

# เทรดเงิน ให้รวย

คู่มือสอนลงทุน โลหะเงิน (Silver)  
ตั้งแต่พื้นฐานถึงเทคนิคขั้นสูง



วชิรเศรษฐ์



ผู้จัดทำ : ศักดิ์สุตา ฉันทเตยานนท์

สงวนลิขสิทธิ์ตามพระราชบัญญัติลิขสิทธิ์ พ.ศ. 2537

ห้ามทำซ้ำ คัดลอก ดัดแปลง เผยแพร่โดยไม่ได้รับอนุญาต

# สารบัญ

คำนำผู้เขียน.....	10
• ทำไม “เงิน (Silver)” ถึงคือโอกาสที่ถูกมองข้าม.....	10
• จากโลหะธรรมดา สู่อสังหาริมทรัพย์แห่งอนาคต .....	11
• หนังสือเล่มนี้เหมาะกับใคร และจะได้อะไรบ้าง .....	13
ก่อนคุณจะเริ่มอ่าน .....	15
<b>ภาคที่ 1: เข้าใจโลหะเงิน (Silver) ก่อนเทรด.....</b>	<b>17</b>
บทที่ 1: โลหะเงินคืออะไร — จากเหมืองสู่ตลาดการเงิน ..	18
บทที่ 2: การใช้งานจริงของ Silver ในโลกอุตสาหกรรม....	28
บทที่ 3: ปัจจัยที่ทำให้ราคาเงินขึ้น-ลง.....	37

บทที่ 4: ความสัมพันธ์ของ Silver กับทองคำ ดอลลาร์ และเงินเฟ้อ .....	50
บทที่ 5: โครงสร้างตลาด Silver: Spot, Futures, ETF และ CFD .....	62
บทที่ 6: ประเทศผู้ผลิต-ผู้บริโภคหลักของโลหะเงิน.....	73
บทที่ 7: Silver Demand ในยุคพลังงานสะอาด (EV & Solar Boom) .....	85
<b>ภาคที่ 2: เริ่มต้นลงทุนและเปิดพอร์ตเทรด .....</b>	<b>99</b>
บทที่ 8: ช่องทางการลงทุนโลหะเงินในปัจจุบัน .....	100
บทที่ 9: วิธีเปิดบัญชีเทรดในต่างประเทศอย่างถูกต้อง ..	112
บทที่ 10: รู้จัก Leverage, Margin, Spread และ Swap .	124
บทที่ 11: การจัดการต้นทุนและการวางแผนพอร์ต.....	135

บทที่ 12: วิธีดูราคาแบบ Real-Time และข่าวที่กระทบ  
ตลาดเงิน ..... 146

**ภาคที่ 3: ศาสตร์แห่งการวิเคราะห์ราคา ..... 158**

บทที่ 13: วิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐาน (Fundamental Analysis)  
..... 159

บทที่ 14: วิเคราะห์ทางเทคนิค (Technical Analysis) ... 170

บทที่ 15: Timeframe ที่เหมาะกับแต่ละสไตล์เทรด ..... 180

บทที่ 16: การอ่าน Volume และสัญญาณกลับตัวของ  
Silver ..... 191

**ภาคที่ 4: กลยุทธ์ทำกำไรในตลาดเงิน ..... 203**

บทที่ 17: กลยุทธ์เทรดรายวัน (Day Trade)..... 204

บทที่ 18: กลยุทธ์ Swing Trade ..... 216

บทที่ 19: กลยุทธ์ Position Trade สำหรับนักลงทุนระยะยาว .....	229
บทที่ 20: เทคนิค “Scaling In & Scaling Out” ลดความเสี่ยง .....	241
บทที่ 21: การใช้ Stop Loss และ Take Profit อย่างมีระบบ .....	253
บทที่ 22: จิตวิทยาการเทรดโลหะเงิน — ควบคุมอารมณ์ให้อยู่เหนือกราฟ .....	266

## **ภาคที่ 5: การลงทุนระยะยาวในโลหะเงิน..... 281**

บทที่ 23: การสะสม Silver Physical และการเก็บรักษา	282
บทที่ 24: ลงทุนใน Silver ETF และหุ้นเหมืองแร่เงิน .....	294
บทที่ 25: เปรียบเทียบ Silver vs Gold — อะไรมีโอกาสโตมากกว่าในอีก 10 ปี .....	305

บทที่ 26: การสร้างพอร์ตระยะยาวที่ผสม Silver อย่าง สมดุล.....	315
บทที่ 27: การติดตามวัฏจักรของตลาด (Commodity Cycle).....	327
<b>ภาคที่ 6: เครื่องมือและแบบฝึกหัด.....</b>	<b>339</b>
บทที่ 28: เครื่องมือวิเคราะห์ราคาฟรีที่นักเทรดควรรู้....	340
บทที่ 29: แบบฝึกหัดวางแผนเทรด 30 วัน .....	350
บทที่ 30: ตารางบันทึกผลการเทรด (Trade Journal Template).....	359
บทที่ 31: Checklist ก่อนเปิดออเดอร์ .....	370
บทที่ 32: แผนฝึกดูกราฟวันละ 10 นาที .....	380

**ภาคพิเศษ..... 391**

- Case Study: นักลงทุนระดับโลกที่รวยจาก Silver ....391
- สถิติการขึ้นลงของ Silver ในรอบ 50 ปี .....401
- แผนการลงทุน Silver 12 เดือน .....411
- คำศัพท์เทรดโลหะเงิน (Silver Trading Glossary) ...421
- Bonus: ตารางเปรียบเทียบค่าธรรมเนียมโบรกเกอร์ .433

**บทส่งท้าย..... 443**

“ตลาดเงินไม่ใช่ตลาดของคนที่เก่งที่สุด แต่เป็นตลาดของ  
คนที่ ‘มีวินัย’ มากที่สุด” .....443

# คำนำผู้เขียน

- ทำไม “เงิน (Silver)” ถึงคือโอกาสที่ถูกมองข้าม

ในโลกของการลงทุน  
คนส่วนใหญ่จะนึกถึง “หุ้น”  
หรือไม่ก็ “ทองคำ”

แต่มีสินทรัพย์หนึ่ง  
ที่อยู่ตรงกลางระหว่าง “ของจริง” และ “โอกาส”

และมันถูกมองข้ามมานาน

นั่นคือ “โลหะเงิน (Silver)”

Silver เป็นสินทรัพย์ที่แปลกอย่างหนึ่ง

มัน “ไม่ดังพอ” ที่คนจะแห่เข้าไป  
แต่ก็ “ไม่เล็กเกินไป” ที่จะไม่มีโอกาส

มันจึงกลายเป็นพื้นที่ที่  
คนส่วนใหญ่ “ยังไม่ได้มอง”

และในตลาดการเงิน  
โอกาสที่ดีที่สุด  
มักไม่ใช่สิ่งที่ทุกคนกำลังพูดถึง

แต่คือสิ่งที่ “ยังไม่มีใครสนใจมากพอ”

## ● จากโลหะธรรมดา สู่อสังหาริมทรัพย์แห่งอนาคต

หลายคนมอง Silver เป็นแค่ “โลหะมีค่า”

แต่ในความเป็นจริง

มันคือ “วัตถุดิบของโลกสมัยใหม่”

Silver ถูกใช้ใน:

- แผงโซลาร์เซลล์ (Solar Energy)
- รถยนต์ไฟฟ้า (EV)
- อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์
- ระบบสื่อสารและเทคโนโลยีขั้นสูง

โลกกำลังเดินไปข้างหน้า

ด้วยความต้องการพลังงานสะอาด

และเทคโนโลยีที่ซับซ้อนขึ้น

ซึ่งทั้งหมดนี้

“ต้องใช้ Silver”

สิ่งที่น่าสนใจคือ

Demand กำลังเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง  
แต่ Supply ไม่ได้โตตามในอัตราเดียวกัน

และเมื่อใดก็ตามที่

“ความต้องการวิ่งเร็วกว่าปริมาณที่มี”

ราคาจะไม่อยู่นิ่ง

นี่ไม่ใช่แค่เรื่องของการลงทุน

แต่มันคือ “โครงสร้างของอนาคต”

● หนังสือเล่มนี้เหมาะกับใคร และจะได้อะไรบ้าง

หนังสือเล่มนี้

ไม่ได้เขียนมาเพื่อคนที่อยาก “รู้เฉย ๆ”

แต่มันถูกเขียนมาเพื่อคนที่:

- อยากเริ่มลงทุน แต่ยังไม่รู้จะเริ่มจากอะไร
- อยากเข้าใจตลาด Commodity แบบไม่สับสน
- อยากเทรดเป็น “ระบบ” ไม่ใช่ “อารมณ์”
- หรืออยากมีอีกหนึ่งสินทรัพย์ในพอร์ต  
ที่ไม่ผูกติดกับหุ้นเพียงอย่างเดียว

สิ่งที่คุณจะได้จากเล่มนี้ ไม่ใช่แค่ “ความรู้”

แต่คือ:

- ความเข้าใจว่า “ตลาดเงินทำงานยังไง”
- วิธีมองกราฟแบบที่ใช้ได้จริง
- กลยุทธ์ในการเข้า-ออก ที่มีเหตุผลรองรับ
- และที่สำคัญที่สุด  
คือ “วิธีอยู่รอด” ในตลาดที่ผันผวน

หนังสือเล่มนี้จะพาคุณเดินตั้งแต่:

- พื้นฐานของ Silver
- ไปจนถึงการเทรด
- และต่อยอดสู่การลงทุนระยะยาว

โดยไม่ทำให้คุณหลงทางกลางทาง

**ก่อนคุณจะเริ่มอ่าน**

ตลาดการเงินไม่ใช่สำหรับคนที่อยาก “รวยเร็ว”

แต่มันคือสำหรับคนที่:

- เข้าใจสิ่งที่ตัวเองกำลังทำ
- ยอมรับความเสี่ยงได้
- และมีวินัยมากพอที่จะ “ไม่ฟัง”

Silver อาจไม่ใช่ทางลัด  
แต่ถ้าคุณเข้าใจมันจริง ๆ

มันอาจเป็นหนึ่งใน “เครื่องมือทำเงิน”  
ที่ทรงพลังที่สุดในพอร์ตของคุณ

เล่มนี้จะไม่สอนให้คุณ “ชนะทุกครั้ง”

แต่มันจะสอนให้คุณ  
“ไม่แพ้ออกจากเกม”

และนั่น...สำคัญกว่ามาก

**ภาคที่ 1:**

**เข้าใจโลหะเงิน (Silver) ก่อนเทรด**

# บทที่ 1

## โลหะเงินคืออะไร — จากเหมืองสู่ ตลาดการเงิน

ถ้าคุณจะเทรดอะไรสักอย่างให้ “รอด”  
สิ่งแรกที่ต้องรู้ไม่ใช่กราฟ

แต่คือ

“สิ่งที่คุณกำลังเทรด...มันคืออะไร”

เพราะถ้าคุณไม่เข้าใจตัวมัน

คุณจะไม่มีความเข้าใจ “พฤติกรรมราคา” ของมันได้เลย

# Silver คืออะไร (ในมุมมองที่นักเทรดต้องรู้)

ในโลกความจริง

Silver คือ “โลหะมีค่า”

แต่ในโลกการเงิน

มันคือ “สินค้า (Commodity) ที่ถูกซื้อขาย”

ความต่างสำคัญคือ:

- โลหะ = มีตัวตน
- Commodity = มี “ราคา” ที่เปลี่ยนแปลงตลอดเวลา

นักลงทุนไม่ได้สนใจแค่ “มันคืออะไร”

แต่สนใจว่า

“มันกำลังถูกซื้อ-ขายยังไง”

## เส้นทางของ Silver: จากใต้ดิน → สู่อุปสงค์

ก่อนที่จะเห็นตัวเลขบนหน้าจอ

Silver ผ่านกระบวนการมาแล้วหลายขั้น:

### 1. การขุด (Mining)

Silver ถูกขุดจากเหมือง

โดยประเทศหลัก เช่น เม็กซิโก เปรู จีน

จุดสำคัญคือ:

การขุด “เพิ่มขึ้น”

แต่ความต้องการ “เพิ่มเร็ว”

นี่คือจุดตั้งต้นของ Supply & Demand

## 2. การผลิต (Refining & Manufacturing)

Silver ถูกนำไป:

- หลอม
- แปรรูป
- ส่งเข้าอุตสาหกรรม

มันไม่ใช่ของที่ถูกเก็บไว้เฉย ๆ  
แต่มันถูก “ใช้งานจริง”

## 3. การเข้าสู่ตลาดการเงิน

เมื่อ Silver มีมูลค่า

มันจึงถูก “นำมาซื้อขาย”

ผ่าน:

- ตลาด Spot
- ตลาด Futures

- ETF
- CFD

และตรงนี้เอง

ที่ “นักเทรด” เข้ามา

**สิ่งสำคัญที่มีมือใหม่มักไม่เข้าใจ**

ราคาที่คุณเห็นในกราฟ

ไม่ใช่แค่ราคาของ “โลหะ”

แต่มันคือ:

- ความคาดหวังของตลาด
- การเก็งกำไร
- เงินทุนขนาดใหญ่
- และอารมณ์ของคนทั่วโลก

พูดง่าย ๆ คือ:

คุณไม่ได้เทรด “Silver”

คุณกำลังเทรด “พฤติกรรมของคนในตลาด”

## Silver ต่างจากสินทรัพย์อื่นยังไง

นี่คือจุดที่ทำให้ Silver “น่าสนใจมาก”

### 1. มันเป็นทั้ง Commodity และ Safe Haven

- ใช้ในอุตสาหกรรม → มี Demand จริง
- ใช้เป็นสินทรัพย์หลบความเสี่ยง → มี Demand ทางการเงิน

สองแรงนี้รวมกัน = ความผันผวนสูง

## 2. มัน “เล็กกว่า” ทองคำ

ตลาด Silver เล็กกว่า Gold มาก

ผลคือ:

- เงินก้อนใหญ่เข้า → ราคาวิ่งแรง
- เงินออก → ราคาขาลงแรง

เหมาะกับ “คนที่เข้าใจมัน”

อันตรายสำหรับ “คนที่เดา”

## 3. มัน “ช้ากว่าข่าว แต่เร็วกว่าโอกาส”

บางครั้งข่าวออกแล้ว

ราคา “ยังไม่ไป”

แต่พอไป

ไปแรง

นี่คือพฤติกรรมเฉพาะของ Silver

**จากของจริง → สู่ตัวเลขในกราฟ**

เวลาคุณเปิดกราฟ XAG/USD

คุณไม่ได้กำลังดู “แท่งราคา”

แต่คุณกำลังดู:

- คนที่กำลังซื้อ
- คนที่กำลังขาย
- และคนที่ “กำลังลังเล”

ทุกแห่งเทียบ

คือ “การตัดสินใจของคนจำนวนมาก”

## Insight สำคัญ

ก่อนคุณจะไปเรียน Indicator

หรือหา “สูตรลับ”

ให้เข้าใจสิ่งนี้ก่อน:

ราคาไม่ได้เคลื่อนที่เพราะกราฟ

แต่กราฟเคลื่อนที่เพราะ “คน”

และ Silver เป็นตลาดที่

“คน + อุตสาหกรรม + เงินทุน”

มารวมกันในจุดเดียว

## สรุปท้ายบท

ถ้าจะให้จำแค่ 3 อย่าง:

1. Silver = Commodity ที่มี Demand จริง
2. ราคา = พฤติกรรมของตลาด ไม่ใช่แค่ตัวโลหะ
3. ตลาดนี้ “ผันผวนสูง” เพราะมันเล็กและมี 2 แรง  
(อุตสาหกรรม + การเงิน)

## บทที่ 2

# การใช้งานจริงของ Silver ในโลก อุตสาหกรรม

ถ้าบทที่แล้วทำให้คุณเข้าใจว่า  
“Silver คืออะไร”

บทนี้จะทำให้คุณเข้าใจว่า  
“โลกต้องใช้มันทำอะไร”

และนี่คือสิ่งที่สำคัญมาก

เพราะสุดท้ายแล้ว

ราคาของสินทรัพย์ใด ๆ

จะขึ้นหรือลงในระยะยาว  
ไม่ได้ขึ้นอยู่กับกราฟ

แต่ขึ้นอยู่กับ  
“มีคนต้องการมันมากแค่ไหน”

**Silver ไม่ได้ถูกเก็บ...แต่มันถูก “ใช้”**

ต่างจากทองคำที่ถูกเก็บเป็นหลัก  
Silver ถูก “ใช้งานจริง” ในอุตสาหกรรมจำนวนมาก

นี่คือจุดที่ทำให้มันแตกต่าง

- Gold → เก็บ
- Silver → ใช้

และสิ่งที่ถูกใช้ ย่อมมีการ “หมดไป”

## 5 อุตสาหกรรมหลักที่ใช้ Silver

### 1. อิเล็กทรอนิกส์ (Electronics)

Silver เป็นโลหะที่นำไฟฟ้าได้ดีที่สุดในโลก

มันจึงถูกใช้ใน:

- มือถือ
- คอมพิวเตอร์
- ชิป
- วงจรไฟฟ้า

ทุกครั้งที่คุณใช้อุปกรณ์เหล่านี้  
คุณกำลัง “ใช้ Silver” อยู่โดยไม่รู้ตัว

## 2. พลังงานแสงอาทิตย์ (Solar Energy)

หนึ่งในอุตสาหกรรมที่ใช้ Silver คือ  
พลังงานแสงอาทิตย์

Silver ถูกใช้ใน  
แผงโซลาร์เซลล์  
เพื่อช่วยในการนำไฟฟ้า

## 3. รถยนต์ไฟฟ้า (EV)

รถยนต์ไฟฟ้า (EV)  
เป็นอีกอุตสาหกรรมที่ต้องใช้ Silver

โดยเฉพาะใน:

- ระบบไฟฟ้า
- เซ็นเซอร์
- ระบบควบคุม

## 4. การแพทย์ (Medical)

Silver มีคุณสมบัติ “ฆ่าเชื้อ”

จึงถูกใช้ใน:

- อุปกรณ์ทางการแพทย์
- แผล
- เครื่องมือปลอดเชื้อ

แม้จะไม่ใช้ Demand ใหญ่  
แต่เป็น Demand ที่ “จำเป็น”

## 5. เครื่องประดับและการลงทุน

Silver ยังถูกใช้ใน:

- เครื่องประดับ
- เหรียญสะสม
- แท่งเงิน (Silver Bar)

นี่คือ Demand ฝั่ง “นักลงทุน”

## Insight สำคัญ

Silver เป็นวัตถุดิบที่  
ถูกใช้งานในหลายส่วนของโลก

และยังคงมีบทบาทใน  
อุตสาหกรรมหลักอย่างต่อเนื่อง

## สิ่งที่นักเทรดควรมองจากข้อมูลนี้

คุณไม่จำเป็นต้องจำทุกอุตสาหกรรม

แต่ให้เข้าใจ “ภาพใหญ่”:

Silver = ของที่ถูกรใช้งานจริง

และเมื่อคุณเห็นข่าวเกี่ยวกับ:

- เทคโนโลยี
- อุตสาหกรรม
- การผลิต

ให้คิดทันทีว่า:

สิ่งเหล่านี้อาจเกี่ยวข้องกับ “ความต้องการใช้ Silver”

**กับดักที่คนส่วนใหญ่พลาด**

หลายคนคิดว่า:

“ของดี = ราคาขึ้นทันที”

แต่ความจริงคือ:

ตลาดอาจ “รู้เรื่องนี้ไปแล้ว”

หรือ:

ยังไม่สนใจ “ตอนนี้”

นี่คือเหตุผลที่:

- ราคาบางครั้ง “ไม่ไป”
- ทั้งที่พื้นฐานดี

## สรุปท้ายบท

จำ 3 อย่าง:

1. Silver ถูก “ใช้จริง” ในหลายอุตสาหกรรม
2. มันเป็นวัตถุดิบของโลกยุคปัจจุบัน
3. ความต้องการใช้งานคือ “พื้นฐาน” ของราคา

# บทที่ 3

## ปัจจัยที่ทำให้ราคาเงินขึ้น-ลง

หลังจากคุณรู้แล้วว่า  
Silver คืออะไร  
และโลกใช้มันทำอะไร

คำถามที่สำคัญกว่าคือ:

“แล้วอะไรทำให้ราคามันขึ้น-ลงทุกวัน?”

เพราะในความเป็นจริง  
แม้ Demand จะดีแค่ไหน

ราคา Silver ก็ยัง:

- ขึ้นแรง
- ลงแรง
- และบางครั้ง “สวนเหตุผล”

นี่คือธรรมชาติของตลาด

## ราคาไม่ได้ขึ้นเพราะเหตุผลเดียว

มือใหม่มักคิดว่า:

“มีข่าวดี → ราคาขึ้น”

“มีข่าวร้าย → ราคาลง”

แต่ตลาดจริงไม่ได้ง่ายแบบนี้

ราคาเกิดจาก “หลายแรงพร้อมกัน”

และหน้าที่ของคุณ

ไม่ใช่การทำนายทุกอย่าง

แต่คือ

“เข้าใจแรงหลักที่กำลังขับเคลื่อนอยู่นั้น”

## 4 ปัจจัยหลักที่ขับเคลื่อนราคา Silver

### 1. เงินเฟ้อ (Inflation)

เมื่อเงินเฟ้อสูง

เงินสดจะ “มีค่าน้อยลง”

นักลงทุนจึงย้ายเงินไปที่:

- ทอง

- Silver
- สินทรัพย์จริง

ผลคือ:

เงินเฟ้อสูง → Silver มีโอกาสขึ้น

แต่มีจุดสำคัญที่คนมักพลาด:

ตลาดไม่ได้รอ “ให้เงินเพื่อเกิดแล้วค่อยขึ้น”

แต่มันขึ้นตั้งแต่ “คาดว่าจะเกิด”

## 2. ค่าเงินดอลลาร์ (USD) Silver ถูกซื้อขายเป็น USD

ดังนั้น:

- USD แข็ง → Silver มักลง
- USD อ่อน → Silver มักขึ้น

เพราะ:

ถ้าเงินดอลลาร์แพง  
คนจะซื้อ Silver ได้ “น้อยลง”

### **Insight สำคัญ:**

บางครั้ง Silver ลง  
ไม่ใช่เพราะมันแย่

แต่เพราะ

“ดอลลาร์กำลังแข็ง”

### **3. อัตราดอกเบี้ย (Interest Rate)**

เมื่อดอกเบี้ย “สูง”

เงินจะไหลไป:

- ฝากธนาคาร

- พันธบัตร

เพราะได้ผลตอบแทน “ชัดเจน”

Silver ซึ่ง “ไม่ให้ดอกเบี้ยย”

จึงเสียความน่าสนใจ

สรุป:

ดอกเบี้ยยขึ้น → Silver มักโดนกด

ดอกเบี้ยยลง → Silver เริ่มมีแรง

#### **4. Demand จากอุตสาหกรรม**

นี่คือสิ่งที่คุณเรียนมาในบทก่อน

ถ้า:

- Solar โต้

- EV โต้
- เทคโนโลยีโต้

Demand Silver เพิ่ม

แต่สิ่งสำคัญคือ:

มัน “ส่งผลช้า”

แต่ “แรงในระยะยาว”

**ปัจจัยที่ 5 (ที่ไม่มีในข่าว): อารมณ์ตลาด**

นี่คือ “ตัวแปรลับ”

ตลาดไม่ได้ขับเคลื่อนด้วยข้อมูลอย่างเดียว

แต่ขับเคลื่อนด้วย:

- ความกลัว

- ความโลภ
- ความคาดหวัง

ตัวอย่าง:

- ข้าวดี → แต่ราคาสูง (เพราะคนขายทำกำไร)
- ข้าวร้าย → แต่ราคาขึ้น (เพราะตลาดคิดว่ามันแย่สุดแล้ว)

**แล้วคุณควรใช้ข้อมูลพวกนี้ยังไง?**

คุณไม่จำเป็นต้อง:

- วิเคราะห์ทุกอย่างพร้อมกัน
- หรือรู้ทุกข่าว

ให้ใช้วิธีนี้แทน:

## Step 1: ดู “แรงหลัก” ของตลาดตอนนี้

ถามตัวเองว่า:

ตอนนี้ตลาดกำลังสนใจอะไร?

- เงินเฟ้อ?
- ดอกเบี้ย?
- ดอลลาร์?

## Step 2: เลือก “โฟกัสเดียว”

อย่าพยายามดูทุกอย่าง

เลือกแค่:

1-2 ปัจจัยหลัก

แล้วดูว่ามันกำลัง “ดันราคาไปทางไหน”