์ เอเซีย พลัส จำกัด

Nam.finance

เส้นค่าเฉลี่ยเคลื่อนที่

เกิดจากการนำราคาปิด (close) ล่าสุด
ตามระยะเวลาที่ต้องการ
มาคำนวณหาค่าเฉลี่ย เช่น
ต้องการหาค่าเฉลี่ยเคลื่อนที่ 10 วัน
ก็จะนำราคาปิดของ 10 วันทำการล่าสุด
มาคำนวณหาค่าเฉลี่ย

MA
MOVING
AVERAGE

MA ที่พบบ่อยๆ

- > Simple Moving Average (SMA)
- > Weighted Moving Average (WMA)
- > Exponential Moving Average (EMA)

ช่วงเวลาที่นิยมใช้

- > 10 วัน ใช้สำหรับการลงทุนระยะสั้น
- > 50 วัน ใช้สำหรับการลงทุนระยะกลาง
- > 200 วัน ใช้สำหรับการลงทุนระยะยาว

การใช้ MA หาสัญญาณซื้อ-ขาย

- > ซื้อ เมื่อราคาปรับตัวเพิ่มขึ้นเหนือเส้นค่าเฉลี่ย
- > ซื้อ เมื่อเส้นค่าเฉลี่ยระยะสั้นปรับตัวขึ้นเหนือระยะยาว
- > ขาย เมื่อราคาปรับตัวลงต่ำกว่าเส้นค่าเฉลี่ย
- > ขาย เมื่อเส้นค่าเฉลี่ยระยะสั้นปรับตัวลงต่ำกว่าระยะยาว

Buy Signal Sell Signal

ตัวอย่าง MA



Buy Signal Sell Signal

ตัวอย่าง MA



ห้องเรียน
นักลงทุน
ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย
LIVE!

SET

จับจังหวะลงทุน ด้วย **PART 2** Technical Chart



โดย คุณชาญชัย พันธนาทิก
ผู้ช่วยผู้อำนวยการ สายงานวิจัย
บริษัทหลักทรัพย์ เอเซีย พลัส จำกัด

Nam.finance

RSI
RELATIVE
STRENGTH
INDEX

ดัชนีกำลังสัมพันธ์

เครื่องมือวัดความแรงของราคาหุ้น
โดยจะมีค่าอยู่ระหว่าง 0-100 เพื่อดูภาวะ
ซื้อมากเกินไป (overbought) หรือ
ขายมากเกินไป (oversold)

ตัวอย่าง RSI



ตัวอย่าง RSI



สัญญาณ overbought (RSI > 70)

>> ราคาหุ้นเพิ่มสูงขึ้นมาก
ให้ระวังว่าราคาหุ้นอาจมีการพักตัวชั่วคราว หรืออาจ
ปรับตัวลดลงในอนาคต แต่ไม่ได้หมายความว่า
ราคาหุ้นจะเปลี่ยนแนวโน้มจากขาขึ้น เป็นขาลง

สัญญาณ oversold (RSI < 30)

>> ราคาหุ้นลดลงมากแล้ว
ให้ระวังว่าราคาหุ้นอาจมีการเด้งขึ้นชั่วคราว หรืออาจ
ปรับตัวสูงขึ้นในอนาคต แต่ไม่ได้หมายความว่า
ราคาหุ้นจะเปลี่ยนแนวโน้มจากขาลง เป็นขาขึ้น

จับจังหวะลงทุน ด้วย **Technical Chart** **PART 2**



โดย คุณชาญชัย พันธนาทิก
ผู้ช่วยผู้อำนวยการ สายงานวิจัย
บริษัทหลักทรัพย์ เอเซีย พลัส จำกัด

Nam.finance

VOL
VOLUME

ปริมาณการซื้อขายหุ้น

คือ จำนวนหุ้นที่มีการซื้อและขาย
ในช่วงระยะเวลาหนึ่ง

Volume มากหรือน้อย
มีความสำคัญต่อการวางแผนการเทรด
และการคาดการณ์ทิศทางราคานั้น

- ✓ บอกระดับความสนใจของนักลงทุน
- ✓ ยืนยันการเกิดหรือการเปลี่ยนแปลงแนวโน้มหลัก
- ✓ หากมี Volume มากผิดปกติ อาจเป็นสัญญาณของ
การเกิดแนวโน้มใหม่ หรือจบแนวโน้มเดิม

เงื่อนไขในการสังเกต Volume

PRICE	VOLUME	DIRECTION
UP	UP	↑
UP	DOWN	↔
DOWN	UP	↓
DOWN	DOWN	↔
N/A	UP	See & Wait



04

DRAWING
TOOL



จับจังหวะลงทุน ด้วย *PART 2* Technical Chart



โดย คุณชาญชัย พันธนาทิจ
ผู้ช่วยผู้อำนวยการ สายงานวิจัย
บริษัทหลักทรัพย์ เอเซีย พลัส จำกัด

Nam.finance



ห้องเรียน
นักลงทุน
LIVE!

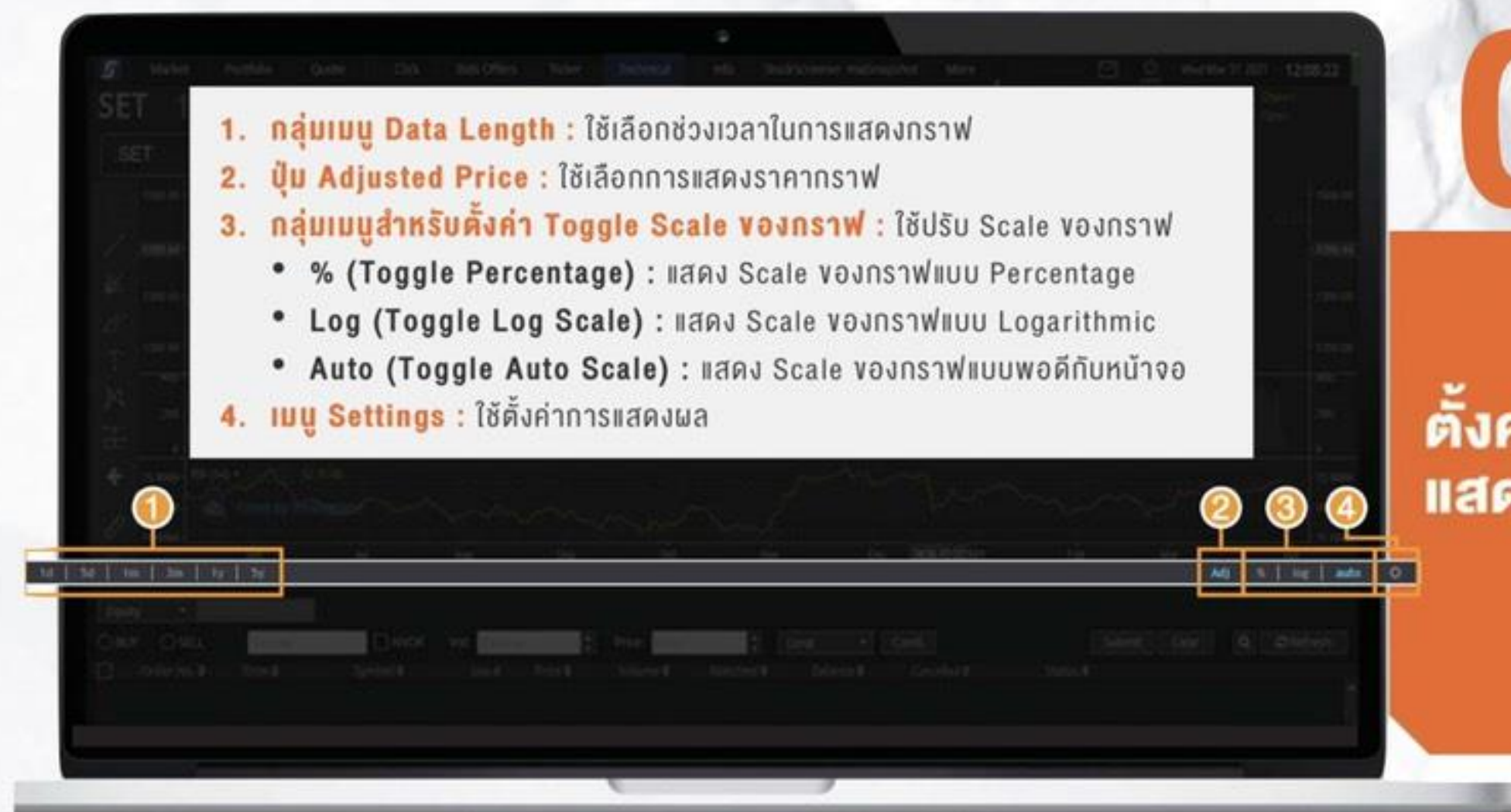


จับจังหวะลงทุน ด้วย **Technical Chart** **PART 2**



โดย คุณชาญชัย พันธการนาทิจ
ผู้ช่วยผู้อำนวยการ สายงานวิจัย
บริษัทหลักทรัพย์ เอเซีย พลัส จำกัด

Nam.finance



05

ตั้งค่าการ แสดงกราฟ



ฟังก์ชันเสริม
**Stock
Screener**



ตัวอย่าง
SMA 10/50



จับจังหวะลงทุน ด้วย Technical Chart



โดย คุณชาญชัย พันธนาทิจ
ผู้ช่วยผู้อำนวยการ สายงานวิจัย
บริษัทหลักทรัพย์ เอเซีย พลัส จำกัด

Nam.finance



Streaming for PC



Streaming for i-Pad / i-Phone / Android



Technical Chart



Stock Screener



Conditional Order



รายชื่อโบรกเกอร์ที่ให้บริการ

จับจังหวะลงทุน ด้วย Technical Chart



โดย คุณชาญชัย พันธนาทกิจ
ผู้ช่วยผู้อำนวยการ สายงานวิจัย
บริษัทหลักทรัพย์ เอเซีย พลัส จำกัด

Nam.finance

"เรียนรู้เพิ่มเติม
เรื่องการลงทุน"

SET e-Learning

หลักสูตรออนไลน์
ครอบคลุมเนื้อหา
ด้านการเงินและการลงทุนกว่า
40 หลักสูตร



www.setinvestnow.com

แหล่งรวมความรู้
การลงทุนสำหรับ
มือใหม่เริ่มลงทุน



ห้องเรียน นักลงทุน

ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย



ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

93 อาคารตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ถ.รัชดาภิเษก ดินแดง กทม.10400

SET Contact Center 0-2009-9999 email: TSI_Seminar@set.or.th

