

บรรณานุกรม

หนังสือและบทความในหนังสือ

กัลยา วานิชบัญชา. (2548). สถิติสำหรับงานวิจัย. พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

นราทิพย์ ชูติวงศ์. (2542). ทฤษฎีเศรษฐศาสตร์จุลภาค. กรุงเทพมหานคร: ศูนย์หนังสือจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

วันรักษ์ มิ่งมณีนาคิน. (2545). เศรษฐศาสตร์เบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 6. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.

ศุภศักดิ์ เชาประเสริฐวงศ์. (ม.ป.ป.). เล่นทอง ต้องรู้. กรุงเทพฯ : บริษัท จูปีตัส จำกัด.

สถาบันพัฒนาบุคลากรธุรกิจหลักทรัพย์ (TSI). 2548. การลงทุนในตราสารอนุพันธ์. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ: บริษัท อมรินทร์พริ้นติ้งแอนด์พับลิชชิ่ง จำกัด (มหาชน).

สถาบันพัฒนาความรู้ตลาดทุน ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย. 2548. ตลาดการเงินและตลาดทุน. กรุงเทพฯ: บริษัท ไฮ-ควอน มัลติมีเดีย.

อดุลย์ จาตุรงค์กุล, และดลยา จาตุรงค์กุล. (2546). พฤติกรรมผู้บริโภค ฉบับมาตรฐาน. พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.

เอกสารอื่นๆ

กฤติกา ลีละเศรษฐกุล. (2549). “พฤติกรรมการใช้บัตรเครดิต กรณีศึกษา: ธนาคารฮ่องกงและเซี่ยงไฮ้แบงกิ้ง คอร์ปอเรชั่น จำกัด.” งานวิจัยเฉพาะเรื่อง, เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต, มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, คณะเศรษฐศาสตร์, สาขาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ.

ภาระดี ภาระราช. (2548). “การศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อการเลือกใช้บริการบริษัทหลักทรัพย์ของ นักลงทุนในตลาดหลักทรัพย์ จังหวัดขอนแก่น.” รายงานการศึกษาระดับปริญญา, เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต, มหาวิทยาลัยขอนแก่น, คณะเศรษฐศาสตร์, สาขา เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ.

ยุวดี อริยานนท์. (2552). “ปัจจัยที่มีผลต่อการตัดสินใจเลือกใช้บริการบริษัทหลักทรัพย์ของนัก ลงทุนทั่วไป กรณีเปิดเสรีค่าคอมมิชชั่น.” งานวิจัยเฉพาะเรื่อง, เศรษฐศาสตร์มหา บัณฑิต, มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, คณะเศรษฐศาสตร์, สาขาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ.

วัชรพงษ์ มะลิแก้ว. (2549) “ปัจจัยที่มีผลต่อการตัดสินใจเลือกบริษัทหลักทรัพย์กิมเอ็งสาขา เชียงใหม่ 2 ของนักลงทุนรายย่อย.” การค้นคว้าแบบอิสระปริญญาเศรษฐศาสตร์ มหาบัณฑิต, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, คณะเศรษฐศาสตร์.

สุพรรณษา วรรณราชู. (2549). “ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการเลือกใช้บริการซื้อขายหลักทรัพย์ผ่านระบบ อินเทอร์เน็ตของนักลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย.” วิทยานิพนธ์ปริญญา เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, คณะเศรษฐศาสตร์, สาขา เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ.

อิสริย์ จุลจิราภรณ์. (2550). “ปัจจัยที่มีผลต่อการตัดสินใจเลือกใช้บริการบริษัทหลักทรัพย์ของ นักลงทุนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย.” การค้นคว้าอิสระปริญญา บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, คณะบริหารธุรกิจ.

สื่ออิเล็กทรอนิกส์

ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย: www.set.or.th

ธนาคารแห่งประเทศไทย: www.bot.or.th

บริษัท จีที เวิร์ธ แมเนจเม้นท์ จำกัด: www.gtwm.co.th

บริษัท ตลาดอนุพันธ์ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน): www.tfex.co.th

สำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์: www.sec.or.th



สำนักหอสมุด



ภาคผนวก

สำนักหอสมุด

ภาคผนวก ก

แบบสอบถาม

ลักษณะและพฤติกรรมของนักลงทุนในการซื้อขายสัญญาซื้อขายทองคำล่วงหน้า (Gold Futures) ขนาดของสัญญา 50 บาท

แบบสอบถามนี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาในระดับปริญญาโท หลักสูตรเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ (MBE) คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ซึ่งการวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษา ลักษณะและพฤติกรรมของนักลงทุนในการซื้อขายสัญญาซื้อขายทองคำล่วงหน้า (Gold Futures) ขนาดของสัญญา 50 บาท ผู้ศึกษาจึงใคร่ขอความร่วมมือจากท่านในการกรอกแบบสอบถามด้วยความคิดเห็นหรือความรู้สึกที่แท้จริงของท่านให้มากที่สุด ข้อมูลที่ได้รับจากการตอบแบบสอบถามครั้งนี้จะใช้เป็นประโยชน์เพื่อการศึกษาเท่านั้น และจะถือเป็นความลับซึ่งไม่มีผลกระทบต่อท่านผู้ตอบแต่อย่างใดทั้งสิ้น และขอขอบพระคุณทุกท่านที่ให้ความร่วมมือในการตอบแบบสอบถามในครั้งนี้

คำชี้แจง แบบสอบถามแบ่งออกเป็น 4 ส่วน ประกอบด้วย

ส่วนที่ 1 พฤติกรรมการใช้บริการซื้อขาย Gold Futures

ส่วนที่ 2 พฤติกรรมการลงทุนในทองคำแท่ง

ส่วนที่ 3 ข้อมูลระดับความสำคัญของปัจจัยที่มีผลต่อการตัดสินใจเลือกบริษัทนายหน้าซื้อขาย Gold Futures ส่วนที่ 4 ข้อมูลส่วนบุคคล

ขอขอบคุณอย่างสูงที่กรุณาสละเวลา ให้ความร่วมมือในการตอบแบบสอบถามมาไว้ ณ โอกาสนี้

คำชี้แจง : โปรดใส่เครื่องหมาย / ลงในช่อง () และเติมข้อความในช่องว่างที่กำหนดให้

ส่วนที่ 1 : พฤติกรรมการใช้บริการซื้อขาย Gold Futures

1. ท่านมีวัตถุประสงค์ของการออมและการลงทุนทั้งหมดของท่านจากเหตุผลข้อใดมากที่สุด

- () เพื่อเพิ่มค่าของเงินลงทุน () เพื่อให้มีรายได้ประจำที่แน่นอน
() เพื่อปกป้องเงินทุนจากภาวะเงินเฟ้อ

2. ท่านมีการออมและการลงทุนเป็นสัดส่วนร้อยละเท่าไรของรายได้

- () น้อยกว่าร้อยละ 20 () 21 – 40 () 41- 60
() 61 -80 () มากกว่าร้อยละ 81

3. ท่านแบ่งการออมและการลงทุนในรูปแบบต่างๆเป็นสัดส่วนร้อยละเท่าไรบ้าง

ฝากธนาคาร _____ ตราสารทุน _____ ตราสารหนี้ _____
***Gold Futures _____ กองทุนรวม _____ อสังหาริมทรัพย์ _____
ทองคำ _____ อื่นๆ (โปรดระบุ).....

4. ท่านมีวัตถุประสงค์การลงทุน Gold Futures จากเหตุผลข้อใดมากที่สุด

- () เก็บกำไร () กระจายความเสี่ยงจากหุ้น
() ป้องกันความเสี่ยงจากราคาทองคำแพง () ลงทุนแทนการซื้อขายทองคำแพง
() ทำกำไรโดยไม่มีความเสี่ยงระหว่างทองคำแพงกับ Gold Futures
() อื่นๆ (โปรดระบุ).....

5. ระยะเวลาการลงทุน Gold Futures ของท่านเป็นแบบใดมากที่สุด

- () ต่ำกว่า 1 เดือน () 1 - 3 เดือน
() 3 - 6 เดือน () 6 เดือนขึ้นไป

6. ท่านมีการซื้อขาย Gold Futures บ่อยเพียงใด

- () 1 - 2 ครั้ง/เดือน () 3 - 4 ครั้ง/เดือน () 5 - 6 ครั้ง/เดือน
() 7 - 8 ครั้ง/เดือน () มากกว่า 9 ครั้ง/เดือน

7. ท่านทำการซื้อขาย Gold Futures เป็นจำนวนเท่าไรต่อครั้งสัญญา

- () น้อยกว่า 5 สัญญา () 6-10 สัญญา () 11 - 15 สัญญา
() 16-20 สัญญา () 21 สัญญาขึ้นไป

8.ปัจจุบันท่านซื้อขาย Gold Futures กับบริษัทใดมากที่สุด

- () บริษัทหลักทรัพย์ โกลเบล็ก
- () บริษัท ออสสิริส ฟิวเจอร์ส
- () บริษัท จีที เวิร์ธ แมเนจเม้นท์
- () บริษัท ฮั่วเซ่งเฮง โกลด์ ฟิวเจอร์ส จำกัด
- () บริษัท เอ็มทีเอส โกลด์ ฟิวเจอร์ จำกัด
- () บริษัท วายแอลจี บูลเลียน แอนด์ ฟิวเจอร์ส จำกัด
- () อื่นๆ (โปรดระบุ).....

9.ใครเป็นผู้แนะนำให้ท่านเลือกลงทุนใน Gold Futures

- () เลือกลงทุนด้วยตัวเอง
- () เพื่อนที่ลงทุนใน Gold Futures
- () ญาติที่ลงทุนใน Gold Futures
- () พนักงานร้านทอง
- () เจ้าหน้าที่การตลาดของโบรกเกอร์
- () อื่นๆ (โปรด ระบุ).....

10. ท่านใช้ปัจจัยใดมากที่สุดในการเลือกใช้บริการนายหน้าซื้อขาย Gold Futures

- () ความน่าเชื่อถือของบริษัท
- () บริการของเจ้าหน้าที่การตลาด
- () ทำเลที่ตั้ง
- () ค่าใช้จ่ายในการซื้อขายต่ำ
- () คนรู้จักแนะนำ
- () มีบทวิเคราะห์ที่แม่นยำ
- () มี Promotion
- () อื่นๆ (โปรด ระบุ).....

11. ท่านซื้อขาย Gold Futures จากข้อมูลหรือปัจจัยใดมากที่สุด

- () วิเคราะห์ด้วยตัวท่านเอง
- () ญาติของท่านแนะนำ
- () เพื่อนแนะนำ
- () เจ้าหน้าที่การตลาดแนะนำ
- () บทวิเคราะห์ของบริษัท
- () บทวิเคราะห์ตามเว็บไซต์ต่างๆ
- () ชาวต่างประเทศ
- () อื่นๆ (โปรด ระบุ).....

12.ท่านซื้อขาย Gold Futures ด้วยวิธีการใดมากที่สุด

- () สั่งซื้อ-ขายทางโทรศัพท์
- () สั่งซื้อ-ขายที่โบรกเกอร์
- () สั่งซื้อ-ขายทาง Internet
- () อื่นๆ (โปรดระบุ).....

13.ท่านทราบหรือไม่ว่าท่านสามารถซื้อขาย Gold Futures ขนาดสัญญา 10 บาทได้

- () ทราบ
- () ไม่ทราบ

14.ท่านมีแนวโน้มที่จะเปลี่ยนไปซื้อขาย Gold Futures ขนาดสัญญา 10 บาท หรือไม่

- () มี (กรุณาทำต่อข้อ14.1)
- () ไม่มี (กรุณาทำต่อข้อ14.2)

14.1 เพราะเหตุใดท่านจึงมีแนวโน้มจะเปลี่ยนไปซื้อขาย Gold Futures ขนาดสัญญา 10 บาท

- () ใช้เงินลงทุนน้อยลง () ลดความเสี่ยงของการลงทุน
() ใช้เป็นทางเลือก หากราคาใน series เดียวกันของ 2 ขนาดสัญญามีราคาแตกต่างกัน
() เหตุผลอื่นๆ (โปรด ระบุ).....

14.2 เพราะเหตุใดท่านจึงไม่มีแนวโน้มจะเปลี่ยนไปซื้อขาย Gold Futures ขนาดสัญญา 10 บาท

- () คู่แข่ง Gold Futures ขนาดสัญญา 50 บาท อยู่แล้ว () ไม่มีข้อมูลและรายละเอียดมากนัก
() ได้ผลกำไรน้อยเกินไป () เหตุผลอื่นๆ (โปรดระบุ).....

ส่วนที่ 2 : พฤติกรรมการใช้บริการซื้อขายทองคำแท่ง

15. ปัจจุบันท่านลงทุนในทองคำแท่งหรือไม่

- () มี () ไม่มี (ข้ามไปตอบในข้อ 24)

16. ท่านสนใจซื้อทองคำเพื่อจุดประสงค์ใดมากที่สุด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- () เพื่อการลงทุน () เพื่อใช้เป็นเครื่องประดับ () อื่นๆ (โปรดระบุ).....

17. ท่านลงทุนในทองคำแท่งมาแล้วเป็นระยะเวลาเท่าใด

- () น้อยกว่า 6 เดือน () 6 เดือน - 1 ปี
() มากกว่า 1 ปี แต่ไม่เกิน 3 ปี () มากกว่า 3 ปีขึ้นไป

18. ระยะเวลาการลงทุนทองคำแท่งของท่านเป็นอย่างไร

- () ต่ำกว่า 1 เดือน () 1 - 3 เดือน
() 3 - 6 เดือน () 6 เดือนขึ้นไป

19. ท่านมีการซื้อขายทองคำแท่งบ่อยเพียงใด

- () 1 - 2 ครั้ง/เดือน () 3 - 4 ครั้ง/เดือน () 5 - 6 ครั้ง/เดือน
() 7 - 8 ครั้ง/เดือน () มากกว่า 9 ครั้ง/เดือน

20. ท่านทำการซื้อขายทองคำแท่งเฉลี่ยเป็นจำนวนบาททองคำต่อครั้งเท่าใด (หน่วย: บาททองคำ)

- () ต่ำกว่า 15 บาท () 16 - 30 บาท () 31- 45 บาท
() 46-60 บาท () 61 บาทขึ้นไป

21. ปัจจุบันท่านซื้อขายทองคำแท่งผ่านร้านทองใดมากที่สุด

- () จีนฮั่วเฮง () ไต้ะกังเยาวราช
() ทองใบเยาวราช () ฮั่วเซ่งเฮง
() แม่ทองสุก () อื่นๆ (โปรดระบุสถานที่).....

22. ท่านเลือกใช้บริการร้านทองจากปัจจัยใดมากที่สุด

- () สะดวกมาใช้บริการ () ร้านมีชื่อเสียง
() คู่แข่งกับพนักงานขาย () มีส่วนลดเวลาซื้อ / มีส่วนเพิ่มเวลาขาย
() คนรู้จักแนะนำ () มีคำแนะนำในการลงทุนที่ดี
() รูปทรงทองคำทันสมัย () มั่นใจในคุณภาพของสินค้า
() อื่นๆ (โปรดระบุ).....

23. ท่านตัดสินใจซื้อขายทองคำแท่งจากปัจจัยใดมากที่สุด

- () วิเคราะห์ด้วยตัวท่านเอง () ญาติของท่านแนะนำ
() เพื่อนแนะนำ () พนักงานร้านทองแนะนำ
() บทวิเคราะห์ของบริษัท () บทวิเคราะห์ตามเว็บไซต์ต่างๆ
() ข่าวต่างประเทศ () อื่นๆ (โปรด ระบุ).....

24. ปัจจุบันท่านซื้อขายทองคำแท่งโดยวิธีใดมากที่สุด

- () สั่งซื้อ-ขายทางโทรศัพท์ () สั่งซื้อ-ขายที่ร้านทอง
() สั่งซื้อ-ขายทาง Internet

ส่วนที่ 3 : ระดับความสำคัญของปัจจัยส่วนประสมทางการตลาดที่มีผลต่อการตัดสินใจ

เลือกใช้บริการบริษัทนายหน้าซื้อขาย Gold Futures ของผู้ตอบแบบสอบถาม

คำชี้แจง : ท่านคิดว่าปัจจัยต่อไปนี้มีความสำคัญต่อการตัดสินใจเลือกใช้บริการบริษัทนายหน้าซื้อขาย

Gold Futures ของท่านในระดับใด โดยการทำเครื่องหมาย / ลงในช่องที่ตรงกับความเป็นจริง

ปัจจัยที่มีผลต่อการตัดสินใจ	ระดับความสำคัญ				
	น้อยที่สุด	น้อย	ปานกลาง	มาก	มากที่สุด
ด้านผลิตภัณฑ์					
25. ชื่อเสียงของบริษัท					
26. บริษัทมีเจ้าของเป็นร้านทอง					
27. มีระบบการซื้อขายที่มีความรวดเร็ว, ทันสมัย, มีมาตรฐาน และเป็นที่ยอมรับ					
28. เป็นบริษัทที่มีผลิตภัณฑ์ด้านการลงทุนครบวงจร เช่น หุ้น หรืออนุพันธ์ประเภทอื่นๆ เป็นต้น					
29. บทวิเคราะห์ที่มีคุณภาพ, แม่นยำ, ถูกต้อง และน่าเชื่อถือ					
30. เจ้าหน้าที่การตลาดมีความสุภาพ และเต็มใจบริการและให้ความสำคัญกับลูกค้าเท่าเทียมกัน					
31. ความรวดเร็วในการให้บริการ(เช่น ขั้นตอนอนุมัติการเปิดบัญชี , การเบิกถอนหลักประกัน, การติดตามแก้ไขปัญหา เป็นต้น)					
32. มีสิ่งอำนวยความสะดวกครบครัน เช่น โปรแกรมวิเคราะห์กราฟ					
33. มีทองคำแท่งให้บริการ					

ปัจจัยที่มีผลต่อการตัดสินใจ	ระดับความสำคัญ				
	น้อยที่สุด	น้อย	ปานกลาง	มาก	มากที่สุด
ด้านราคา					
34. ความเหมาะสมของค่าธรรมเนียมการซื้อขาย					
35. อัตราดอกเบี้ย/ค่าปรับ ในอัตราที่เหมาะสม					
ด้านช่องทางการให้บริการ					
36. ท่าเลที่ตั้งใกล้บ้าน/ที่ทำงาน/สะดวกในการติดต่อ					
37. ติดต่อทางโทรศัพท์ได้สะดวกและรวดเร็ว					
38. ระบบการซื้อขายหลักทรัพย์ผ่านอินเทอร์เน็ตถูกออกแบบให้ใช้งานง่าย					
ด้านส่งเสริมการตลาด					
39. การจัดอบรม/สัมมนาความรู้ให้กับลูกค้าอย่างสม่ำเสมอ					
40. การจัดกิจกรรมเพื่อสร้างความสัมพันธ์ ระหว่างลูกค้ากับองค์กร เช่น กินโต๊ะจีน , ดูคอนเสิร์ต เป็นต้น					
41. การโฆษณาประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อ เช่น โทรทัศน์, อินเทอร์เน็ต เป็นต้น					
42. ของพรีเมียมจากการใช้บริการหรือของขวัญในเทศกาลต่างๆ (เช่น บัตรน้ำมัน, voucher เป็นต้น)					

ส่วนที่ 4 : ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

43. เพศ

() ชาย () หญิง

44. อายุ.....ปี

() ไม่เกิน 30 ปี () 31-45 ปี

() 46-59 ปี () 60 ปีขึ้นไป

45. ระดับการศึกษา

() ต่ำกว่าปริญญาตรี () ปริญญาตรี

() ปริญญาโท () ปริญญาเอก

46. อาชีพ

() ข้าราชการ () พนักงานรัฐวิสาหกิจ () พนักงานบริษัทเอกชน

() เจ้าของกิจการ / ธุรกิจส่วนตัว () เจ้าของร้านทอง () อื่นๆ (โปรดระบุ)

47. รายได้ส่วนบุคคลเฉลี่ยต่อเดือน

() ต่ำกว่า 20,000 บาท () 20,001 - 40,000 บาท () 40,001 - 60,000 บาท

() 60,001 - 80,000 บาท () 80,001 - 100,000 บาท () 100,001 บาทขึ้นไป

48. ภาระค่าใช้จ่ายต่อเดือน

() ต่ำกว่า 10,000 บาท () 10,001 - 20,000 บาท () 20,001 - 30,000 บาท

() 30,001 - 40,000 บาท () 40,001 - 50,000 บาท () 50,001 บาทขึ้นไป

49. สถานภาพ

() โสด () สมรส/อยู่ด้วยกัน () ม่าย/หย่าร้าง/แยกกันอยู่

50. จำนวนสมาชิกในครอบครัว

() 1-3 คน () 4-6 คน () 7-9 คน () 10 คนขึ้นไป

51. ท่านเป็นหัวหน้าครอบครัวใช่หรือไม่

() ใช่ () ไม่ใช่

52. ที่อยู่ปัจจุบัน

() กรุงเทพมหานคร () อื่นๆ (โปรดระบุ).....

ขอขอบคุณทุกท่านที่กรุณาเสียสละเวลาในการตอบแบบสอบถาม

ภาคผนวก ข
 ตารางผลการศึกษา

ตารางที่ 1

แสดงความสัมพันธ์ระหว่างเพศกับความถี่ในการซื้อขาย Gold Futures

			Frequency					Total
			1-2 per/m	3-4 per/m	5-6 per/m	7-8 per/m	more than 9 per/m	
Sex	Male	Count	29	47	55	18	29	178
		% within Sex	16.3%	26.4%	30.9%	10.1%	16.3%	100.0%
		% within Frequency	28.4%	43.9%	47.0%	90.0%	53.7%	44.5%
	Female	% of Total	7.3%	11.8%	13.8%	4.5%	7.3%	44.5%
		Count	73	60	62	2	25	222
		% within Sex	32.9%	27.0%	27.9%	.9%	11.3%	100.0%
Total	Total	% within Frequency	71.6%	56.1%	53.0%	10.0%	46.3%	55.5%
		% of Total	18.3%	15.0%	15.5%	.5%	6.3%	55.5%
		Count	102	107	117	20	54	400
	Total	% within Sex	25.5%	26.8%	29.3%	5.0%	13.5%	100.0%
		% within Frequency	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	25.5%	26.8%	29.3%	5.0%	13.5%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	29.593 ^a	4	.000
Likelihood Ratio	31.790	4	.000
Linear-by-Linear Association	16.642	1	.000
N of Valid Cases	400		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 8.90.

ตารางที่ 2

แสดงความสัมพันธ์ระหว่างเพศกับปริมาณการซื้อขาย Gold Futures

			Amount					
			less than 5 cons	6-10 cons	11-15 cons	16-20 cons	more than 21 cons	Total
Sex	Male	Count	155	15	0	2	6	178
		% within Sex	87.1%	8.4%	.0%	1.1%	3.4%	100.0%
		% within Amount	45.1%	38.5%	.0%	100.0%	100.0%	44.5%
	Female	% of Total	38.8%	3.8%	.0%	.5%	1.5%	44.5%
		Count	189	24	9	0	0	222
		% within Sex	85.1%	10.8%	4.1%	.0%	.0%	100.0%
Total	Total	% within Amount	54.9%	61.5%	100.0%	.0%	.0%	55.5%
		% of Total	47.3%	6.0%	2.3%	.0%	.0%	55.5%
		Count	344	39	9	2	6	400
	Total	% within Sex	86.0%	9.8%	2.3%	.5%	1.5%	100.0%
		% within Amount	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	86.0%	9.8%	2.3%	.5%	1.5%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	17.813 ^a	4	.001
Likelihood Ratio	24.179	4	.000
Linear-by-Linear Association	.938	1	.333
N of Valid Cases	400		

a. 6 cells (60.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .89.

ตารางที่ 3

แสดงความสัมพันธ์ระหว่างอายุกับความถี่การซื้อขาย Gold Futures

			Frequency					Total
			1-2 per/m	3-4 per/m	5-6 per/m	7-8 per/m	more than 9 per/m	
Age	below 30 yrs	Count	31	17	24	0	14	86
		% within Age	36.0%	19.8%	27.9%	.0%	16.3%	100.0%
		% within Frequency	30.4%	15.9%	20.5%	.0%	25.9%	21.5%
	31-45 yrs	Count	64	74	93	12	40	283
		% within Age	22.6%	26.1%	32.9%	4.2%	14.1%	100.0%
		% within Frequency	62.7%	69.2%	79.5%	60.0%	74.1%	70.8%
	46-59 yrs	Count	7	0	0	8	0	15
		% within Age	46.7%	.0%	.0%	53.3%	.0%	100.0%
		% within Frequency	6.9%	.0%	.0%	40.0%	.0%	3.8%
	over 60 yrs	Count	0	16	0	0	0	16
		% within Age	.0%	100.0%	.0%	.0%	.0%	100.0%
		% within Frequency	.0%	15.0%	.0%	.0%	.0%	4.0%
Total	Count	102	107	117	20	54	400	
	% within Age	25.5%	26.8%	29.3%	5.0%	13.5%	100.0%	
	% within Frequency	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	Frequency							

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	139.756 ^a	12	.000
Likelihood Ratio	105.332	12	.000
Linear-by-Linear Association	.087	1	.768
N of Valid Cases	400		

a. 11 cells (55.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .75.

ตารางที่ 4

แสดงความสัมพันธ์ระหว่างอายุกับปริมาณการซื้อขาย Gold Futures

		Amount					Total	
		less than 5 cons	6-10 cons	11-15 cons	16-20 cons	more than 21 cons		
Age	below 30 yrs	Count	69	17	0	0	0	86
		% within Age	80.2%	19.8%	.0%	.0%	.0%	100.0%
		% within Amount	20.1%	43.6%	.0%	.0%	.0%	21.5%
	31-45 yrs	Count	244	22	9	2	6	283
		% within Age	86.2%	7.8%	3.2%	.7%	2.1%	100.0%
		% within Amount	70.9%	56.4%	100.0%	100.0%	100.0%	70.8%
	46-59 yrs	Count	15	0	0	0	0	15
		% within Age	100.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	100.0%
		% within Amount	4.4%	.0%	.0%	.0%	.0%	3.8%
	over 60 yrs	Count	16	0	0	0	0	16
		% within Age	100.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	100.0%
		% within Amount	4.7%	.0%	.0%	.0%	.0%	4.0%
Total	Count	344	39	9	2	6	400	
	% within Age	86.0%	9.8%	2.3%	.5%	1.5%	100.0%	
	% within Amount	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	21.076 ^a	12	.049
Likelihood Ratio	26.842	12	.008
Linear-by-Linear Association	1.056	1	.304
N of Valid Cases	400		

a. 13 cells (65.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .08.

ตารางที่ 5

แสดงความสัมพันธ์ระหว่างที่อยู่ปัจจุบันกับความถี่ในการซื้อขาย Gold Futures

		Frequency					Total	
		1-2 per/m	3-4 per/m	5-6 per/m	7-8 per/m	more than 9 per/m		
Address	Bangkok	Count	83	63	94	20	47	307
		% within Address	27.0%	20.5%	30.6%	6.5%	15.3%	100.0%
		% within Frequency	81.4%	58.9%	80.3%	100.0%	87.0%	76.8%
		% of Total	20.8%	15.8%	23.5%	5.0%	11.8%	76.8%
	Others	Count	19	44	23	0	7	93
		% within Address	20.4%	47.3%	24.7%	.0%	7.5%	100.0%
		% within Frequency	18.6%	41.1%	19.7%	.0%	13.0%	23.3%
		% of Total	4.8%	11.0%	5.8%	.0%	1.8%	23.3%
Total	Count	102	107	117	20	54	400	
	% within Address	25.5%	26.8%	29.3%	5.0%	13.5%	100.0%	
	% within Frequency	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	25.5%	26.8%	29.3%	5.0%	13.5%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	30.480 ^a	4	.000
Likelihood Ratio	33.173	4	.000
Linear-by-Linear Association	5.427	1	.020
N of Valid Cases	400		

a. 1 cells (10.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.65.

ตารางที่ 6

แสดงความสัมพันธ์ระหว่างที่อยู่ปัจจุบันกับปริมาณการซื้อขาย Gold Futures

			Amount					Total
			less than 5 cons	6-10 cons	11-15 cons	16-20 cons	more than 21 cons	
Address	Bangkok	Count	258	32	9	2	6	307
		% within Address	84.0%	10.4%	2.9%	.7%	2.0%	100.0%
	Others	% within Amount	75.0%	82.1%	100.0%	100.0%	100.0%	76.8%
		% of Total	64.5%	8.0%	2.3%	.5%	1.5%	76.8%
	Total	Count	86	7	0	0	0	93
		% within Address	92.5%	7.5%	.0%	.0%	.0%	100.0%
		% within Amount	25.0%	17.9%	.0%	.0%	.0%	23.3%
		% of Total	21.5%	1.8%	.0%	.0%	.0%	23.3%
		Count	344	39	9	2	6	400
		% within Address	86.0%	9.8%	2.3%	.5%	1.5%	100.0%
		% within Amount	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	86.0%	9.8%	2.3%	.5%	1.5%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	6.354 ^a	4	.174
Likelihood Ratio	10.229	4	.037
Linear-by-Linear Association	5.751	1	.016
N of Valid Cases	400		

a. 5 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .47.

ตารางที่ 7

แสดงความสัมพันธ์ระหว่างรายได้กับความถี่ในการซื้อขาย Gold Futures

		Frequency					Total	
		1-2 per/m	3-4 per/m	5-6 per/m	7-8 per/m	more than 9 per/m		
Revenue	less than 20,000 baht	Count	14	3	1	0	16	34
		% within Revenue	41.2%	8.8%	2.9%	.0%	47.1%	100.0%
	20,001-40,000 baht	Count	39	40	32	0	14	125
		% within Revenue	31.2%	32.0%	25.6%	.0%	11.2%	100.0%
	40,001-60,000 baht	Count	35	32	33	2	24	126
		% within Revenue	27.8%	25.4%	26.2%	1.6%	19.0%	100.0%
	60,001-80,000 baht	Count	14	0	15	0	0	29
		% within Revenue	48.3%	.0%	51.7%	.0%	.0%	100.0%
	80,001- 100,000 baht	Count	0	16	15	0	0	31
		% within Revenue	.0%	51.6%	48.4%	.0%	.0%	100.0%
Total	more than 100,001 baht	Count	0	16	21	18	0	55
		% within Revenue	.0%	29.1%	38.2%	32.7%	.0%	100.0%
Total		Count	102	107	117	20	54	400
		% within Revenue	25.5%	26.8%	29.3%	5.0%	13.5%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	218.559 ^a	20	.000
Likelihood Ratio	218.365	20	.000
Linear-by-Linear Association	2.625	1	.105
N of Valid Cases	400		

a. 7 cells (23.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.45.

ตารางที่ 8

แสดงความสัมพันธ์ระหว่างรายได้กับปริมาณการซื้อขาย Gold Futures

		Amount					Total	
		less than 5 cons	6-10 cons	11-15 cons	16-20 cons	more than 21 cons		
Revenue	less than 20,000 baht	Count	16	9	9	0	0	34
		% within Revenue	47.1%	26.5%	26.5%	.0%	.0%	100.0%
	20,001-40,000 baht	Count	117	8	0	0	0	125
		% within Revenue	93.6%	6.4%	.0%	.0%	.0%	100.0%
	40,001-60,000 baht	Count	118	8	0	0	0	126
		% within Revenue	93.7%	6.3%	.0%	.0%	.0%	100.0%
	60,001-80,000 baht	Count	29	0	0	0	0	29
		% within Revenue	100.0%	.0%	.0%	.0%	.0%	100.0%
	80,001- 100,000 baht	Count	23	0	0	2	6	31
		% within Revenue	74.2%	.0%	.0%	6.5%	19.4%	100.0%
Total	more than 100,001 baht	Count	41	14	0	0	0	55
		% within Revenue	74.5%	25.5%	.0%	.0%	.0%	100.0%
Total		Count	344	39	9	2	6	400
		% within Revenue	86.0%	9.8%	2.3%	.5%	1.5%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	234.248 ^a	20	.000
Likelihood Ratio	127.409	20	.000
Linear-by-Linear Association	1.805	1	.179
N of Valid Cases	400		

a. 21 cells (70.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .14.

ตารางที่ 9

แสดงความสัมพันธ์ระหว่างความเป็นหัวหน้าครอบครัวกับความถี่ในการซื้อขาย Gold Futures

		Frequency					Total	
		1-2 per/m	3-4 per/m	5-6 per/m	7-8 per/m	more than 9 per/m		
Master	Yes	Count	24	37	38	18	8	125
		% within Master	19.2%	29.6%	30.4%	14.4%	6.4%	100.0%
	No	Count	78	70	79	2	46	275
		% within Master	28.4%	25.5%	28.7%	.7%	16.7%	100.0%
Total		Count	102	107	117	20	54	400
		% within Master	25.5%	26.8%	29.3%	5.0%	13.5%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	42.384 ^a	4	.000
Likelihood Ratio	41.753	4	.000
Linear-by-Linear Association	.266	1	.606
N of Valid Cases	400		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.25.

ตารางที่ 10

แสดงความสัมพันธ์ระหว่างความเป็นหัวหน้าครอบครัวกับปริมาณการซื้อขาย Gold Futures

		Amount					Total	
		less than 5 cons	6-10 cons	11-15 cons	16-20 cons	more than 21 cons		
Master	Yes	Count	95	22	0	2	6	125
		% within Master	76.0%	17.6%	.0%	1.6%	4.8%	100.0%
	No	Count	249	17	9	0	0	275
		% within Master	90.5%	6.2%	3.3%	.0%	.0%	100.0%
Total		Count	344	39	9	2	6	400
		% within Master	86.0%	9.8%	2.3%	.5%	1.5%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	35.296 ^a	4	.000
Likelihood Ratio	38.013	4	.000
Linear-by-Linear Association	16.807	1	.000
N of Valid Cases	400		

a. 5 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .63.

ภาคผนวก ค

ศัพท์การลงทุน

English Term	ภาษาไทย	ความหมาย
Arbitrage	การค้ากำไร	การค้ากำไรในตลาดฟิวเจอร์สโดยอาศัยความไม่สมดุลระหว่าง "ราคาฟิวเจอร์ส" กับ "ราคาปัจจุบัน" หากราคาทั้งสองเคลื่อนไหวไม่สมดุลกันก็จะสามารถทำการค้ากำไรได้โดยการซื้อสินค้าในตลาดที่มีราคาถูกพร้อมๆ กับการขายสินค้าในตลาดที่ราคาแพงซึ่งเป็นการทำกำไรโดยไม่มีความเสี่ยง การค้ากำไร (Arbitrage) จะช่วยผลักดันให้สินค้ามีการปรับราคาเข้าสู่จุดที่เหมาะสมได้เร็วขึ้น
Arbitrageur	ผู้ทำการค้ากำไร	ผู้ที่แสวงหาโอกาสในการค้ากำไร
Ask	คำสั่งเสนอขาย	คำสั่งเสนอขายที่ส่งเข้ามาในตลาด
Bid	คำสั่งเสนอซื้อ	คำสั่งเสนอซื้อที่ส่งเข้ามาในตลาด
Bid-Ask Spread	ส่วนต่างระหว่างราคาเสนอซื้อและราคาเสนอขาย	ส่วนต่างระหว่างราคาเสนอซื้อและราคาเสนอขายของคำสั่งซื้อขายที่ส่งเข้ามาในตลาด
Broker		บริษัทที่เป็นสมาชิกของตลาด ซึ่งทำหน้าที่นายหน้าในการส่งคำสั่งซื้อหรือขายสัญญาฟิวเจอร์สให้แก่ผู้ลงทุน
Brokerage Fee	ค่าธรรมเนียมการซื้อขาย	ค่านายหน้าที่โบรกเกอร์เก็บจากผู้ลงทุน
Calendar Spread		การเปิดสถานะในสัญญาฟิวเจอร์ส 2 สัญญา ที่มีสินทรัพย์อ้างอิงเดียวกันแต่มีเดือนที่สัญญาครบกำหนดต่างกัน
Call Market		เป็นวิธีการซื้อขายในช่วง Pre-open โดยระบบซื้อขายจะนำคำสั่งเสนอซื้อขายทั้งหมดในช่วงเวลาดังกล่าวมาคำนวณหาราคาที่ทำให้เกิดปริมาณการซื้อขายสูงสุดเป็นราคาเปิด
Cash Market	ตลาดซื้อขายทันที	ตลาดสำหรับการซื้อขายสินทรัพย์ตามปกติที่จะมีการตกลงส่งมอบสินค้าและชำระเงินทันที ซึ่งตรงข้ามกับตลาดฟิวเจอร์สที่เป็นการตกลงเพื่อการส่งมอบและชำระเงินในอนาคต ราคาที่ผู้ลงทุนตกลงซื้อขายในตลาดทันที เรียกว่า ราคาสินทรัพย์ที่ซื้อขายทันที

English Term	ภาษาไทย	ความหมาย
		ทันที (Cash price) เราอาจเรียก Cash market อีกชื่อหนึ่งว่า Spot market
Cash (or Spot) Price	ราคาสินทรัพย์ที่ซื้อขายทันที	ราคาสินทรัพย์ที่ทำการตกลงเพื่อส่งมอบสินค้าและชำระเงินทันที เราอาจเรียก Cash price อีกชื่อหนึ่งว่า Spot price
Cash Settlement	การชำระราคาเป็นเงินสด	การชำระราคาเป็นเงินสด ณ วันที่สัญญาหมดอายุ โดยเมื่อสัญญาฟิวเจอร์สครบกำหนด จะเป็นการส่งมอบเงินสด โดยคำนวณจากส่วนต่างของราคาปัจจุบัน ณ วันส่งมอบนั้นๆ กับสถานะของราคาฟิวเจอร์สตามบัญชีที่ตนเปิดไว้กับโบรกเกอร์
Clearing House	สำนักหักบัญชี	หน่วยงานที่ทำหน้าที่เป็นศูนย์กลางการชำระราคาการซื้อขายในตลาดอนุพันธ์
Clearing Member	สมาชิกสำนักหักบัญชี	บริษัทที่เป็นสมาชิกของสำนักหักบัญชี ซึ่งสามารถทำการชำระราคาที่เกิดจากสถานะในสัญญาอนุพันธ์ได้โดยตรงกับสำนักหักบัญชี
Closing Out	การปิดสถานะ	การที่ผู้ลงทุนล้างภาระผูกพันในอนุพันธ์ที่ตนทำไว้ ซึ่งการปิดสถานะสามารถทำได้ 2 กรณีคือ (1) เกิดจากการปฏิบัติตามที่กำหนดไว้ในสัญญา คือ มีการส่งมอบสินทรัพย์และชำระเงินในวันส่งมอบ (2) เกิดจากการทำธุรกรรมหักล้าง (Offsetting) ก่อนสัญญาจะครบกำหนดอายุ เช่น หากผู้ลงทุนซื้อฟิวเจอร์สที่อ้างอิงกับดัชนี SET50 ที่มีวันครบกำหนดส่งมอบในเดือนมิถุนายน ผู้ลงทุนสามารถทำธุรกรรมหักล้างได้โดยเข้าไปขายฟิวเจอร์สที่อ้างอิงกับดัชนี SET50 ที่มีการส่งมอบในเดือนเดียวกัน เมื่อล้างสถานะแล้วผู้ลงทุนก็จะมีภาระผูกพันต้องปฏิบัติตามสัญญาอีกต่อไป
Combination Order / Spread Order		คำสั่งซื้อและ/หรือคำสั่งขายสัญญาซื้อขายล่วงหน้าตั้งแต่ 2 สัญญาขึ้นไปพร้อมกันโดยที่การซื้อขายดังกล่าวต้องสามารถจับคู่ได้พร้อมกันทุกสัญญาที่ทำการเสนอซื้อขายทั้งนี้ การเสนอซื้อขายดังกล่าวจะเป็นการเสนอซื้อขายในสัญญาซื้อขายล่วงหน้าที่มีสินค้าหรือตัวแปรอ้างอิงเดียวกันหรือต่างกันได้ และมีเดือนส่งมอบเหมือนกันหรือต่างกันได้ แต่การเสนอขายนั้นต้องไม่เป็นการเสนอซื้อขายสัญญาที่มีสินค้าหรือตัวแปรอ้างอิงเดียวกันและมี

English Term	ภาษาไทย	ความหมาย
		เดือนส่งมอบเดียว
Commodity Derivatives	อนุพันธ์ที่อ้างอิงกับสินค้าโภคภัณฑ์	อนุพันธ์ที่มีสินค้าโภคภัณฑ์เป็นสินทรัพย์อ้างอิง สินค้าโภคภัณฑ์รวมถึงสินค้าเกษตรและสินค้า หรือแร่ธาตุ เช่น ทองคำ ทองแดง น้ำมัน น้ำตาล ข้าว ยาง มัน สำปะหลัง เป็นต้น
Continuous Order Matching	ระบบการซื้อขายแบบจับคู่ต่อเนื่อง	เป็นระบบการซื้อขายในช่วงเวลาซื้อขายปกติ โดยที่ระบบซื้อขายจะทำการเรียงลำดับและจับคู่คำสั่งซื้อขายให้โดยอัตโนมัติด้วยหลักการราคาและเวลาที่ดีที่สุด (Price and Time Priority) รายงานผลให้สมาชิกทราบในทันที
Contract Month / Delivery Month	เดือนที่สัญญาครบกำหนด	เดือนที่สัญญาสิ้นสุดอายุ เช่น SET50 Index Futures มีเดือนที่สัญญาสิ้นสุดอายุตรงกับเดือนสุดท้ายของแต่ละไตรมาส (ตรงกับเดือนมีนาคม มิถุนายน กันยายน ธันวาคม) โดยนับไปข้างหน้า จำนวนสี่ไตรมาสจากปัจจุบัน ดังนั้น ณ เวลาใดๆ จะมีสัญญาที่มีเดือนครบกำหนดต่างๆ กัน จำนวนทั้งสิ้นสี่สัญญา
Contract Specification	ข้อกำหนดของสัญญา	เงื่อนไขหรือข้อกำหนดในสัญญา สำหรับสัญญาที่มีการซื้อขายอยู่ในตลาดอนุพันธ์จะมีการกำหนดเงื่อนไขของสัญญาดังกล่าวให้มีรูปแบบมาตรฐาน เช่น สัญญาฟิวเจอร์สจะมีการกำหนดประเภทของสินค้าอ้างอิง คุณภาพขั้นต่ำของสินค้าอ้างอิงขนาดของสัญญา วัน เวลา และสถานที่ในการส่งมอบ รวมทั้งวิธีการชำระราคาของสัญญาทุกสัญญาให้เป็นไปในรูปแบบมาตรฐานเดียวกัน
Counterparty	คู่สัญญา	คู่สัญญาที่มีพันธะสัญญาต่อกัน ในตลาดอนุพันธ์ คู่สัญญาของสำนักหักบัญชีก็คือสมาชิกสำนักหักบัญชี แต่ไม่เป็นคู่สัญญากับผู้ลงทุน เนื่องจากคู่สัญญาของผู้ลงทุนก็คือโบรกเกอร์ซึ่งเป็นสมาชิกสำนักหักบัญชี
Counterparty Risk	ความเสี่ยงจากคู่สัญญา	ความเสี่ยงที่เกิดจากคู่สัญญาผิดพลั้ง ไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในสัญญาที่ตกลงกันไว้
Daily Price Limits	ช่วงการเปลี่ยนแปลงของราคาเสนอซื้อขายในแต่ละวัน	ขอบเขตสูงสุดของการเคลื่อนไหวของราคาฟิวเจอร์สที่อนุญาตให้ทำการซื้อขายได้โดยตลาดอนุพันธ์จะกำหนดขีดจำกัดของราคาในหนึ่งวันทำการว่าอยู่ในช่วง บวก/ลบไม่เกินกี่เปอร์เซ็นต์ของราคาปิด (Settlement price) วันก่อนหน้า

English Term	ภาษาไทย	ความหมาย
Day Traders		นักเก็งกำไรประเภทหนึ่งที่ซื้อขายฟิวเจอร์สและปิดสถานะในสัญญาภายในหนึ่งวันโดยจะไม่ปล่อยให้ตนเองมีสถานะคงค้างในสัญญาข้ามวัน ผู้ลงทุนเหล่านี้หวังเก็งกำไรในระยะสั้น และบางกรณีอาจทำการซื้อขายมากกว่าหนึ่งรอบในหนึ่งวัน นักเก็งกำไรประเภทนี้มักให้ความสำคัญกับการวิเคราะห์ทางเทคนิคในการตัดสินใจลงทุน
Delivery	การส่งมอบ	ธุรกรรมในวันส่งมอบของสัญญาฟิวเจอร์สที่เกิดจากการถือครองหรือสถานะคงค้างในสัญญา โดยผู้มีสถานะซื้อและผู้มีสถานะขายทำการแลกเปลี่ยนระหว่างเงินและสินค้าอ้างอิงตามเงื่อนไขในสัญญา ตลาดอนุพันธ์แต่ละแห่งจะกำหนดรายละเอียดของกระบวนการส่งมอบต่างกันไป และสัญญาฟิวเจอร์สบางประเภท เช่น ฟิวเจอร์สของดัชนีหุ้นสามัญ จะถูกกำหนดให้ใช้การชำระราคาด้วยเงินสด (Cash settlement) แทนการส่งมอบสินทรัพย์จริงๆ
Delivery Month	เดือนส่งมอบ	เดือนที่สัญญาฟิวเจอร์สครบกำหนดส่งมอบ เช่น สัญญาฟิวเจอร์สเดือน มี.ค. 2005 เป็นสัญญาที่ครบกำหนดส่งมอบใน เดือน มี.ค. 2005
Derivatives	ตราสารอนุพันธ์	สัญญาหรือเครื่องมือทางการเงินที่มูลค่าของสัญญาขึ้นอยู่กับมูลค่าของสินค้าอ้างอิง (Underlying asset) ตราสารอนุพันธ์แบ่งออกเป็นหลายประเภท เช่น ออปชัน (Options) สวอป (Swap) ฟอว์เวิร์ด (Forward) และฟิวเจอร์ส (Futures)
Distant Contract	สัญญาที่มีเดือนส่งมอบไกล	สัญญาฟิวเจอร์สที่มีเดือนส่งมอบถัดจากสัญญาที่มีเดือนส่งมอบใกล้ที่สุดที่มีการซื้อขายกันขณะนั้น (Nearby contract) เช่น ถ้าสัญญาฟิวเจอร์สที่มีการส่งมอบใกล้ที่สุดในปัจจุบัน คือ สัญญาที่ครบกำหนดอายุเดือนมิถุนายน ดังนั้น สัญญาฟิวเจอร์สที่มีการส่งมอบหลังจากเดือนมิถุนายนเป็นต้นไปจะเรียกว่า Distant contract
Equity Derivatives	อนุพันธ์ที่อ้างอิงกับตราสารทุน	อนุพันธ์ที่มีตราสารทุนเป็นสินทรัพย์อ้างอิง เช่น ฟิวเจอร์สที่อ้างอิงกับดัชนีราคาหลักทรัพย์ (Stock Index Futures) หรือ ออปชันที่อ้างอิงกับหุ้นสามัญ (Stock Options) เป็นต้น

English Term	ภาษาไทย	ความหมาย
Exchange Member	สมาชิกตลาด อนุพันธ์	บริษัทหรือบุคคลที่เป็นสมาชิกของตลาดอนุพันธ์ เป็นผู้ที่มีสิทธิส่งคำสั่งซื้อขายเข้ามาที่ระบบซื้อขายของตลาดอนุพันธ์ได้โดยตรง
Exchange-traded Derivatives	อนุพันธ์ที่ซื้อขาย ในตลาดทางการ	อนุพันธ์ที่ซื้อขายในตลาดที่จัดตั้งขึ้นอย่างเป็นทางการ โดยส่วนใหญ่เป็นอนุพันธ์ในกลุ่มฟิวเจอร์ส และออปชัน เช่น SET50 Index Futures จัดเป็น Exchange-traded Derivatives เนื่องจากซื้อขายในตลาด TFEX ไม่ได้ตกลงทำการซื้อขายกันนอกตลาด
Fill and Kill / Immediately or Cancel		คำสั่งซื้อขายที่กำหนดให้จับคู่การซื้อขายทันที และหากไม่สามารถจับคู่การซื้อขายได้เลยหรือจับคู่ได้บางส่วนและมีจำนวนเสนอซื้อขายเหลืออยู่บางส่วน ให้ยกเลิกการเสนอซื้อขายที่ยังจับคู่ไม่ได้ทันที
Fill or Kill		คำสั่งซื้อขายที่กำหนดให้จับคู่การซื้อขายทันที และหากไม่สามารถจับคู่การซื้อขายดังกล่าวได้ทั้งหมดตามจำนวน ให้ยกเลิกการเสนอซื้อขายนั้นทันที
Fixed Income	อนุพันธ์ที่อ้างอิง กับตราสารหนี้	อนุพันธ์ที่มีตราสารหนี้เป็นสินทรัพย์อ้างอิง เช่น ฟิวเจอร์สที่อ้างอิงกับพันธบัตร (Bond Futures) หรือ ฟิวเจอร์สที่อ้างอิงกับอัตราดอกเบี้ย (Interest rate Futures) เป็นต้น
Forward Contract	สัญญาฟอร์เวิร์ด	เป็นสัญญาที่มีลักษณะคล้ายสัญญาฟิวเจอร์ส คือเป็นสัญญาที่บุคคล 2 ฝ่ายตกลงกันเพื่อซื้อขายสินทรัพย์ โดยระบุประเภทจำนวน และราคาซื้อขายกันไว้ ณ วันนี้ และทำการส่งมอบสินค้ากันในอนาคตเช่นเดียวกัน แต่มีข้อแตกต่างที่สำคัญคือ สัญญาฟิวเจอร์สนั้นซื้อขายในตลาดที่จัดตั้งขึ้นอย่างเป็นทางการ หรือซื้อขายใน Exchange ในขณะที่สัญญาฟอร์เวิร์ดนั้นเป็นการตกลงซื้อขายกันนอกตลาด
Fundamental Analysis	การวิเคราะห์ ปัจจัยพื้นฐาน	การวิเคราะห์ทิศทางของราคาฟิวเจอร์สที่จะเกิดขึ้นในอนาคตโดยใช้ปัจจัยทางด้านมหภาค เช่น ปัจจัยทางด้านเศรษฐกิจอุตสาหกรรม มาเป็นตัวแปรสำคัญในการวิเคราะห์
Futures Contract	สัญญาฟิวเจอร์ส	สัญญาระหว่างคู่สัญญาสองฝ่ายที่ตกลงราคากัน ณ ปัจจุบัน และจะมีการส่งมอบสินทรัพย์ และชำระเงินในอนาคตตามราคาที่ได้ตกลงไว้ไม่ว่าราคาในขณะนั้นจะเป็นเท่าไรก็ตามการทำสัญญา

English Term	ภาษาไทย	ความหมาย
		ฟิวเจอร์สถือว่าทั้งสองฝ่ายมีภาระผูกพันต่อกันต้องปฏิบัติตาม
Futures Exchange	ตลาดฟิวเจอร์ส	ตลาดกลางซึ่งจัดตั้งขึ้นอย่างเป็นทางการสำหรับการซื้อขายสัญญาฟิวเจอร์ส
Futures Price	ราคาฟิวเจอร์ส	ราคาของสินค้าอ้างอิงที่ผู้ซื้อผู้ขายตกลงกันในสัญญาฟิวเจอร์ส
Good till Date		คำสั่งซื้อขายที่กำหนดให้มีผลในระบบซื้อขายตามระยะเวลาที่กำหนด หรือจนกว่าคำสั่งจะได้รับการจับคู่การซื้อขาย หรือถูกยกเลิก หรือสิ้นสุดอายุของสัญญา
Good till Cancelled / Expiration		คำสั่งซื้อขายที่กำหนดให้มีผลในระบบซื้อขายจนกว่าคำสั่งซื้อขายดังกล่าวจะถูกยกเลิกหรือได้รับการจับคู่การซื้อขาย หรือ หรือ สิ้นสุดอายุของสัญญา
Hedge	การป้องกันความเสี่ยง	การซื้อหรือขายอนุพันธ์เพื่อบริหารความเสี่ยงของตน เช่น ผู้ที่มีความจำเป็นต้องซื้อน้ำมันมีความเสี่ยงจากการที่ราคาน้ำมันอาจปรับตัวสูงขึ้น อาจใช้การซื้อฟิวเจอร์สที่อ้างอิงกับราคาน้ำมันเพื่อบริหารความเสี่ยง
Hedger	ผู้ป้องกันความเสี่ยง	ผู้ลงทุนที่ซื้อหรือขายอนุพันธ์เพื่อบริหารความเสี่ยง
Hidden Order / Published Volume		คำสั่งซื้อขายประเภทหนึ่งที่ระบบจะส่งคำสั่งเสนอซื้อขายเป็นคราวๆ โดยอัตโนมัติซึ่งการเสนอซื้อขายในคราวหลังเข้ามาในระบบซื้อขายได้ต่อเมื่อการเสนอซื้อขายในคราวก่อนได้ถูกจับคู่การซื้อขายหมดตามจำนวนเสนอซื้อขายแล้ว
Immediately or Cancel/ Fill and Kill		คำสั่งซื้อขายที่กำหนดให้จับคู่การซื้อขายทันที และหากไม่สามารถจับคู่การซื้อขายได้เลยหรือจับคู่ได้บางส่วนและมีจำนวนเสนอซื้อขายเหลืออยู่บางส่วน ให้ยกเลิกการเสนอซื้อขายที่ยังจับคู่ไม่ได้นั้นทันที
Initial Margin	เงินประกันขั้นต้น	จำนวนเงินประกันขั้นต้นที่สำนักหักบัญชีหรือโบรกเกอร์กำหนดให้ผู้ลงทุนที่ซื้อขายฟิวเจอร์สต้องเพื่อเป็นหลักประกันว่าผู้ซื้อและผู้ขายจะไม่บิดพลิ้วจากการปฏิบัติตามภาระผูกพันของสัญญา
Last Trading Day	วันซื้อขายวันสุดท้าย	วันสุดท้ายที่ตลาดอนุพันธ์อนุญาตให้สัญญาฟิวเจอร์สของเดือนส่งมอบหนึ่งที่มีการซื้อขายได้ เช่น TFEX กำหนดว่า การซื้อขายสัญญาฟิวเจอร์สที่อ้างอิงกับดัชนี SET50 ที่หมดอายุในเดือน

English Term	ภาษาไทย	ความหมาย
		หนึ่งๆ จะหยุดทำการซื้อขายในวันทำการก่อนวันทำการสุดท้ายของเดือนที่สัญญาสิ้นสุดอายุ หลังสิ้นเวลาทำการของวันทำการสุดท้ายของการซื้อขายสถานะคงค้างในสัญญาทั้งหมดจะต้องถูกปิดด้วย การส่งมอบ หรือ การหักชำระด้วยเงินสด
Leverage		การที่ผู้ลงทุนใช้เงินลงทุนน้อย แต่มีโอกาสที่จะได้กำไรหรือขาดทุนมากเมื่อเทียบกับเงินที่ลงทุนไปนั้น เช่น การลงทุนซื้อสัญญาฟิวเจอร์ส จะมีการจ่ายเงิน ณ วันทำสัญญาแค่ประมาณ 10% ของมูลค่าสัญญา จึงเท่ากับเป็นการยกระดับกำไร ทำให้ผู้ลงทุนสามารถใช้เงินลงทุนเพียงเล็กน้อยไปลงทุนในสัญญาที่มีมูลค่ามากได้
Limit Order		คำสั่งซื้อขายที่ระบุราคาเสนอซื้อหรือขาย
Long Position	สถานะซื้อ	สถานะในสัญญาฟิวเจอร์สที่เกิดจากการซื้อสัญญาฟิวเจอร์ส ผู้ที่มีสถานะซื้อจะได้กำไรหากฟิวเจอร์สราคาสูงขึ้น
Maintenance Margin	เงินประกันขั้นต่ำ	ยอดคงเหลือขั้นต่ำของเงินประกันที่สำนักหักบัญชีหรือโบรกเกอร์กำหนดให้ต้องดำรงอยู่ในบัญชีเงินประกันของผู้ลงทุน ถ้ายอดคงเหลือตกลงต่ำกว่าระดับนี้ สำนักหักบัญชีหรือโบรกเกอร์จะเรียกผู้ลงทุนให้วางเงินประกันเพิ่ม เพื่อทำให้ดุลบัญชีมาร์จิ้นกลับมาอยู่ที่ระดับของเงินประกันขั้นต่ำ (Initial Margin)
Margin	เงินประกัน	เงินประกันที่ผู้ซื้อและผู้ขายสัญญาฟิวเจอร์สต้องวางไว้กับสำนักหักบัญชีหรือโบรกเกอร์เพื่อเป็นหลักประกันว่าผู้ซื้อและผู้ขายจะไม่บิดพลิ้วจากการปฏิบัติตามภาระผูกพันของสัญญา หลังผู้ซื้อและผู้ขายทำการปิดสถานะในสัญญาและรับรู้กำไรขาดทุนแล้ว สำนักหักบัญชีหรือโบรกเกอร์จะคืนยอดเงินคงเหลือในบัญชีมาร์จิ้นให้ผู้ลงทุน
Margin Call	การเรียกเงินประกันเพิ่ม	การที่สำนักหักบัญชีหรือโบรกเกอร์เรียกให้ผู้ลงทุนนำเงินประกันมาวางเพิ่ม เนื่องจากยอดเงินคงเหลือในบัญชีมีระดับต่ำกว่าเงินประกันขั้นต่ำ (Maintenance Margin) ที่กำหนดไว้
Market Maker	ผู้ดูแลสภาพคล่องการซื้อขาย	ผู้ดูแลสภาพคล่องการซื้อขายเป็นผู้ที่มีหน้าที่ส่งคำสั่งเสนอซื้อหรือเสนอขายสัญญาซื้อขายล่วงหน้าที่ได้รับมอบหมายตามภาระหน้าที่ที่กำหนดไว้ในข้อตกลงกับตลาดอนุพันธ์ เพื่อ

English Term	ภาษาไทย	ความหมาย
		ตอบสนองความประสงค์ของผู้ที่ต้องการซื้อหรือขายได้อย่างต่อเนื่องช่วยให้เกิดสภาพคล่องในการซื้อขายในตลาดอนุพันธ์
Market Order		คำสั่งซื้อขายที่ไม่ระบุราคาที่ต้องการซื้อหรือขาย แต่ต้องการให้คำสั่งที่ส่งเข้าไปได้รับการจับคู่ ณ ราคาที่ดีที่สุดขณะนั้น
Mark-to-Market	การปรับมูลค่าให้เป็นไปตามราคาตลาด	กระบวนการที่สำนักหักบัญชีหรือโบรกเกอร์ใช้เพื่อปรับสถานะในสัญญาฟิวเจอร์สของผู้ลงทุนให้สะท้อนกับการเปลี่ยนแปลงของราคาฟิวเจอร์สในแต่ละวัน โดยสำนักหักบัญชีจะคำนวณส่วนต่างของราคาตลาดของสินทรัพย์อ้างอิงของฟิวเจอร์สในวันนั้นๆ เทียบกับราคาฟิวเจอร์สตามบัญชีของผู้ลงทุน โดยหากในวันนั้นๆ เกิดกำไรขึ้นจะมีการ โอนเงินกำไรที่เกิดขึ้นเข้าบัญชีของผู้ลงทุน และหากเกิดขาดทุนขึ้น เงินจะถูกหักออกจากบัญชีของผู้ลงทุนเช่นกัน ทำให้บัญชีของผู้ลงทุนมีการปรับสถานะให้ตรงตามราคาตลาดทุกวัน
Multiplier	ตัวคูณดัชนี	ตัวเลขที่ตลาดอนุพันธ์กำหนดขึ้นมาใช้แปลงตัวเลขดัชนีหุ้นให้เป็นจำนวนเงินเพื่อใช้ในการกำหนดมูลค่าของสัญญา เช่น SET50 Index Futures กำหนดให้ตัวคูณดัชนีเท่ากับ 1,000 บาท ต้องเราซื้อ SET50 Index Futures ที่ราคา 500 จุด หมายความว่ามูลค่าสัญญาเท่ากับ $500 \times 1,000 = 500,000$ บาท
Nearby Contract	สัญญาที่มีเดือนส่งมอบใกล้ที่สุด	สัญญาฟิวเจอร์สที่มีวันส่งมอบใกล้ที่สุดในบรรดาสัญญาทั้งหมดของสินทรัพย์อ้างอิงชนิดหนึ่งที่มีการซื้อขายกันขณะนั้น
Offset	การปิดสถานะ	การทำธุรกรรมในตลาดอนุพันธ์ในทิศทางที่ตรงข้ามกับสถานะเดิมในสัญญา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อปิดสถานะในสัญญา (Closing out) เช่น ผู้ลงทุนที่มีสถานะซื้อในสัญญาฟิวเจอร์สสามารถปิดสถานะดังกล่าวโดยการขายสัญญาฟิวเจอร์สเดิมในจำนวนเท่าเดิม
Open (price)	ราคาเปิด	เป็นราคาที่คำนวณมาจากคำสั่งซื้อขายที่ส่งเข้ามาในช่วงเช้าก่อนเปิดตลาดในแต่ละวัน
Open Interest	สถานะคงค้าง	คือจำนวนสัญญาที่ยังคงมีสถานะคงค้างอยู่ หรือยังไม่มีการทำธุรกรรมหักล้างเพื่อปิดสถานะของสัญญาลง จำนวนสัญญาคงค้างหนึ่งสัญญาประกอบด้วยผู้ซื้อหนึ่งสัญญาและผู้ขายอีกหนึ่ง

English Term	ภาษาไทย	ความหมาย
		สัญญา
Outright Position		เป็นการทำการซื้อขายสัญญาฟิวเจอร์ส โดยมีการซื้อเพียงอย่างเดียว หรือขายเพียงอย่างเดียว
Over-the-Counter	ตลาดซื้อขายอย่างไม่เป็นทางการ	ตลาดซื้อขายตราสารทางการเงินที่ไม่ได้มีการจัดตั้งอย่างเป็นทางการ
Position Limit	การจำกัดสถานะ	จำนวนสูงสุดของสัญญาฟิวเจอร์สที่ตลาดอนุพันธ์อนุญาตให้ผู้ลงทุนรายหนึ่งถือครองหรือมีสถานะคงค้างได้ ชี้ดจำกัดเกี่ยวกับการถือครองสัญญาจะป้องกันไม่ให้นักเก็งกำไรถือครองสัญญาในจำนวนมากจนส่งผลกระทบต่อราคาในตลาดได้ เช่น ตลาดอนุพันธ์ กำหนดให้ผู้ลงทุนมีสถานะใน SET50 Index Futures ได้ไม่เกิน 10,000 สัญญา โดยคิดจากสัญญาซื้อหรือขายเดือนใดเดือนหนึ่ง และสุทธิจากสัญญาซื้อและขายทุกเดือนรวมกัน
Position Trader		นักเก็งกำไรประเภทหนึ่งซึ่งลงทุนในสัญญาฟิวเจอร์สเพื่อหวังเก็งกำไรระยะยาว โดยทั่วไปนักเก็งกำไรประเภทนี้พร้อมที่จะรักษาสถานะคงค้างในสัญญาเป็นเวลานานกว่านักเก็งกำไรประเภทอื่น นอกจากนี้นักเก็งกำไรประเภทนี้ยังมีแนวโน้มที่จะอาศัยการวิเคราะห์ข้อมูลพื้นฐานมาเป็นปัจจัยสำคัญในการตัดสินใจลงทุน
Program Trading		การทำ Arbitrage ในการซื้อขาย Index Futures โดยอาศัยระบบคอมพิวเตอร์มาช่วยในการส่งคำสั่งซื้อขายหุ้นสามัญจำนวนมากให้รวดเร็วขึ้น
Scalper	ผู้ลงทุนที่มีพฤติกรรมทำการซื้อขายหลายๆ รอบ ในวันทำการ	นักเก็งกำไรประเภทหนึ่งซึ่งลงทุนในสัญญาฟิวเจอร์สเพื่อหวังเก็งกำไรระยะสั้นมากๆ (สั้นกว่า day trader) นักเก็งกำไรประเภทนี้จะซื้อขายสัญญาฟิวเจอร์สวันละหลายๆ รอบและจะไม่รักษาสถานะคงค้างในสัญญาข้ามวันทำการ
Settle or Settlement Price	ราคาที่ใช้ชำระราคา	ราคาที่ใช้ชำระราคา เป็นราคาที่สำนักหักบัญชีใช้ในการปรับมูลค่าให้เป็นไปตามราคาตลาด (Mark-to-market) โดยการคำนวณกำไรขาดทุนที่จะไปใช้ปรับยอดคงเหลือของผู้ลงทุน ราคาที่ใช้ชำระราคาอาจคำนวณจากราคาสุดท้ายหรือราคาเฉลี่ยของการซื้อขายสัญญาฟิวเจอร์สในช่วงปิดตลาดในวันทำการหนึ่งๆ

English Term	ภาษาไทย	ความหมาย
Short Position	สถานะขาย	สถานะในสัญญาฟิวเจอร์สที่เกิดจากการขายสัญญาฟิวเจอร์ส ผู้ที่มีสถานะขายจะได้กำไรหากราคาฟิวเจอร์สมีค่าลดลง
Speculate	การเก็งกำไร	การที่เข้ามาซื้อขายสัญญาฟิวเจอร์สเพื่อหวังกำไรจากการที่ราคาฟิวเจอร์สในอนาคตเคลื่อนไหวไปในทิศทางที่ตนคาดคิด
Speculator	นักเก็งกำไร	ผู้ลงทุนที่เข้ามาซื้อขายสัญญาฟิวเจอร์สเพื่อหวังกำไรจากการที่ราคาฟิวเจอร์สในอนาคตเคลื่อนไหวไปในทิศทางที่ตนคาดคิด เช่น ถ้าคาดว่าราคาฟิวเจอร์สจะสูงขึ้นในอนาคตนักเก็งกำไรจะซื้อสัญญาฟิวเจอร์สแล้วรอการขายในอนาคต เพื่อที่ในอนาคตจะได้กำไรจากส่วนต่างของราคาขายที่สูงกว่าราคาซื้อในตอนแรก แต่ถ้าคาดว่าราคาฟิวเจอร์สจะต่ำลงในอนาคต นักเก็งกำไรจะขายสัญญาฟิวเจอร์สแล้วรอการซื้อในอนาคต
Spot Market	ตลาดซื้อขายทันที	ตลาดสำหรับการซื้อขายสินทรัพย์ตามปกติที่จะมีการตกลงส่งมอบสินค้าและชำระเงินทันที ซึ่งตรงข้ามกับตลาดฟิวเจอร์สที่เป็น การตกลงเพื่อการส่งมอบและชำระเงินในอนาคตเราอาจเรียก Spot market อีกชื่อหนึ่งว่า Cash market
Spot Price	ราคาสำหรับการซื้อขายทันที	ราคาสินทรัพย์ที่ทำการตกลงเพื่อส่งมอบสินค้าและชำระเงินทันที เราอาจเรียก Spot price อีกชื่อหนึ่งว่า Cash price
Spread		ส่วนต่างระหว่างราคาฟิวเจอร์สของสัญญาฟิวเจอร์ส 2 สัญญา
Stock Index	ดัชนีหุ้นสามัญ	ตัวเลขหรือดัชนีที่ถูกคำนวณขึ้นมาโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อติดตามและสะท้อนถึงผลการลงทุนในกลุ่มหลักทรัพย์ของหุ้นสามัญกลุ่มหนึ่ง เช่น SET50 Index เป็นดัชนีหุ้นสามัญที่สะท้อนการเปลี่ยนแปลงของหุ้นสามัญ 50 ตัวที่จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ฯ
Stock Index Futures	สัญญาฟิวเจอร์สของดัชนีหุ้นสามัญ	สัญญาฟิวเจอร์สที่มีดัชนีหุ้นสามัญเป็นสินทรัพย์อ้างอิง ในสัญญาจะต้องระบุดัชนีหุ้นที่ใช้อ้างอิง เช่น SET50 Index Futures คือฟิวเจอร์สที่ใช้ดัชนี SET50 เป็นสินทรัพย์อ้างอิง
Stop Limit Order		คำสั่งซื้อขายที่ให้การเสนอซื้อขาย ณ ราคาที่ระบุไว้มีผลในระบบซื้อขาย เมื่อราคาตลาดขณะนั้นเคลื่อนไหวมาถึงราคาที่กำหนด
Stop Order		คำสั่งซื้อขายที่ให้การเสนอซื้อขาย ณ ราคาตลาดมีผลในระบบซื้อขาย เมื่อราคาตลาดขณะนั้นเคลื่อนไหวมาถึงราคาที่กำหนด

English Term	ภาษาไทย	ความหมาย
Swap	สัญญาสวอป	เป็นสัญญาในการแลกเปลี่ยนบางสิ่งที่จะเกิดขึ้นในอนาคต ระหว่างคู่สัญญา ซึ่งอาจจะเป็นสินทรัพย์หรือตัวแปรทางการเงิน เช่น เงินตราต่างประเทศ หรืออัตราดอกเบี้ย สัญญาสวอปซึ่งเป็นที่รู้จักกันทั่วไป ได้แก่ สัญญาสวอปอัตราดอกเบี้ย (Interest Rate Swap) ซึ่งเป็นสัญญาทางการเงินที่คู่สัญญาตกลงที่จะแลกเปลี่ยนภาระการชำระดอกเบี้ยให้แก่กันและกัน ภายในระยะเวลาที่กำหนดไว้ และสัญญาสวอปเงินตราต่างประเทศ(Currency Swap) ซึ่งเป็นสัญญาในการแลกเปลี่ยนเงิน ตราสกุลหนึ่งกับเงินอีกสกุลหนึ่งที่อ้างอิงไว้ เป็นต้น
Technical Analysis	การวิเคราะห์ทางเทคนิค	วิธีการพยากรณ์การเคลื่อนไหวของราคาหลักทรัพย์ในอนาคตโดยอาศัยราคาและปริมาณการซื้อขายหลักทรัพย์ในอดีตมาเป็นปัจจัยสำคัญในการวิเคราะห์แนวโน้มของราคาในอนาคต
Tick Size	ช่วงห่างราคาขั้นต่ำ	ช่วงการเปลี่ยนแปลงของราคาที่ต่ำที่สุดที่ตลาดอนุพันธ์อนุญาตให้ใช้ในการเสนอราคาเช่น SET50 Index Futures กำหนด tick size เท่ากับ 0.10 หมายความว่าราคาฟิวเจอร์สที่เสนอจะต้องเปลี่ยนแปลงไปได้ทีละ 0.1 เช่น หากปัจจุบันสัญญาฟิวเจอร์สที่มีกำหนดส่งมอบในเดือนมิถุนายน มีราคา 520.20 จุด ดังนั้นหากมีการเปลี่ยนแปลงราคาฟิวเจอร์สในอนาคต ราคาที่เปลี่ยนแปลงไปจะต้องเปลี่ยนแปลงไปทีละ 0.1 เช่นอาจมีการเปลี่ยนแปลงลดลงเป็น 520.10 จุด หรือ 520.30 จุด
Underlying Asset	สินทรัพย์อ้างอิง	สินทรัพย์อ้างอิงของอนุพันธ์ เช่น สินทรัพย์ที่ถูกกำหนดให้ซื้อขายภายใต้ข้อกำหนดของสัญญาฟิวเจอร์ส
Variation Margin	เงินประกันเรียกเพิ่ม	จำนวนเงินประกันที่ผู้ลงทุนที่มีสถานะในสัญญาถูกเรียกเก็บเพิ่มเติม เนื่องจากหลักประกันที่วางไว้ลดลงต่ำกว่าระดับเงินประกันขั้นต่ำ (Maintenance Margin) โดยจำนวนเงินที่ถูกเรียกเพิ่มจะเป็นจำนวนที่ทำให้ยอดคงเหลือในบัญชีมาร์จิ้นกลับมาเท่าระดับเงินประกันขั้นต่ำ (Initial Margin) ถ้าผู้ลงทุนไม่สามารถนำเงินมาวางเพิ่มได้ตามที่กำหนดสำนักหักบัญชีหรือโบรกเกอร์จะบังคับให้ผู้ลงทุนรายนั้นปิดสถานะในสัญญาฟิวเจอร์สทันที
Volatility	ความผันผวน	เครื่องมือวัดระดับของการเคลื่อนไหวของราคาในช่วงเวลาหนึ่งว่า

English Term	ภาษาไทย	ความหมาย
		ระดับราคาที่มีการเคลื่อนไหวขึ้นลงมากน้อยเพียงใด
Volume	ปริมาณการซื้อขาย	จำนวนของสัญญาฟิวเจอร์สที่มีการซื้อขายกันในวันนั้น



ภาคผนวก ง

รายชื่อบริษัทสมาชิกในตลาดอนุพันธ์

ตลาดอนุพันธ์มีบริษัทสมาชิก รวม 41 บริษัท (ข้อมูล ณ วันที่ 11 พฤษภาคม 2552) โดยประกอบด้วยสมาชิกทั่วไป 36 บริษัท และ สมาชิกประเภทที่จำกัดเฉพาะสัญญาซื้อขายล่วงหน้าซึ่งอ้างอิงกับทองคำ 5 บริษัท สำหรับสมาชิกทั่วไปนั้นหมายถึงสมาชิกที่สามารถเป็นนายหน้าซื้อขายสินค้าที่มีอยู่ทั้งหมดในตลาดอนุพันธ์ ส่วนสมาชิกประเภทที่จำกัดเฉพาะสัญญาซื้อขายล่วงหน้าซึ่งอ้างอิงกับทองคำนั้น จะสามารถส่งคำสั่งซื้อขายได้เฉพาะ GOLD FUTURES เพียงประเภทเดียวเท่านั้น

รายชื่อบริษัทหลักทรัพย์ที่เป็นสมาชิกของตลาดอนุพันธ์

บริษัทหลักทรัพย์ สีนเอเชีย จำกัด	บริษัทหลักทรัพย์ กิมเอ็ง (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)
บริษัทหลักทรัพย์ ไอรา จำกัด (มหาชน)	บริษัทหลักทรัพย์ เคจีไอ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)
บริษัทหลักทรัพย์ เอเชียพลัส จำกัด (มหาชน)	บริษัทหลักทรัพย์ เกียรตินาคิน จำกัด
บริษัทหลักทรัพย์ กรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน)	บริษัทหลักทรัพย์ กสิกรไทย จำกัด (มหาชน)
บริษัทหลักทรัพย์ บัวหลวง จำกัด (มหาชน)	บริษัทหลักทรัพย์ เคที ซีมิโก้ จำกัด
บริษัทหลักทรัพย์ บีพีที จำกัด (มหาชน)	บริษัทหลักทรัพย์ เมอร์ซัน พาร์ทเนอร์ จำกัด (มหาชน)
บริษัทหลักทรัพย์ คันทรี กรุ๊ป จำกัด (มหาชน)	บริษัทหลักทรัพย์ ภัทร จำกัด (มหาชน)
บริษัทหลักทรัพย์ ซีไอเอ็มบี (ประเทศไทย) จำกัด	บริษัทหลักทรัพย์ ฟิลลิป (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)
บริษัทหลักทรัพย์ ซี แอล เอส เอ (ประเทศไทย) จำกัด	บริษัทหลักทรัพย์ ไทยพาณิชย์ จำกัด
บริษัทหลักทรัพย์ พัฒนสิน จำกัด (มหาชน)	บริษัทหลักทรัพย์ นครหลวงไทย จำกัด
บริษัทหลักทรัพย์ เควดดิต สวิส (ประเทศไทย) จำกัด	บริษัทหลักทรัพย์ ชิกโก้ จำกัด (มหาชน)
บริษัทหลักทรัพย์ ดีบีเอส วิคเคอร์ส (ประเทศไทย) จำกัด	บริษัทหลักทรัพย์ ตรีเน็ต จำกัด
บริษัทหลักทรัพย์ ฟาร์อีสท์ จำกัด	บริษัทหลักทรัพย์ ธนชาติ จำกัด (มหาชน)
บริษัทหลักทรัพย์ ฟินันซ่า จำกัด	บริษัทหลักทรัพย์ ทิสโก้ จำกัด
บริษัทหลักทรัพย์ ฟินันเซีย ไซรัส จำกัด (มหาชน)	บริษัทหลักทรัพย์ ยูบีเอส (ประเทศไทย) จำกัด
บริษัทหลักทรัพย์ โกลเบล็ก จำกัด	บริษัท ยูโอบี บูลเลี่ยน แอนด์ ฟิวเจอร์ (ไทย) จำกัด
บริษัทหลักทรัพย์ ไอ วี โกลบอล จำกัด (มหาชน)	บริษัทหลักทรัพย์ ยูโอบี เคย์เสียน (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)
บริษัทหลักทรัพย์ เจพีมอร์แกน (ประเทศไทย) จำกัด	บริษัทหลักทรัพย์ ยูไนเต็ด จำกัด (มหาชน)

รายชื่อบริษัทสมาชิกประเภทตัวแทนที่จำกัดเฉพาะสัญญาซื้อขายล่วงหน้าอ้างอิงกับทองคำ

บริษัท ออสสิริส ฟิวเจอร์ส จำกัด	บริษัท เอ็มทีเอส โกลด์ ฟิวเจอร์ จำกัด
บริษัท จีที เวิลด์ แมเนจเม้นท์ จำกัด	บริษัท วายแอลจี บูลเลียน แอนด์ ฟิวเจอร์ส จำกัด
บริษัท ฮั่วเซ่งเฮง โกลด์ ฟิวเจอร์ส จำกัด	

นอกจากนั้นแล้วบริษัทต่างๆยังสามารถมีตัวแทนสนับสนุนการซื้อขาย (Selling Agents) เฉพาะสัญญาซื้อขายล่วงหน้าที่มีสินค้าอ้างอิงเป็นทองคำ (Gold Futures) ซึ่งนักลงทุนสามารถตรวจสอบรายชื่อ Selling Agents ได้ที่ www.tfex.co.th

สำหรับขอบเขตการทำหน้าที่ของ Selling Agents จะมีดังนี้

- (1) รับคำขอเปิดบัญชีและตรวจสอบเอกสารหลักฐานประกอบการเปิดบัญชี เพื่อส่งให้ตัวแทนซื้อขายสัญญาอนุวัติ
- (2) เปิดเผยข้อมูลความเสี่ยงเกี่ยวกับการซื้อขายให้ลูกค้าทราบ และจัดทำความเห็นเสนอเพื่อพิจารณาคำขอเปิดบัญชีเพื่อส่งให้ตัวแทนซื้อขายสัญญา
- (3) รับคำสั่งซื้อขายเพื่อส่งให้ตัวแทนซื้อขายสัญญาทำรายการให้แก่ลูกค้า
- (4) ให้คำแนะนำเกี่ยวกับการซื้อขายสัญญาซื้อขายล่วงหน้า

เมื่อผู้ลงทุนได้ตัดสินใจจะซื้อขาย Gold Futures ในตลาดอนุพันธ์แล้ว ผู้ลงทุนจะต้องทำการติดต่อกับบริษัทนายหน้าหรือที่เรียกกันทั่วไปว่า “โบรกเกอร์” ซึ่งจะทำหน้าที่เป็นตัวกลางระหว่างผู้ลงทุนกับตลาดอนุพันธ์ในการให้บริการที่เกี่ยวข้องกับการซื้อขาย และในการให้บริการดังกล่าว บริษัทต้องจัดให้มีบุคคลที่ผู้ลงทุนจะต้องติดต่อด้วย นั่นก็คือ “ผู้ติดต่อผู้ลงทุน” หรือ “เจ้าหน้าที่การตลาด” เป็นผู้ที่ดูแลบัญชีการลงทุนของผู้ลงทุน ซึ่งในทางปฏิบัติจะใกล้ชิดกับผู้ลงทุนมากที่สุด เจ้าหน้าที่การตลาดจะเป็นผู้ให้ข้อมูล คำปรึกษา รับและส่งต่อคำสั่งซื้อขาย ติดตาม และยืนยันผลการซื้อขายที่เกิดขึ้นให้ผู้ลงทุนรับทราบ โดยเจ้าหน้าที่การตลาดดังกล่าว จะต้องเป็นบุคคลที่ได้รับความเห็นชอบจากสำนักงานคณะกรรมการ ก.ล.ต.

การเลือกโบรกเกอร์ที่ได้นั้นควรพิจารณาจากปัจจัยต่างๆดังนี้

1) ต้องเป็นโบรกเกอร์ที่ได้รับใบอนุญาตจากสำนักงาน ก.ล.ต. ซึ่งนักลงทุนควรตรวจสอบให้แน่ใจว่าโบรกเกอร์ที่สนใจอยู่มีใบอนุญาตหรือไม่ โดยอาจสอบถามจากบริษัทโดยตรง หรือตรวจสอบรายชื่อโบรกเกอร์ได้จากสำนักงาน ก.ล.ต.โดยผ่าน www.sec.or.th ซึ่งมีข้อมูล สถานที่ติดต่อ และเบอร์โทรศัพท์ของโบรกเกอร์แต่ละแห่งอย่างครบถ้วน

2) ดูข้อมูลพื้นฐานของโบรกเกอร์ที่สนใจ โดยอาจพิจารณาจากรายงานทางการเงินของบริษัท ผลประกอบการของบริษัท หรืออาจสอบถามประวัติเกี่ยวกับการดำรง NCR ของบริษัทในช่วงที่ผ่านมาด้วยก็ได้

3) พิจารณาขอบเขตการให้บริการของโบรกเกอร์ โดยควรติดต่อสอบถามโบรกเกอร์โดยตรงเกี่ยวกับรายละเอียดการให้บริการต่างๆเพื่อประเมินว่าตรงกับสิ่งที่นักลงทุนมองหาอยู่หรือไม่

4) ควรสอบถามความเห็นจากคนรอบข้างหรือเพื่อนที่ลงทุนอยู่ในกรณีที่ท่านมีเพื่อนหรือญาติที่เคยลงทุนในตลาดอนุพันธ์มาก่อน อาจขอความเห็นหรือฟังประสบการณ์ที่พวกเขาได้รับจากการซื้อขาย Gold Futures กับโบรกเกอร์รายต่างๆ ซึ่งก็จะสามารถช่วยในการตัดสินใจได้อีกทางหนึ่ง เมื่อพิจารณาปัจจัยต่างๆข้างต้นแล้ว ท่านก็จะมีข้อมูลที่ชัดเจนและเพียงพอในการเลือกโบรกเกอร์ที่เหมาะสมต่อไป

5) โบรกเกอร์ที่ดีจะต้องมีความพร้อมทางด้านข้อมูลและข่าวสารที่รวดเร็วและถูกต้อง สามารถบอกถึงความเคลื่อนไหวที่น่าจับตา เพื่อให้ลูกค้าได้รับข้อมูลที่ครบถ้วน และเพียงพอต่อการประกอบการตัดสินใจลงทุน ซึ่งอาจพิจารณาได้จากบทวิเคราะห์ที่โบรกเกอร์ได้ทำขึ้น

6) สนองคำสั่งซื้อขายของคุณอย่างรวดเร็วและถูกต้อง ความจริงแล้วโบรกเกอร์ทุกแห่งมีการแข่งขันกันในด้านบริการขื่อนี้อยู่แล้ว เนื่องจากหากสามารถปฏิบัติตามคำสั่งซื้อขายของลูกค้าได้ถูกต้องรวดเร็วแล้วย่อมเป็นที่พึงพอใจของลูกค้า และยังมีส่วนทำให้การซื้อขายเพิ่มปริมาณมากขึ้นด้วย ดังนั้น ในกรณีที่เป็นผู้ลงทุนระยะสั้นมีการซื้อขายวันต่อวันหรือวันละหลายครั้ง ก็ควรเลือกโบรกเกอร์ที่มีเจ้าหน้าที่การตลาดที่มากเพียงพอเพื่อจะได้ไม่ต้องรับคำสั่งจากลูกค้าหลายรายจนเกินไป และมีโทรศัพท์มากเพียงพอในกรณีที่ผู้ใช้วิธีซื้อขายทางโทรศัพท์

7) สิ่งอำนวยความสะดวกที่ทันสมัย โบรกเกอร์ที่ดีควรมีสิ่งอำนวยความสะดวกที่เพียงพอ เช่น หากคุณเป็นผู้ลงทุนที่มาสั่งซื้อขาย ณ ห้องค้าของโบรกเกอร์ ลูกค้าต้องการคอมพิวเตอร์ที่มากเพียงพอ มีบริการด้านข้อมูลอัตโนมัติ เช่น จอจากสำนักข่าวรอยเตอร์จากสำนักข่าวบิสิเนส หรือจอที่แสดงการวิเคราะห์ด้วยทฤษฎีทางเทคนิคต่างๆประกอบ และหากคุณเป็นผู้ลงทุนที่มีมูลค่าการลงทุนสูง คุณอาจต้องการความเป็นส่วนตัวด้วยห้องค้าหลักทรีพีส่วนตัว (VIP Room) หรือหากคุณเป็นผู้ลงทุนที่สั่งซื้อทางโทรศัพท์ คุณก็ต้องพิจารณาที่ระบบและประสิทธิภาพของระบบสื่อสารด้วย

8) ระบบเอกสารและบริการหลังการขาย งานเอกสารนับว่ามีความสำคัญเนื่องจากเป็นเสมือนข้อตกลงอย่างเป็นทางการระหว่างลูกค้ากับโบรกเกอร์ ส่วนบริการหลังการขาย ปัจจุบันโบรกเกอร์หลายแห่งเริ่มใช้ระบบการตัดและโอนบัญชี เอกสารต่างๆยิ่งต้องรัดกุม ชัดเจน ไม่ควรจะมีข้อผิดพลาด และตรวจสอบได้ตลอดเวลา

9) ทำเลที่ตั้ง ข้อนี้มีความสำคัญยิ่งสำหรับผู้ลงทุนที่นิยมซื้อขายในห้วงค่ำ ต้องพิจารณาระยะเวลาการเดินทาง สถานที่จอดรถยนต์ ความสะดวก ปลอดภัย ค่าใช้จ่ายที่อาจต้องคำนึง นอกจากนี้ยังต้องพิจารณาสิ่งอำนวยความสะดวกอื่น เช่น ร้านอาหาร ภัตตาคาร และธนาคารต่างๆ เป็นต้น

