

วารสาร ตลาดหลักทรัพย์

ปีที่ 11 ฉบับที่ 3 สิงหาคม 2550

วารสารเพื่อความรู้เรื่องการลงทุนและความเคลื่อนไหวในตลาดทุนไทย

นักวางแผนการเงิน... วิชาชีพที่กำลังเป็นที่ต้องการ

บริษัทจดทะเบียนกับการปรับตัว
เพื่อรับมือความผันผวนของค่าเงินบาท

การกำกับดูแลกิจการ
ของบริษัทจดทะเบียนในไตรมาส

เคล็ดลับการเขียนบทวิเคราะห์ตามมาตรฐานสากล

พลังงานทางเลือก...แนวโน้มและโอกาสในการลงทุน

สารบัญ



บริษัทดักเบี้ยนกับการปรับตัว
เพื่อรับมือความพันพวนของค่าเงินบาท

6



Megatrends 2010 - The rise of
conscious capitalism.

30

นักวางแผนการเงิน... วิชาชีพที่กำลังเป็นที่ต้องการ

3

กองทุนรวมอสังหาริมทรัพย์

8

เมจอร์ ซีบีเพล็กซ์ ไลฟ์สโตร์ เข้าดักเบี้ยนใน SET

ปฏิกิริยาระบบที่ต้องการ

9

การกำกับดูแลกิจการของบริษัทดักเบี้ยนไม่ได้หัวหน้า

10

เคล็ดลับการเขียนบทวิเคราะห์ตามมาตรฐานสากล

12

ป่าวธุรกิจหลักทรัพย์

15

สติติสำคัญ

20

Alternative Energy, Alternative Investment

22

พลังงานทางเลือก...

แนวโน้มและโอกาสในการลงทุน (ตอนที่ 1)

26

TFEX Newsletter

31

กิจกรรมตลาดหลักทรัพย์

บรรณาธิการ

ผ่านมิติ เกิดใหม่ครั้ง

กองบรรณาธิการ

ธัญชรีรา สาระเกต, ปณิช นัชพรลักษณ์,

นรีรัตน์ ศันธยาดิ

ออกแบบบภาค

วรวิทย์ จันเจริญกิจ

อำนวยการผลิต

ฝ่ายสื่อความรู้และสิ่งพิมพ์
ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

บทความนี้

บทความนี้

วารสารตลาดหลักทรัพย์ฉบับนี้ ขอรายงานความเคลื่อนไหวของ “มนต์มนต์วางแผนการเงิน” ซึ่งเป็นมนต์ที่ก่อตั้งขึ้นเพื่อพัฒนาวิชาชีพ การวางแผนการเงินในประเทศไทย โดยล่าสุดได้เตรียมยื่นขอเป็น สมาคม Financial Planning Standards Board Ltd. (FPSB) เพื่อให้สามารถเป็นผู้ให้คุณวุฒิ CFP แก่ผู้ผ่านการเรียนและการทดสอบ ในหลักสูตรได้เดียวกันในประเทศไทย

ในช่วงระยะเวลาที่ผ่านมา การแข่งค่าขึ้นอย่างรวดเร็วของเงินบาทได้ส่งผลกระทบต่อธุรกิจทุกภาคส่วนอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ กลุ่มบริษัท จดทะเบียนซึ่งถือได้ว่าเป็นภาคธุรกิจที่มีส่วนสำคัญในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศไทย จึงได้มาร่วมแลกเปลี่ยนมุมมองและเทคโนโลยีในการบริหารจัดการ เพื่อให้พร้อมรับมือกับความผันผวนของค่าเงินบาท ในงานสัมมนา “บริษัทจดทะเบียนควรปรับตัวอย่างไร เพื่อรับมือกับความผันผวนของค่าเงินบาท” ติดตามหลักหลายประเด็นที่น่าสนใจจากการสัมมนาได้ภายในเล่ม

ในภาวะที่ราคาน้ำมันปรับตัวสูงขึ้น อีกทั้งภาวะโลกร้อนเป็นประเด็นที่ประชาชนโลกต่างให้ความสนใจ วารสารฯ ขอนำเสนอสาระความรู้ดีๆ เกี่ยวกับพลังงานทางเลือกและแนวโน้มการเจริญเติบโตของธุรกิจพลังงานทางเลือก ในบทความ “Alternative Energy, Alternative Investment พลังงานทางเลือก... แนวโน้มและโอกาสในการลงทุน”

ภารกิจหลักของนักวิเคราะห์คือ การจัดทำรายงานวิเคราะห์และให้คำแนะนำการซื้อขายหลักทรัพย์ แต่จะเขียนบทวิเคราะห์อย่างไร ให้น่าเชื่อถือและเป็นไปตามมาตรฐานสากล รวมทั้งมีประเด็นใดบ้างที่นักวิเคราะห์พึงระวัง ติดตามได้ในบทความ “เคล็ดลับการเขียนบทวิเคราะห์ตามมาตรฐานสากล” จากสมาคมนักวิเคราะห์หลักทรัพย์ ซึ่งได้เปิดเผยเคล็ดลับที่น่าสนใจในการเขียนบทวิเคราะห์และกรณีตัวอย่างที่น่าสนใจจากต่างประเทศ ของ Mr.Jeremy Bolland จาก CFA Institute

ปิดท้ายด้วยเรื่องการคำนวณหลักประกันของ SET50 Index Options ทั้งในแบบดั้งเดิมและการใช้วิธีการคำนวณว่าจะเหมือนหรือแตกต่างกับหลักประกันที่ผู้ลงทุนจะต้องวางแผนในการซื้อขาย SET50 Index Futures หรือไม่ อย่างไร

“วารสารตลาดหลักทรัพย์” จัดทำขึ้นเพื่อนำเสนอข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการดำเนินงานของตลาดหลักทรัพย์ เพื่อเสริมสร้างความมั่นคง ความเข้าใจที่ถูกต้อง และเพื่อเผยแพร่พัฒนาการใหม่ๆ ซึ่งจะอื้อประโยชน์ต่อการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์และการพัฒนาเศรษฐกิจ ข้อความหรือความเห็นใดๆ ที่ปรากฏในวารสารฉบับนี้ ไม่จำเป็นที่ถูกต้อง ถูกต้อง แต่เป็นความคิดเห็นของผู้เขียน ไม่ได้เป็นความคิดเห็นของตลาดหลักทรัพย์ ตลาดหลักทรัพย์จะต้องหันตัวไป ผู้สนใจสมัครสมาชิก โปรดชำระเงินค่าธรรมเนียมที่กำหนดไว้ ธนาคารกรุงไทย สาขาคลองเตย บัญชีชื่อตลาดหลักทรัพย์ เลขที่ 009-1-76299-5 ชื่อบัญชี “ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย” พร้อมแนบทรูรูปสำเนาการโอนเงินพร้อมใบสมัคร สำนักงานตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย 62 อาคารตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ถนนรัชดาภิเษก คลองเตย กรุงเทพฯ 10110 หรือส่งมาทางการอิเล็กทรอนิกส์ โทร. 0-2229-2000 ต่อ 2045 E-mail : mediaandpublicationsdept@set.or.th

วิชาชีพที่กำลังเป็นที่ต้องการ



บรรยากาศในการสัมมนา

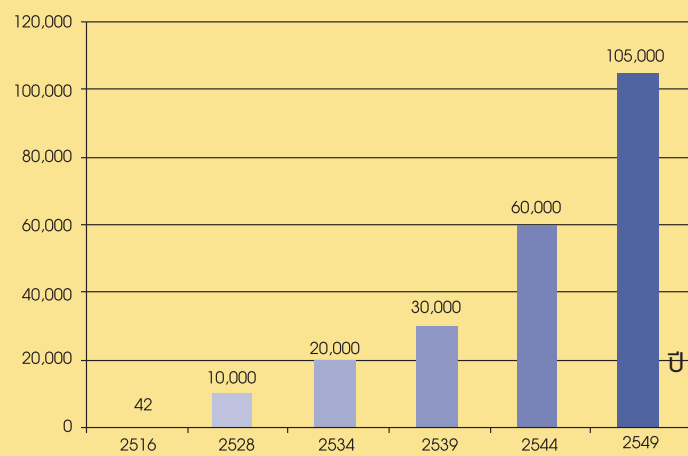
ขั้นตอนนักวางแผนการเงิน เป็นขั้นตอนที่ก่อตั้งขึ้นเพื่อพัฒนาวิชาชีพ การวางแผนการเงิน (Financial Planners) ในประเทศไทย ด้วยการสนับสนุนจากตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ได้จัดสัมมนาเรื่อง "CEO Forum: Wealth Management Business Opportunities" ขึ้น เมื่อวันที่ 6 สิงหาคม 2550 โดยเชิญผู้บริหารระดับสูงจากสถาบันการเงินจำนวนกว่า 60 แห่ง เข้าร่วมการสัมมนา เช่น ธนาคารพาณิชย์ บริษัทหลักทรัพย์ บริษัทหลักทรัพย์จัดการลงทุน และบริษัทประกันชีวิต เป็นต้น

การสัมมนาในครั้งนี้ ได้เชิญวิทยากรจาก Financial Planning Standards Board Ltd. (FPSB) ประเทศสหรัฐอเมริกา และจาก Institute of Financial Planners of Hong Kong (IFPHK) มาบรรยายให้ความรู้และประสบการณ์ของวิชาชีพการให้บริการวางแผนการเงิน การสร้างมาตรฐานวิชาชีพ และแนวโน้มของกระแสความต้องการนักวางแผนทางการเงินที่เกิดขึ้นในประเทศไทย ให้กับผู้เข้าร่วมสัมมนาได้รับทราบ

หลักสูตร CFP ได้รับความนิยมอย่างสูงทั่วโลก

FPSB มีหน้าที่เผยแพร่หลักสูตร CFP ยังประเทศต่างๆ ทั่วโลก และเป็นผู้พิจารณาอนุมัติให้สิทธิการให้คุณวุฒิ CFP แก่ผู้ประกอบวิชาชีพในประเทศไทย โดยผ่านสมาคมนักวางแผนทางการเงินของแต่ละประเทศ ปัจจุบัน FPSB มีสมาชิกแบบ partager รวมทั้งสิ้น 20 ประเทศ โดยณ สิ้นปี 2549 มีนักวางแผนทางการเงินจากทั่วโลกที่ได้รับคุณวุฒิ CFP รวมทั้งสิ้นกว่า 100,000 คน เพิ่มขึ้นจาก 42 คนในปี 2516

จำนวนผู้ได้รับ CFP จากทั่วโลก



Mr. Noel Maye

"ในสหรัฐอเมริกาคนที่อยู่ในช่วงอายุ 20 - 30 ปีก็ใช้บริการจากนักวางแผนทางการเงินกันแล้ว เพราะเข้าใจดีว่าการวางแผนการเงินเป็นกระบวนการในการพัฒนาคุณลักษณะที่จะช่วยให้สามารถจัดการเรื่องการเงินได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งจะนำไปสู่เป้าหมายชีวิตที่กำหนดไว้ ไม่ว่าจะเป็นเรื่องการวางแผนชั่วระยะหนึ่งก็เพื่อการศึกษา การวางแผนแต่งงาน การวางแผนเพื่อการเกษียณ หรือการวางแผนการลงทุน ยิ่งในสภาวะที่บรรยากาศทางการเงินของโลกนับวันจะมีความซับซ้อนมากยิ่งขึ้น การวางแผนทางการเงินโดยมีผู้เชี่ยวชาญอยู่ให้ความช่วยเหลือและให้คำแนะนำอย่างใกล้ชิดจึงมีความจำเป็นมากยิ่งขึ้นตามไปด้วย"

จากการศึกษาโดย Russ Alan Prince และ David Geraciotti พบว่าเรื่องที่คนส่วนใหญ่รู้สึกกังวลใจมากที่สุด คือ การดูแลเลี้ยงดูบุตรหลาน การมีเงินเพียงพอเมื่อยามเกษียณอายุ การเตรียมเงินให้เพียงพอสำหรับการศึกษาของบุตรหลาน เป็นต้น สิ่งเหล่านี้เป็นประเด็นที่ทุกคนต่างต้องเผชิญ ทำให้เห็นข้อดีของการวางแผนทางการเงินเป็นเรื่องสำคัญ ไม่ใช่เฉพาะแต่คนรายอย่างที่บางคนเข้าใจ” Mr. Noel Maye CEO ของ Financial Planning Standards Board Ltd. กล่าว

จากการสำรวจของ CFP Board ในปี 2547 พบว่า ผู้ที่ใช้บริการจากนักวางแผนการเงินที่มีประกาศนียบัตร CFP มีความพึงพอใจอย่างสูงถึงร้อยละ 84 และมีถึงร้อยละ 86 ที่ยินดีใช้บริการต่อ นอกจากนั้น ผู้ใช้บริการถึงร้อยละ 80 ต้องการแนะนำต่อให้กับเพื่อน

ประสบการณ์ในประเทศไทย

Ms. Angeline Chin CEO ของ Institute of Financial Planners of Hong Kong ซึ่งเป็นสมาชิกแบบ大局 (Affiliate Member) ของ FPSB ซึ่งเป็นสถาบันที่ได้รับอนุญาตในการจัดการเรียนการสอน ทดสอบ และมอบคุณวุฒิ CFP ให้กับนักวางแผนการเงินในประเทศไทย ได้เล่าถึงประสบการณ์ในประเทศไทยดังนี้

“ความสนใจในการวางแผนทางการเงินในยุคปัจจุบันได้เพิ่มขึ้นอย่างมากในช่วงทศวรรษที่ผ่านมา ผู้คนต่างตั้งตัวและให้ความสำคัญกับบริหารจัดการการเงินส่วนบุคคลมากขึ้น หลังจากที่ต้องเผชิญภัยกับวิกฤติการณ์ทางเศรษฐกิจในปี 2540 การตอกย้ำของหุ้น-dotcom ในปี 2543 การแพร่ระบาดของโรค寨卡ในปี 2546 หลายเหตุการณ์เหล่านี้ล้วนทำให้คนอ่อนไหวต่อความไม่แน่นอนต่างๆ ที่พร้อมจะส่งผลกระทบต่อความมั่งคั่งของตน คนยุคใหม่จึงต้องการวางแผนทางการเงินอย่างมีประสิทธิภาพ ที่จะสามารถตอบสนองความต้องการในทุกๆ ด้านของชีวิต และมองหาผู้ให้บริการทางการเงินที่มีความเชี่ยวชาญ พร้อมจะให้คำปรึกษาและนำเสนอบริการทางเงินที่เหมาะสมกับลูกค้าแต่ละคนได้อย่างแท้จริง”



Ms. Angeline Chin

หลังจากที่ IFPHK ได้จัดตั้งขึ้นในเดือนมิถุนายน 2543 ในปีต่อมา ยังคงมีนักวางแผนการเงินที่ได้รับคุณวุฒิ CFP รวมทั้งสิ้น 90 คน และเพิ่มขึ้นเป็น 2,438 คนในเดือนมิถุนายน 2550 โดยมีบริษัทที่ให้บริการเกี่ยวกับการวางแผนทางการเงินทั้งสิ้น 1,409 บริษัท และมีผู้ให้บริการวางแผนทางการเงินรวมทั้งสิ้น 64,114 คน

“หากนับตั้งแต่ปี 2543 ที่เราเริ่มตั้ง IFPHK ขึ้น คนในยุคปัจจุบันมีความเข้าใจเรื่องการวางแผนทางการเงินมากขึ้น แต่ตอนนี้ผู้คนเริ่มที่จะเข้าใจและมีความต้องการที่จะวางแผนการเงินอย่างเป็นระบบมากขึ้นอย่างเห็นได้ชัด ในช่วง 6 ปีที่ผ่านมา จึงอาจจะถือได้ว่าเราประสบความสำเร็จเป็นอย่างมาก แต่ว่ามีการเพิ่มเติมที่ต้องการให้กับนักวางแผนทางการเงินที่ต้อง ก้าวต่อไป เพราะว่าปัจจุบันคนยุคใหม่มีนิสัยการลงทุนมักจะนึกถึงเพียงการลงทุนในหุ้นและอสังหาริมทรัพย์หรือเน้นการลงทุนระยะสั้นเท่านั้น แต่เราต้องการให้เข้าใจการวางแผนด้านการเงินทั้งหมดอย่างรอบด้าน ครอบคลุมทั้งการวางแผนระยะสั้น ระยะปานกลาง และระยะยาว”

เตรียมจัดตั้งสถาบันนักวางแผนการเงินแห่งประเทศไทย

ขณะนี้สถาบันนักวางแผนการเงิน หรือ Thai Financial Planners Club จัดตั้งขึ้นเมื่อวันที่ 11 มีนาคม 2550 จากการที่ตลาดหลักทรัพย์ฯ โดยสถาบันพัฒนาความรู้ตลาดทุน ได้เล็งเห็นถึงความสำคัญของการวางแผนการเงินส่วนบุคคลของคนไทย และได้เชิญผู้บริหารระดับสูงขององค์กรต่างๆ เข้าร่วม สำนักงาน ก.ล.ต. ธนาคารพาณิชย์ บริษัทหลักทรัพย์ บริษัทหลักทรัพย์จัดการลงทุน บริษัทประกันชีวิต รวมถึงคณะกรรมการจากสถาบันอุดมศึกษา เพื่อระดมความคิดเห็นและร่วมกันจัดตั้งชมรม โดยมีประธาน ขึ้นรุ่มร่วม 2 ท่าน คือ คุณวิวรรณ ราษฎร์รัฐไชย กรรมการผู้จัดการ บริษัทหลักทรัพย์จัดการกองทุนสิกรไทย จำกัด และคุณเรืองวิทย์ นันทาภิวัฒน์ กรรมการผู้จัดการ บริษัทเอกวิทย์ จำกัด และมี คุณธีระ ภู่รากุล ประธานบริหาร บริษัทหลักทรัพย์

จัดการกองทุน พินันช่า จำกัด เป็นรองประธานคนที่ 1 คุณสุวชา เจริญยิ่ง กรรมการผู้จัดการ บริษัทหลักทรัพย์ อนชาต จำกัด (มหาชน) เป็นรองประธานคนที่ 2



คุณเรืองวิทย์ นันทาวิวัฒน์

คุณเรืองวิทย์ นันทาวิวัฒน์ ประธานร่วมชมรมนักวางแผนการเงิน ให้ความเห็นว่า “การวางแผนการเงินไม่ใช่เรื่องเฉพาะสำหรับคนรวยเท่านั้น แม้แต่คนที่เป็นหนี้ก็ต้องวางแผน การนำร่องคืนหนี้สิน ทุกกิจกรรมในชีวิตของคนเราล้วนแล้วแต่ต้องมีความเกี่ยวข้องกับด้านการเงิน เช่น จากการศึกษาพบว่าบ้านนี้ ค่าใช้จ่ายด้านการศึกษาของเด็กหนึ่งคนตั้งแต่อนุบาล 1 จนถึง มัธยมศึกษาปีที่ 6 เฉพาะค่าเล่าเรียนอย่างเดียวไม่ต่ำกว่า 500,000 บาท เห็นได้ว่าการวางแผน การเงินมีความเกี่ยวพันกับทุกๆ ด้านในชีวิตของคนเรา ซึ่งเชื่อว่าบ้านนักเศรษฐศาสตร์ไทยเริ่มฉุกเฉียด ถึงความจำเป็นของการวางแผนการเงินมากขึ้น เพียงแต่ว่ายังไม่มีผู้ที่จะเข้ามาให้ความช่วยเหลือ และให้คำปรึกษาทางการเงินได้อย่างครอบคลุมในทุกด้าน ในอนาคต เราจึงอยากริบบิ่ง ในประเทศไทยมีนักวางแผนการเงินมืออาชีพที่จะให้คำปรึกษาในภาพรวมให้กับลูกค้า”

จากนั้น คุณเรืองวิทย์ ได้เปิดเผยถึงความคืบหน้าของการจัดตั้งสถาบันนักวางแผนการเงิน แห่งประเทศไทย (Institute of Financial Planners of Thailand: TFPT) เพื่อที่จะยื่นขอเป็นสมาชิก FPSB ว่า

“คาดว่าประเทศไทยจะสามารถเข้าเป็นสมาชิกสมาคม (Associated member) ของ FPSB ในเดือนตุลาคมนี้ และจะยื่นยกระดับฐานะเป็นสมาชิกสามัญ (Affiliated member) ภายในปี 2551 ซึ่งจะทำให้สถาบันนักวางแผนการเงินฯ สามารถเป็นผู้ให้คุณวุฒิ CFP ได้แต่เพียงผู้เดียวในประเทศไทย โดยได้ตั้งเป้าหมายไว้ว่าภายในสิ้นปี 2551 เราจะได้เห็นนักวางแผนการเงินที่ได้รับประกาศนียบัตร CFP รุ่นแรกในไทย และในอีก 3 ปีข้างหน้า ได้ตั้งเป้าหมายว่าจะมีผู้ได้รับ CFP ไม่ต่ำกว่า 700 คน”

สำหรับผู้ที่จะได้รับประกาศนียบัตร CFP จะต้องเรียนและผ่านการทดสอบความรู้ ซึ่งคาดว่าจะใช้ระยะเวลาในการเรียนทั้งหลักสูตรรวมประมาณ 240 ชั่วโมง แบ่งเป็น 6 modules ดังนี้

1. ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับวางแผนทางการเงิน
2. การวางแผนเพื่อการเกษียณ
3. การวางแผนการลงทุน
4. การวางแผนประกันภัยและจัดการความเสี่ยง
5. การวางแผนภาษีและวางแผนอสังหาริมทรัพย์
6. การสร้างแผนทางการเงิน

โดย TFPT จะดำเนินการประสานงานให้สถาบันอุดมศึกษาเป็นผู้จัดการเรียนการสอน และการทดสอบตามหลักสูตร CFP

“เมื่อพิจารณาถึงผู้ประกอบวิชาชีพในอุตสาหกรรมทางการเงินพบว่า บ้านนักวางแผนการเงินทั้งหมด 300,000 คน มีผู้ถือ Single License อีก 27,000 คน บุคลากรเหล่านี้สามารถเพิ่มความรู้และคุณสมบัติพิเศษให้ดูน่องเต็กล่างจากคนอื่นได้ด้วยการถือประกาศนียบัตร CFP”

สำหรับในยุคผู้ที่ถือ CFP ร้อยละ 43 มาจากภาคธุรกิจ ร้อยละ 22 มาจากภาคประกัน ร้อยละ 13 มาจากภาคการวางแผนการเงิน และที่เหลือมาจากภาคอื่นๆ ที่สำคัญก็คือ การสำรวจในสหราชอาณาจักรพบว่าครุภัณฑ์การเงินที่พนักงานได้รับคุณวุฒิ CFP ทำให้มีรายได้ก่อหน้ารายเพิ่มขึ้นถึงร้อยละ 50”

ภายหลังการสัมมนาผู้บริหารระดับสูงของสถาบันต่างๆ ได้ยื่นความจำนงขอเข้าร่วมเป็นสมาชิกก่อตั้ง รวมถึง 18 แห่ง สถาบันนักวางแผนการเงินฯ ตั้งเป้าหมายที่จะรับสมาชิกผู้ร่วมก่อตั้งสถาบันรวม 30 องค์กร โดยจะเปิดรับสมัครผู้เข้าร่วมเป็นสมาชิก ก่อตั้งจนถึงวันที่ 21 กันยายน 2550 ทั้งนี้ บ้านนักวางแผนการเงินฯ คาดว่าจะมีผู้เข้าร่วมเป็นสมาชิก ได้ให้ความสนใจสนใจใน การเป็นผู้ประสานงานแทนชุมชน 。

บริษัทจดทะเบียนกับการปรับตัว เพื่อรับมือความพันพวนของค่าเงินบาท

“บริษัทจดทะเบียนควรปรับตัวอย่างไร เพื่อรับมือกับความผันผวนของค่าเงินบาท” เป็นกิจกรรมหนึ่งในแผนยุทธศาสตร์ของสมาคมบริษัทจดทะเบียนที่จัดร่วมกับตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย เมื่อวันที่ 24 กรกฎาคม 2550 ณ หอประชุมศาสตราจารย์สังเวียน อินทรવิชัย อาคารตลาดหลักทรัพย์ฯ โดยคุณประเสริฐ บุญสัมพันธ์ นายกสมาคมบริษัทจดทะเบียนไทย ได้กล่าวถึงวัตถุประสงค์ของการจัดสัมมนาในครั้งนี้ว่า



บรรยากาศในการสัมมนา

“การแข็งค่าอย่างรวดเร็วของเงินบาทส่งผลกระทบต่อธุรกิจทุกภาคส่วนอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ นับตั้งแต่ต้นปี 2550 ที่ผ่านมา ค่าเงินบาทเมื่อเทียบกับดอลลาร์สหรัฐฯ ได้แข็งค่าขึ้นถึงร้อยละ 7.7 การได้ระดมความคิดเห็นร่วมกันระหว่างธุรกิจในกลุ่มบริษัทจดทะเบียน ซึ่งถือได้ว่าเป็นภาคธุรกิจที่มีส่วนสำคัญในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศไทยให้ฟื้นตัวจากภัยธรรมชาติที่เคยมีมา รวมถึงเทคโนโลยีในการบริหารจัดการ ณ ปัจจุบัน ได้แลกเปลี่ยนมุมมอง รวมถึงเทคนิคในการบริหารจัดการ ณ ปัจจุบัน ให้แก่บริษัทจดทะเบียนได้เป็นอย่างดี”

การสัมมนาดังกล่าวมีผู้บริหารจากหลากหลายธุรกิจได้เล่าถึงประสบการณ์ ให้ข้อคิดเห็นตลอดจนยุทธวิธีในการจัดการกับสถานการณ์ความไม่แน่นอนของค่าเงินบาทให้อย่างน่าสนใจ

หลักหลายกลยุทธ์การบริหารจัดการเพื่อรับมือความพันพวนของค่าเงิน

“เครือสหพัฒน์เคยผ่านประสบการณ์ด้านค่าเงินบาทมาแล้วเมื่อ 10 ปีที่แล้ว แม้ในครั้งนี้จะเป็นปัญหาจากการที่เงินบาทแข็งค่า ต่างจากครั้งก่อนที่เป็นเงินบาทอ่อนค่า ซึ่งแม้จะตรงกันข้ามกัน แต่ก็ส่งผลกระทบต่อธุรกิจ และสามารถนำประสบการณ์มาเรียนรู้กันได้” ดร. บุญเกียรติ ใจดี กรรมการผู้อำนวยการ บริษัท ไอ.ซี.ซี อินเตอร์เนชันแนล จำกัด (มหาชน) (ICC) ให้ความเห็น

ดร. บุญเกียรติ ได้นำเสนอ 3 กลยุทธ์หลักในการดำเนินธุรกิจเพื่อจำกัดความเสี่ยงจากการผันผวนของค่าเงินในระยะยาว ได้อย่างน่าสนใจ คือ

1. ตั่งคู่ระหว่างธุรกิจในประเทศไทยและธุรกิจส่งออกให้เหมาะสม
2. ไม่พึ่งกับการผลิตและจำหน่ายสินค้าเพียงชนิดเดียว
3. แสวงหาประเทศคู่ค้าที่หลากหลาย

ส่วนในระยะสั้น บริษัทต้องวางแผนเพื่อเจรจาทางการค้ากับคู่ค้าอย่างมีกลยุทธ์ เช่น อาจเจรจาตกลงกำหนดราคากลางๆ ตามหน้าโดยใช้อัตราแลกเปลี่ยนที่ตกลงกันไว้ และให้ความสำคัญกับสร้างจุดเด่นให้กับสินค้าของตนเอง เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มและความแตกต่าง

ดร. วีรัตน์ กัญจนดุล กรรมการ บริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) หรือ CPF ได้เล่าว่าในช่วงที่เกิดเหตุการณ์วิกฤติการณ์ทางการเงินในปี 2540 CPF ได้เร่งปรับตัวอย่างมากในหลายด้าน ด้วยการกระจายความเสี่ยงทั้งด้านผลิตภัณฑ์ ยอดขาย และการตลาด กล่าวคือ

1) ผลิตภัณฑ์ - เนื่องจากผลิตภัณฑ์หลักของ CPF จะเป็นผลิตภัณฑ์อาหารจากเนื้อสัตว์ ซึ่งถือเป็นสินค้าโภคภัณฑ์ซึ่งผู้จำหน่ายมักจะไม่มีอำนาจในการต่อรองราคาสินค้ามากนัก จึงต้องใช้กลยุทธ์ในการเปลี่ยนจาก “ตลาดของผู้ซื้อให้เป็นตลาดของผู้ขาย”

ด้วยการปรับเปลี่ยนสินค้าจากผลิตภัณฑ์อาหารที่เป็นเนื้อสัตว์ที่ยังอยู่ในขั้นวัตถุดิบให้เป็นสินค้าพร้อมรับประทานและสร้างแบรนด์ สินค้าในสัดส่วนร้อยละ 20 ส่วนอีกร้อยละ 80 ก็พยายามสร้างความพิเศษมากขึ้นให้แก่ผลิตภัณฑ์ เช่น มีการตรวจสอบสารปันเปื้อน เพื่อความปลอดภัยต่อการบริโภค 100% มีการดูแลคุณภาพชีวิตของสัตว์ ไม่มีการทำทำรุณกรรมสัตว์ เป็นต้น

2) อัตราแลกเปลี่ยน - พยายามลดความเสี่ยงจากการอัตราแลกเปลี่ยน ด้วยการสร้างสมดุลของกระแสเงินสดจากการส่งออก สินค้าและการนำเข้าวัตถุดิบ หรือเป็นการทำ Natural Hedge

3) การตลาด - พยายามกระจายตลาดออกไปในหลายสิบประเทศ เพื่อกระจายความเสี่ยงด้านอัตราแลกเปลี่ยนไปใน เงินตราหลายสกุล

พร้อมทั้งได้นำ>y> ทำการกระจายความเสี่ยงเป็นเรื่อง Long-term Process แม้ว่าจะทำมากว่า 10 ปีแล้วก็ยังไม่พอใจ ต้องมีการปรับไปเรื่อยๆ ช่วงเวลาที่จะทำแค่ไม่กี่เดือน คงลำบากหน่อย แต่ก็ต้องทำ

สำหรับ **คุณอุമิพล สุริยาภิวัฒน์** ประธานกรรมการ บริษัท ไทยอโกริฟู้ดส์ จำกัด (มหาชน) (TAF) ผู้ผลิตสินค้าด้านการเกษตร ได้ให้ทัศนะว่า ผลิตภัณฑ์ด้านเกษตรของไทยอโกริฟู้ดส์ เป็นอาหารสำเร็จรูป อาหารกึ่งสำเร็จรูป อาหารแข็ง อาหารบรรจุ กระป๋อง ซึ่งต้องซื้อวัตถุดิบทั้งหมดจากในประเทศไทย แต่การจำหน่ายเป็นการส่งออกเกือบทั้งหมด ทำให้ไม่มี Natural Hedge บริษัท จึงต้องใช้กลยุทธ์ “รู้ขา รู้เรา” โดยให้ความสำคัญกับสินค้าบางตัวที่ใช้การแพงขันหรือมีการแพงขันน้อยมาก และที่สำคัญคือมี Source of Supply ที่ดี และมีตลาดที่พร้อมรองรับ เพื่อให้สามารถปรับราคาได้ตามภาวะเศรษฐกิจ และมีกำไรมากพอ ที่จะรองรับความเสี่ยงจากการผันผวนของค่าเงินได้ เช่น การส่งออกสินค้าที่ประเทศอื่นไม่มี นอกจานี้ก็ใช้การสร้างแบรนด์สินค้า ให้เป็นที่รู้จักและยอมรับ

ทั้งนี้ในด้านของบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) (PTT) โดยคุณเพ็ญจันทร์ จริงเข้ม ผู้อำนวยการฝ่ายจัดการใหญ่การเงินองค์กร กล่าวเสริมว่า “สำหรับธุรกิจของกลุ่ม ปตท. จะมีการวิเคราะห์อย่างละเอียดถึงกระแสเงินที่ไหลเข้าออก เพื่อสำรวจว่ามี Natural Hedge เกิดขึ้นมากน้อยแค่ไหน โดยมีนโยบายสำหรับทุกบริษัทในเครือว่าต้องทำ Natural Hedge เพื่อจำกัดความเสี่ยงที่จะ เกิดขึ้นจากความผันผวนของอัตราแลกเปลี่ยน”

คุณทรงพล จีระปัญญาโรจน์ ผู้บริหารธุรกิจตลาดทุน ธนาคารกสิกรไทย จำกัด (มหาชน) (KBANK) ให้ความเห็นเพิ่มเติมว่า สิ่งสำคัญที่ผู้ส่งออกจะต้องตอบคำถามให้ได้คือ อัตรากำไรที่มีอยู่สามารถรองรับความเสี่ยงจากการแข็งค่าขึ้นของเงินบาท ได้มากน้อยแค่ไหน ต้องรู้จุดคุ้มทุนของตนเอง เพื่อช่วยให้สามารถบริหารความเสี่ยงได้ดีขึ้น นอกจากนั้น ยังอาจเจรจาต่อรองกับ คู่ค้าเพื่อชำระค่าสินค้าเป็นสกุลเงินอื่น

เปลี่ยนวิถีปฏิบัติเป็นโอกาสในการลงทุน

คุณหญิงชวากา รัตนศิริธรรม อธิบดีกรมการผู้จัดการ ธนาคารไทยพาณิชย์ และปัจจุบันดำรงตำแหน่งเป็นกรรมการ ตลาดหลักทรัพย์ฯ ได้ชี้ให้เห็นว่า ในภาวะเงินนือຍาให้มองการไหลเข้าออกของเงินในลักษณะประตูเปิด-ปิด ซึ่งมีมาตรการบริหารในลักษณะที่ต่างกัน พร้อมทั้งให้ทัศนะว่า “การแข็งค่าอย่างรวดเร็วของค่าเงินบาทในช่วงที่ผ่านมาเป็นที่ทราบกันดีว่า ได้ส่งผลกระทบกับภาคส่งออก ซึ่งทุกภาคส่วนต่างก็ต้องปรับตัวและพยายามใช้ช่วงจังหวะเวลาที่ให้เกิดเป็นประโยชน์มากที่สุด โดยถือว่าเป็นช่วงเวลาที่ดีที่ผู้ประกอบการจะลงทุนเพิ่มด้วยการนำเข้าสินค้าประเภทเครื่องจักรจากต่างประเทศ เพื่อขยายหรือ ปรับปรุงประสิทธิภาพในการผลิต ส่วนผู้ประกอบธุรกิจนำเข้าหากคาดว่าเงินบาทจะมีการแข็งค่าขึ้นอีกคราวสั่ง ซื้อสินค้าที่มีการจัดส่งแบบ Just in time เป็นต้น”

เช่นเดียวกัน **คุณมนตรี ศรีโพศาล** ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัทหลักทรัพย์ กิมเอ็ง (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) ก็มี ความเห็นว่า เมื่อมีเงินลงทุนจากต่างประเทศไหลเข้ามาและส่งผลให้ตลาดหุ้นมีการปรับตัวสูงขึ้น ก็จะทำให้ต้นทุนทางการเงิน ลดลง ซึ่งถือว่าเป็นโอกาสที่ดีที่ธุรกิจจะระดมทุนในช่วงเวลาเช่นนี้

กองทุนรวมอสังหาริมทรัพย์ เมเจอร์ ซีเนเพล็กซ์ ไลฟ์สไตล์ เข้าจดทะเบียนใน SET



กองทุนรวมอสังหาริมทรัพย์ เมเจอร์ ซีเนเพล็กซ์ ไลฟ์สไตล์ มีมูลค่าโครงการรวม 2,300 ล้านบาท ประกอบด้วยหน่วยลงทุนจำนวน 230 ล้านหน่วย มูลค่าต่อบริจาคไว้หน่วยละ 10 บาท โดยบริษัทหลักทรัพย์จัดการกองทุน ไอเอ็นจี (ประเทศไทย) จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทจัดการได้เสนอขายหน่วยลงทุนครั้งแรกในราคามูลค่าที่ตราไว้ให้แก่ประชาชนทั่วไปเมื่อวันที่ 13 - 21 มิถุนายน 2550 จำนวน กองทุนฯ ได้เข้าจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยในกลุ่ม อสังหาริมทรัพย์และก่อสร้าง หมวดพัฒนาอสังหาริมทรัพย์ และได้เริ่มทำการซื้อขายเป็นครั้งแรก เมื่อวันที่ 18 กรกฎาคม 2550 โดยใช้ชื่อย่อว่า "MJLF"

ลงทุนในไลฟ์สไตล์ เว็บเดอร์เทนเม้นท์ คอมเพล็กซ์

MJLF เป็นกองทุนรวมอสังหาริมทรัพย์ประเภทไม่รับซื้อคืนหน่วยลงทุน ไม่กำหนดอายุโครงการ และมีลักษณะโครงการที่ระบุเฉพาะเจาะจง มีนโยบายลงทุนในสิทธิการเช่าในอาคารไลฟ์สไตล์เด็นเตอร์เทนเม้นท์ คอมเพล็กซ์ขนาดใหญ่จำนวน 2 โครงการ เป็นระยะเวลา 30 ปี โดยเจ้าของกรรมสิทธิ์ที่ดินและอาคารได้ให้คำมั่นเพื่อให้สิทธิแก่กองทุนรวมในการเช่าที่ดินและอาคารต่อไปได้อีก 30 ปี นับจากวันที่สัญญาสิ้นสุดลง

กองทุนฯ จะจัดทำผลประโยชน์จากการให้เช่าพื้นที่และค่าบริการสาธารณูปโภคจากอสังหาริมทรัพย์ที่เข้าลงทุนครั้งแรกซึ่งได้แก่ อาคาร โครงการเมเจอร์ ซีเนเพล็กซ์ รัชโยธิน และเมเจอร์ ซีเนเพล็กซ์ รังสิต ซึ่งเป็นศูนย์รวมความบันเทิงหลากหลายรูปแบบ อาทิ โรงภาพยนตร์ บิวตี้ส์ คาเฟ่ ร้านอาหารและเครื่องดื่ม ซึ่งมีกลุ่มเป้าหมายขัดเจน และตั้งใจพื้นที่บริเวณแหล่งชุมชน ห้างสรรพสินค้า และสถานศึกษา มีการคมนาคมที่สะดวก

อาคารโครงการเมเจอร์ มีผู้เช่าหลักคือ บริษัท เมเจอร์ ซีเนเพล็กซ์ กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) และบริษัทในเครือ รวมถึง บริษัท แคลิฟอร์เนีย วัววิ่ง เอ็กซ์พิเรียนซ์ จำกัด (มหาชน) ซึ่งบริการต่างๆ ของผู้เช่าหลัก ไม่ว่าจะเป็น โรงภาพยนตร์ บิวตี้ส์ หรือศูนย์ออกกำลังกาย เป็นกิจกรรมที่สามารถดึงดูดให้ลูกค้ามาใช้บริการอื่นของอาคารโครงการเมเจอร์ได้เป็นอย่างดี ถือเป็นการเพิ่มโอกาสทางการค้าให้แก่ ผู้ประกอบการรายย่อยอีกด้วย

อัตราการเช่าพื้นที่ในโครงการสูงถึงร้อยละ 99.79

ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2549 พื้นที่ซึ่งกองทุนฯ จะเข้าลงทุนครั้งแรกในโครงการเมเจอร์ ซีเนเพล็กซ์ รัชโยธิน มีอัตราการเช่าพื้นที่เฉลี่ยร้อยละ 99.67 จากพื้นที่ให้เช่าที่จะเข้าลงทุนทั้งหมด 2,599 ตารางเมตร ซึ่งคิดอัตราค่าเช่าพื้นที่และค่าบริการสาธารณูปโภคเฉลี่ยที่ 922 บาทต่อตารางเมตรต่อเดือน โดยเป็นการเช่าจากผู้เช่าหลักคิดเป็นร้อยละ 72.15 ของพื้นที่ให้เช่ารวม ส่วนพื้นที่ซึ่งกองทุนฯ จะเข้าลงทุนครั้งแรกในโครงการ เมเจอร์ ซีเนเพล็กซ์ รังสิต อัตราการเช่าพื้นที่เฉลี่ยร้อยละ 100 จากพื้นที่ให้เช่าที่จะเข้าลงทุนทั้งหมด 14,700 ตารางเมตร ซึ่งคิดอัตราค่าเช่าพื้นที่และค่าสาธารณูปโภคเฉลี่ยที่ 1,050 บาทต่อตารางเมตรต่อเดือน โดยเป็นการเช่าจากผู้เช่าหลักร้อยละ 84.35 ทั้งนี้ เมื่อคิดอัตราการเช่าพื้นที่เฉลี่ยของทั้งสองโครงการจะเท่ากันร้อยละ 99.79

MJLF มีผู้ถือหน่วยลงทุนรายใหญ่ คือ บริษัท เมเจอร์ ซีเนเพล็กซ์ กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) ถือหุ้นใหญ่ลงทุนในอัตราร้อยละ 33 และ สำนักงานประกัน สังคมถือหุ้นใหญ่ลงทุนในอัตราร้อยละ 30.43 กองทุนมีนโยบายการจ่ายเงินปันผลแก่ผู้ถือหน่วยลงทุนไม่เกินปีละ 4 ครั้งหากกองทุนรวมมีกำไรสุทธิโดยจะจ่ายในอัตราไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 ของกำไรสุทธิประจำปี

ผู้สนใจข้อมูลกองทุนรวมอสังหาริมทรัพย์ เมเจอร์ ซีเนเพล็กซ์ ไลฟ์สไตล์ สามารถดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์ของบริษัทหลักทรัพย์จัดการกองทุนไอเอ็นจี (ประเทศไทย) จำกัด ที่ www.ingfunds.co.th และตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยที่ www.set.or.th



พิธีเปิดการซื้อขายเป็นครั้งแรกของ "MJLF"

วัน-เดือน-ปี	รายละเอียด	เวลา	สถานที่
27 ก.ย. 50	สัมมนา "SET50 Options: Strategies & Application"	9.00 - 16.00 น.	หอประชุม ศ.สังเวียน อินทริวิชัย ชั้น 3 อาคารตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย
11 ก.ย. 50	Company Visit (เยี่ยมชมบริษัทจดทะเบียน) บริษัท อาดามัส อินคอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) และ บริษัท สยามทูต จำกัด (มหาชน)	8.00 - 17.00 น.	บริษัท อาดามัส อินคอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) และ บริษัท สยามทูต จำกัด (มหาชน)
15 ก.ย. 50	สัมมนาหลักสูตร "ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับอนุพันธ์"	9.00 - 12.00 น.	หอประชุม ศ. สังเวียน อินทริวิชัย ชั้น 3 อาคารตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย
15 ก.ย. 50	สัมมนาหลักสูตร "การลงทุนใน Index Options - 1 มือใหม่ต้องรู้"	13.30 - 16.30 น.	หอประชุม ศ. สังเวียน อินทริวิชัย ชั้น 3 อาคารตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย
22, 30 ก.ย. 50	สัมมนาหลักสูตร "กลยุทธ์การลงทุน อย่างมืออาชีพ... สไตล์ Online Investors"	9.00 - 12.00 น. 13.30 - 16.30 น.	หอประชุม ศ. สังเวียน อินทริวิชัย ชั้น 3 อาคารตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย
22 ก.ย. 50	สัมมนาหลักสูตร "การลงทุนใน SET50 Index Futures"	13.30 - 16.45 น.	หอประชุม ศ. สังเวียน อินทริวิชัย ชั้น 3 อาคารตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย
23 ก.ย. 50	สัมมนาหลักสูตร "การวิเคราะห์คาดการณ์ราคารหุ้น"	9.00 - 12.00 น.	หอประชุม ศ. สังเวียน อินทริวิชัย ชั้น 3 อาคารตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย
23 ก.ย. 50	สัมมนาหลักสูตร "จัดพอร์ต...ลดความเสี่ยงด้วยตราสารหนี้"	13.30 - 16.30 น.	หอประชุม ศ. สังเวียน อินทริวิชัย ชั้น 3 อาคารตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย
29 ก.ย. 50	สัมมนาหลักสูตร "การลงทุนในกองทุนรวม"	9.00 - 12.00 น.	หอประชุม ศ. สังเวียน อินทริวิชัย ชั้น 3 อาคารตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย
29 ก.ย. 50	สัมมนาหลักสูตร "การลงทุนใน SET50 Index Options"	13.30 - 16.30 น.	หอประชุม ศ. สังเวียน อินทริวิชัย ชั้น 3 อาคารตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

การเปลี่ยนชื่อและย่อชื่อบริษัทจดทะเบียน

วัน-เดือน-ปี	ชื่อเดิม	ชื่อย่อ	ชื่อใหม่	ชื่อย่อ
11/7/2550	บริษัท นครหลวงเส้นใยสังเคราะห์ จำกัด (มหาชน) HANTEX PUBLIC COMPANY LIMITED	HTX	บริษัท ลิฟวิ่งแลนด์ แคนปิตอล จำกัด (มหาชน) LIVING LAND CAPITAL PUBLIC COMPANY LIMITED	LL

▶ การกำกับดูแลกิจการของบริษัทฯ เปย์แบนได้ทันท่วัน

เดือนเพลิง จันทร์ศิริเคร

ศูนย์พัฒนาการกำกับดูแลกิจการบริษัทฯ ประจำประเทศไทย

เมื่อต้นเดือนมิถุนายน 2550 ศูนย์พัฒนาการกำกับดูแลกิจการบริษัทฯ ประจำประเทศไทยได้มีโอกาสเข้าร่วมงาน The 4th Taipei Corporate Governance Forum ณ กรุงไทเป ได้ทัน โดย Financial Supervisory Commission (FSC) ซึ่งเป็นหน่วยงานกำกับดูแลตลาดทุนของไต้หวันเป็นเจ้าภาพในการจัดงาน ผู้ร่วมงานประกอบด้วยตัวแทนของหน่วยงานทางการของตลาดทุนจากประเทศต่างๆ ประมาณ 30 คน และกรรมการและผู้บริหารของบริษัทฯ ในไต้หวันประมาณ 100 คน ในการเข้าร่วมงานครั้งนี้ ศูนย์ฯ ได้พบเรื่องที่น่าสนใจเกี่ยวกับการกำกับดูแลกิจการของไต้หวันหลายประการ จึงขอนำมาเล่าสู่กันฟัง

ก่อนอื่นจะขอเล่าถึงลักษณะและปัญหาที่สำคัญของบริษัทฯ ประจำในไต้หวัน ก่อนที่จะมีการแก้ไขกฎหมายในปี 2549 พบว่ามีความคล้ายคลึงกับประเทศไทยอย่างมาก นั่นคือ บริษัทฯ ประจำส่วนใหญ่เดิมมาจากธุรกิจของครอบครัวในบางบริษัท มีกรรมการเป็นคนในครอบครัวหรือตระกูลเดียวกันมากกว่าครึ่งหนึ่งของจำนวนกรรมการทั้งคณะ อีกทั้งกรรมการเหล่านี้ยังเป็นผู้บริหารของบริษัทด้วย ดังนั้น ปัญหาสำคัญที่พบในไต้หวันจึงได้แก่ การที่คณะกรรมการอาจขาดความเป็นอิสระจากฝ่ายจัดการ รวมทั้งผู้ถือหุ้นใหญ่ยังสามารถใช้อำนาจทั้งในฐานะผู้บริหารและการกรรมการเอาเบรียบผู้ถือหุ้นรายย่อยได้

ในส่วนของผู้ถือหุ้นเองก็ยังไม่ค่อยได้ให้ความสำคัญและมีบทบาทในการผลักดันให้บริษัทฯ ประจำมีการกำกับดูแลกิจการที่ดีมากนัก แม้ผู้ถือหุ้นรายบุคคล (Individual Investors) จะมีความสำคัญมาก เพราะมีสัดส่วนการซื้อขายหลักทรัพย์มากถึงกว่า 70% ของมูลค่าซื้อขายทั้งหมด (เทียบกับของไทยที่ 55%) แต่ผู้ถือหุ้นที่กล่าวมาล้วนนิ่งไม่ได้รวมตัวกันเพื่อใช้สิทธิข้องตน ในขณะที่ผู้ลงทุนสถาบันในประเทศไทยมีสัดส่วนที่น้อย โดยมีสัดส่วนการซื้อขายหลักทรัพย์อยู่เพียง 11% (ใกล้เคียงกับของไทยที่ 12%) และก็ยังไม่มีการนำประเด็นเรื่องการกำกับดูแลกิจการที่ดีเป็นปัจจัยสำคัญในการพิจารณาลงทุน

หน่วยงานทางการของไต้หวันตระหนักถึงปัญหาเหล่านี้ และได้พยายามทุกทางที่จะผลักดันให้บริษัทฯ ประจำมีการกำกับดูแลกิจการที่ดี ที่เห็นได้ชัดเจน ได้แก่ การแก้ไขกฎหมายในปี 2549 ซึ่งได้มีการเพิ่มเรื่องใหม่ๆ หลายเรื่อง ที่สำคัญคือ การส่งเสริมให้คณะกรรมการมีความเป็นอิสระมากขึ้น นอกจากนี้ไปจากการกำหนดให้มีกรรมการอิสระเหมือนในหลาย ๆ ประเทศแล้ว กฎหมายใหม่ยังห้ามไม่ให้บุคคลที่เป็นญาติพี่น้องกันเป็นกรรมการในบริษัทด้วยกันได้ถึงครึ่งหนึ่งของจำนวนกรรมการทั้งคณะ

นอกจากนี้ กฎหมายที่แก้ไขฉบับใหม่ ยังกำหนดให้บริษัทฯ ประจำต้องอำนวยความสะดวกในการใช้สิทธิของผู้ถือหุ้น หลายประการ เช่น เรื่องการให้สิทธิแก่ผู้ถือหุ้นในการออกเสียงทางอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Voting) และอนุญาตให้บริษัทฯ จดทะเบียนสามารถส่งหนังสือเชิญประชุมและรายงานการประชุมผู้ถือหุ้นผ่านทาง E-mail ได้ นอกจากนี้ ยังมีการทำหนังให้ผู้ถือหุ้นสามารถเสนอเรื่องเพื่อพิจารณาในที่ประชุมผู้ถือหุ้นและเสนอขออนุญาตให้เป็นกรรมการได้ หากถือหุ้นของบริษัทมากกว่า 1% รวมทั้ง ผู้ถือหุ้นสามารถฟ้องร้องกรรมการและผู้บริหารในนามของบริษัทได้ (Derivative Lawsuit) หากรวมหุ้นกันได้มากกว่า 3%

ประเด็นที่น่าสนใจอีกประการหนึ่งที่พบคือ การประเมินผลการกำกับดูแลกิจการของบริษัทฯ ประจำ โดย FSC เป็นผู้ริเริ่มขึ้น วัตถุประสงค์หลักก็เพื่อยกระดับการกำกับดูแลกิจการของบริษัทฯ ประจำโดยรวมและเพื่อให้ผู้ลงทุนมีข้อมูลด้านการกำกับดูแลกิจการและให้ข้อมูลดังกล่าวประกอบการตัดสินใจลงทุนในบริษัทฯ ประจำ ทั้งนี้ FSC ได้มอบหมายให้ Taiwan Corporate Governance Association ซึ่งเป็นหน่วยงานอิสระเป็นผู้ดำเนินการประเมิน

การประเมินระดับการกำกับดูแลกิจการในได้หันจะคล้ายกับระบบการรับรองตามมาตรฐานของ ISO โดยการประเมินจะเป็นระบบสมัครใจ ผู้ที่ผ่านการประเมินจะได้การรับรองที่เรียกว่า CG 6002 สาเหตุที่ใช้เลข 6 นำหน้า เพราะเรื่องที่ใช้ในการประเมินมี 6 หมวด ส่วนเลขตัวสุดท้ายจะเป็นรุ่นของเกณฑ์ที่ใช้ประเมิน ซึ่งปัจจุบันเป็นเกณฑ์ปรับปรุงครั้งที่ 2 เรื่องที่ใช้ในการประเมิน 6 หมวดหลัก ได้แก่

1. การคุ้มครองสิทธิของผู้ถือหุ้น
2. ความโปร่งใสและการเปิดเผยข้อมูล
3. ความสามารถและการทำงานที่ของคณะกรรมการ
4. การทำงานที่ของ Supervisor ผู้ถือหุ้นของบริษัทในได้หันจะเลือกคณะกรรมการและบุคคล (ซึ่งห้ามเป็นกรรมการผู้บริหารและพนักงานของบริษัท) มาเป็น Supervisor ซึ่งบริษัทจดทะเบียนต้องมี Supervisor อย่างน้อย 3 คน โดยหน้าที่หลักคือ การตรวจสอบความถูกต้องของรายงานทางการเงิน ความเพียงพอของการควบคุมภายใน และดูแลการทำงานที่ของหน่วยงานตรวจสอบภายใน
5. การทำงานที่และการสื่อสารของผู้บริหาร
6. การเดินทางต่อสิทธิของผู้มีส่วนได้เสียและความรับผิดชอบต่อสังคม

สำหรับขั้นตอนในการประเมินนั้น บริษัทจะตัดหะเบียนจะต้องสมัครและประเมินตนเองตามแบบฟอร์มที่ Taiwan Corporate Governance Association กำหนด ในขั้นตอนแรก ผู้ประเมินจะศึกษาข้อมูลจากผลประเมินตนเองของบริษัทและจะเข้าสัมภาษณ์บุคคลต่างๆ ในบริษัทเป็นลำดับต่อไป เพื่อให้ได้ข้อมูลที่ละเอียดและรวดเร็วยิ่งขึ้น หลังจากนั้นจะจัดทำแบบฟอร์มที่พับนอกจากนี้ ผู้ประเมินจะสัมภาษณ์บุคคลภายนอกที่เกี่ยวข้องกับบริษัทด้วย เช่น ที่ปรึกษาทางกฎหมาย ผู้ตรวจสอบบัญชี และหน่วยงานกำกับดูแล เพื่อให้ได้ข้อมูลประกอบการพิจารณาที่รอบด้าน ซึ่งจะช่วยตรวจสอบว่า บริษัทได้ให้ข้อมูลที่เป็นจริงหรือไม่นั้นเอง โดยเวลาที่จะใช้ตั้งแต่เริ่มสมัครจนถึงวันประกาศผลจะอยู่ที่ประมาณ 3 เดือน

อย่างไรก็ตาม เนื่องจากหน่วยงานทางการยังไม่ได้ให้สิ่งจูงใจที่ขาดเจนแก่บริษัทที่ได้รับการรับรอง CG 6002 จึงมีบริษัทที่สนใจเข้ารับการประเมินค่อนข้างน้อย โดยในปัจจุบันมีผู้ได้รับการรับรอง CG 6002 เพียง 6 บริษัท ซึ่งหน่วยงานทางการกำลังพิจารณาหาสิ่งจูงใจใหม่ๆ อญี่ เพื่อส่งเสริมให้บริษัทจดทะเบียนเข้ารับการประเมินมากขึ้น

จะเห็นได้ว่า หากเปรียบเทียบกับการประเมินของไทย CG 6002 จะใกล้เคียงกับการจัดตั้งดับการกำกับดูแลกิจการที่ดำเนินการโดยบริษัท ไทยเรทดึงแอนด์อินฟอร์เมชั่นเซอร์วิส จำกัด ซึ่งตลาดหลักทรัพย์ฯ เคยให้การสนับสนุนเมื่อปี 2545-2548 โดยบริษัทจดทะเบียนที่ได้คะแนนตั้งแต่ 7 ขึ้นไปและเปิดเผยข้อมูลต่อสาธารณะ จะได้รับการลดหย่อนค่าธรรมเนียมรายปี 50 % จากตลาดหลักทรัพย์ฯ เป็นเวลา 2 ปี ในช่วงเวลาที่มีการสนับสนุนนั้น มีบริษัทจดทะเบียนรวม 13 บริษัท ประกาศผลว่า ได้รับการจัดตั้งดีถึงดีมาก

ข้อสังเกตจากการคั่งนี้พบว่า ผู้จัดงานคงมุ่งหวังที่จะกระตุ้นให้กรรมการและผู้บริหารของบริษัทจดทะเบียนในได้หันให้ความสนใจที่จะพัฒนาการกำกับดูแลกิจการของตน เพราะประเด็นของการนำเสนอส่วนใหญ่ไม่ใช่เรื่องใหม่ของหลาย ๆ ประเทศ ซึ่งถ้ามองในมุมนี้ ก็ถือว่า ผู้จัดงานประสบความสำเร็จ เพราะผู้ร่วมงานจำนวนมากได้มีความตื่นเต้นมาก ซึ่งหน่วยงานทางการคงต้องให้ความรู้อย่างต่อเนื่องต่อไป

มีข้อเสนอแนะหรือข้อสงสัยใดๆ เรื่องการกำกับดูแลกิจการ ติดต่อศูนย์พัฒนาการกำกับดูแลกิจการบริษัทจดทะเบียนตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยได้ที่ cgccenter@set.or.th

เคล็ดลับการเขียนบทวิเคราะห์ตามมาตรฐานสากล

โดย สมาคมนักวิเคราะห์หลักทรัพย์

เกี่ยวกับวิทยากร

Mr. Jeremy Bolland, CFA มีประสบการณ์ทางการลงทุนมากกว่า 20 ปี ทั้งในลอนดอน โตเกียว และ香港 เคยร่วมงานกับบริษัทชั้นนำ เช่น Morgan Stanley, ING Barings เป็นต้น

นอกจากนี้ Mr. Bolland ยังเขียนหนังสือ "Writing Securities Research - A Best Practice Guide" (John Wiley & Sons, 2007) และ "A Guide to Investment in Enterprise Zones" (Longman, 1988, 2nd ed. 1990)

การกิจกรรมของนักวิเคราะห์คือ การจัดทำรายงานวิเคราะห์และให้คำแนะนำในการซื้อขายหลักทรัพย์ ซึ่งในการจัดทำรายงานวิเคราะห์นั้น นักวิเคราะห์จะต้องใช้ความรู้ความสามารถอย่างมาก ในการพิจารณาปัจจัยพื้นฐานของหลักทรัพย์ และการประเมินมูลค่าอย่างเหมาะสมที่สุดอย่างไรก็ตาม ถึงแม้ว่าจะเก่งสักเพียงไร แต่หากบทรายงานการวิเคราะห์ไม่ได้รับความเชื่อถือจากนักลงทุนแล้ว ก็ไม่มีความหมาย การสร้างความน่าเชื่อถือ นอกจากต้องมีความถูกต้องของข้อมูล ยังต้องมีวิธีการนำเสนอ โดยจัดทำรายละเอียดอย่างถูกต้อง ไม่สร้างความเข้าใจผิด และมีความจริงใจต่ออุตสาหกรรม

ในวันที่ 4 กรกฎาคม 2550 ที่ผ่านมา สมาคมนักวิเคราะห์หลักทรัพย์ ได้ร่วมกับสมาคมชีเอฟเอ ไทยแลนด์ จัดงานสัมมนาในหัวข้อ Writing Securities Research: Global Best Practice Principles (A Regulatory and Compliance Perspective) ขึ้น โดยได้รับเกียรติจากวิทยากร Mr. Jeremy Bolland จาก CFA Institute มาเล่าถึงสิ่งที่ควรคำนึงถึงในการจัดทำรายงานวิเคราะห์ และกรณีตัวอย่างจากต่างประเทศ

เป็นหรือไม่เป็นรายงานวิเคราะห์

Mr. Bolland เริ่มการเสวนาด้วยการทบทวนคำจำกัดความของ "รายงานวิเคราะห์" ซึ่งพบว่า CFA Institute ตลาดหลักทรัพย์นิวยอร์ก ก.ล.ต. ของยุโรป และห่วงโซ่อุปทานที่กำกับดูแลด้านการกระทำผิดเกี่ยวกับตลาดทุนในยุโรป ได้ให้คำจำกัดความของรายงานวิเคราะห์ที่คล้ายคลึงกันในหลักใหญ่ แต่อาจแตกต่างกันบ้างในรายละเอียดเล็กน้อย คำจำกัดความโดยรวมแล้วคือ การสื่อสารทั้งทางลายักษณ์อักษรและอิเล็กทรอนิกส์ กับลูกค้าหรือสาธารณะ เพื่อนำเสนอข้อมูลเกี่ยวกับบริษัทผู้ออกหลักทรัพย์ และอาจมีการแสดงความเห็นหรือให้คำแนะนำเกี่ยวกับโอกาสการลงทุนในหลักทรัพย์ โดยของศรัฐฯ นั้นระบุให้ต้องได้รับการอนุมัติจากผู้บังคับบัญชาของนักวิเคราะห์ด้วย

ตามกฎระเบียบของศรัฐฯ ระบุว่า การสื่อสารกับลูกค้าที่ถือเป็นบทวิเคราะห์ คือการสื่อสารเกี่ยวกับข้อมูลที่มีเนื้อหามากพอที่จะนำมาใช้ในการพิจารณางานทุนได้ และมีการเผยแพร่ให้กับบุคคลอย่างน้อย 15 คน ยิ่งไปกว่านั้น ในเดือนตุลาคม 2548 ตลาดหลักทรัพย์นิวยอร์ก (NYSE) ได้พิจารณาให้การเผยแพร่บทวิเคราะห์ให้กับลูกค้าหรือต่อสาธารณะ หมายถึงการแจกจ่ายให้กับบุคคลตั้งแต่ 2 คนขึ้นไป

ดังนั้น เพื่อให้การเผยแพร่รายงานวิเคราะห์เป็นไปอย่างเหมาะสม นักวิเคราะห์ของบริษัทหลักทรัพย์ต้องพิจารณา ก่อนที่จะเผยแพร่ข้อมูลใดๆ ก็ตาม ข้อมูลนั้นนับเป็นบทวิเคราะห์หรือไม่ ถ้าเป็นบทวิเคราะห์ ก็ควรปฏิบัติตามที่กำหนดไว้

- ดูแลให้เจ้าหน้าที่การตลาดปฏิบัติตามระเบียบเงื่อนไขที่กำหนดไว้ เนื่องจากไม่ได้เป็นบทวิเคราะห์
- ศึกษาว่าในตลาดนั้นๆ มีกฎระเบียบเกี่ยวกับใบอนุญาตหรือการขึ้นทะเบียนนักวิเคราะห์หรือไม่ ถ้ามี ก็ต้องดำเนินการขออนุญาตให้เรียบร้อย
- ทำความเข้าใจถึงขั้นตอนในการพิจารณาอนุมัติบทวิเคราะห์ของบริษัทตนเป็นอย่างไร เช่น มีคณะกรรมการพิจารณาบทวิเคราะห์ หรือผู้บังคับบัญชาฝ่ายวิเคราะห์เป็นผู้พิจารณา เป็นต้น
- ดำเนินการให้มีการเผยแพร่บทวิเคราะห์อย่างเป็นธรรม กล่าวคือ เจ้าหน้าที่การตลาดควรได้รับการปฏิบัติเท่าเดียวกับลูกค้า
- เปิดเผยข้อมูลที่เกี่ยวข้องของตนเองและบริษัทหลักทรัพย์ต้นสังกัด เช่น หมายเลขอหหะเบียนนักวิเคราะห์ ความสัมพันธ์กับบริษัทฯ จดทะเบียน การถือหุ้นหรือผลประโยชน์ในหลักทรัพย์ที่ตนให้คำแนะนำ เป็นต้น

ถ้าพิด โอบรับแน่

Mr. Bolland ได้ยกตัวอย่างกรณีที่เกิดขึ้นในต่างประเทศ ที่ได้รับโทษจากการดำเนินการที่ไม่เหมาะสมเกี่ยวกับรายงานวิเคราะห์ ดังนี้
กรณีที่ 1 - Front-running / การเผยแพร่ข้อมูลเฉพาะกลุ่มโดยกลุ่มหนึ่ง

เหตุการณ์ที่ 1 (มีนาคม 2550) - บริษัทหลักทรัพย์แห่งหนึ่งถูก กลต. ปรับเป็นจำนวนเงิน 26 ล้านดอลลาร์ สร. เนื่องจากไม่ป้องกันการร่วมทรัพย์ของข้อมูลที่ยังไม่เปิดเผยและมีการเผยแพร่บทวิเคราะห์ที่ผิดพลาด นอกจากนี้ เจ้าหน้าที่การตลาดและท雷ดเดอร์ยังได้รับข้อมูลการอัปเกรดและดาวน์เกรดหุ้นก่อนลูกค้าหลายครั้งในระหว่างปี พ.ศ. 2542-2544 อีกทั้งบทวิเคราะห์ที่เผยแพร่ยังมีข้อมูลที่ผิดอย่างมีนัยสำคัญอีกด้วย

ความเห็นวิทยากร - เจ้าหน้าที่การตลาดไม่ควรได้รับการปฏิบัติเป็นพิเศษกว่าลูกค้า

เหตุการณ์ที่ 2 (กรกฎาคม 2547) - ผู้บริหารฝ่ายการตลาดหลักทรัพย์และนักวิเคราะห์จากส่วนของบริษัทหลักทรัพย์ถูกปรับเป็นจำนวนเงิน

1.5 แสนดอลลาร์ สร. และ 25,000 ดอลลาร์ สร. ตามลำดับ จากการแจ้งลูกค้าบางรายเกี่ยวกับคำแนะนำที่ดาวน์เกรดหลักทรัพย์

ก่อนมีการเผยแพร่รายงานวิเคราะห์ นอกจากนี้ ตัวบริษัทเองยังถูกปรับอีกกว่า 6.2 แสนดอลลาร์ สรอ. เนื่องจากความบกพร่องในการควบคุมดูแลนักงาน

ความเห็นวิทยากร - เจ้าหน้าที่การตลาดและนักวิเคราะห์ต้องปฏิบัติตามกฎระเบียบที่กำหนดไว้กัน

เหตุการณ์ที่ 3 (สิงหาคม 2548) - นักวิเคราะห์และหัวหน้านักวิเคราะห์ของบริษัทวิจัยได้ส่งบทวิเคราะห์ให้กับบริษัทฯ ที่ระบุว่า คู่แข่ง และลูกค้าของบริษัทฯ คาดหวังจะเปลี่ยนผู้นำ เพื่อตรวจสอบข้อมูล ก่อนการเผยแพร่ต่อสาธารณะ

ความเห็นวิทยากร - นักวิเคราะห์ควรดึงคำแนะนำ และความเห็นของตนออกจากบทวิเคราะห์ก่อนส่งไปตรวจสอบข้อมูล และควรส่งผ่านฝ่ายกำกับดูแลของบริษัทฯ

เหตุการณ์ที่ 4 (มีนาคม 2550) - นักวิเคราะห์ถูกปรับเป็นจำนวนเงินกว่า 52,000 ปอนด์สเตอร์ลิง จากการปฏิบัติที่ไม่เหมาะสม และอาจนำไปสู่การปั่นหุ้นได้โดยนักวิเคราะห์ได้แจ้งลูกค้า 4 ราย เกี่ยวกับบทวิเคราะห์ของหลักทรัพย์ที่นั่ง ก่อนเผยแพร่บทวิเคราะห์ อย่างไรก็ตาม ลูกค้าไม่ได้ทำการซื้อขายหลักทรัพย์นั้น (หากลูกค้าทำการซื้อขายจะมีความผิดมากขึ้น)

ความเห็นวิทยากร - หากนักวิเคราะห์มีการแจ้งข่าวกับเจ้าหน้าที่การตลาด เทредเดอร์ หรือลูกค้าก่อนเผยแพร่บทวิเคราะห์โดยไม่เจตนา จะต้องดำเนินการไม่ให้มีการซื้อขายหลักทรัพย์บนพื้นฐานของข้อมูลนั้น และรับแจ้งหน่วยงานกำกับดูแลทันที

กรณีที่ 2 - บทวิเคราะห์: จดหมายนำส่งที่นับเป็นบทวิเคราะห์

เหตุการณ์ - National Association Securities Dealers หรือ NASD วินิจฉัยว่า จดหมายนำส่งบทวิเคราะห์นับเป็นรายงานวิเคราะห์ด้วย โดยในจดหมายดังกล่าวมีการกล่าวถึงเหตุผล 4 ประการของผู้ส่งว่า เหตุใดจึงแนะนำรายงานวิเคราะห์ที่กองทุนที่แนบมาด้วย รวมถึงอธิบายความเหมาะสมหรือไม่เหมาะสมของกองทุนนั้นสำหรับผู้ลงทุน

ความเห็นวิทยากร - เจ้าหน้าที่การตลาดต้องปฏิบัติตามกฎระเบียบที่กำหนดไว้กับนักวิเคราะห์

การเปิดเผยข้อมูล

สำหรับกรณีที่อาจเป็นป้องกันของความไม่เข้าใจของนักวิเคราะห์ในสายตาคนลงทุนที่สำคัญกรณีนี้ คือ ความขัดแย้งทางผลประโยชน์ ซึ่ง Mr.Bolland ได้ยกตัวอย่างแหล่งที่มาของความขัดแย้งทางผลประโยชน์ที่นักวิเคราะห์ต้องระวังว่ารวมถึง

- เพื่อนร่วมงานในฝ่ายอื่น ซึ่งอาจเขียนนักวิเคราะห์ไปร่วมรับฟังเมื่อบริษัทอื่นมานำเสนอเรื่องการ หรือจากัดดันให้นักวิเคราะห์จัดทำบทวิเคราะห์เกี่ยวกับบริษัทที่เป็นลูกค้าขององค์กรต้นในทางที่ดี และบุคคลกลุ่มนี้ยังอาจเป็นแหล่งที่มาของข้อมูลที่ยังไม่เปิดเผยอีกด้วย

- ลูกค้า และเจ้าหน้าที่การตลาด ซึ่งอาจสร้างแรงกดดันให้นักวิเคราะห์เขียนบทวิเคราะห์ของหลักทรัพย์ที่บุคคลกลุ่มนี้ถือหุ้นอยู่ในแห่งเดียว

- บริษัทผู้ออกหลักทรัพย์ ซึ่งอาจสร้างแรงกดดันให้นักวิเคราะห์เขียนถึงหลักทรัพย์ตนในแห่งเดียว และอาจจัดดันให้นักวิเคราะห์เขียนถือค้ำพุ่งชนของผู้บริหาร

- ตัวนักวิเคราะห์เอง ซึ่งอาจซื้อขายหลักทรัพย์ในทางตรงข้ามกับที่ตนแนะนำ

ดังนั้น นักวิเคราะห์ต้องสามารถพิสูจน์หรือแสดงให้เห็นได้ว่า ตนเองและบริษัทหลักทรัพย์ดันสังกัดปราศจากการขัดแย้งทางผลประโยชน์ต่างๆ

กรณีที่ 3 - การเปิดเผยข้อมูล

เหตุการณ์ที่ 1 (ปี 2549) - บริษัทฯ ที่ดูเหมือนจะต้องการให้ลูกค้าของตนได้รับข้อมูลความสัมพันธ์อย่างเหมาะสม ทำให้เกิดความเข้าใจผิดว่าบริษัทฯ ที่ดูเหมือนจะต้องการให้ลูกค้าของตนได้รับข้อมูลความสัมพันธ์อย่างจริง นอกจากนี้ยังกล่าวหาบริษัทหลักทรัพย์นั้นว่าเขียนบทวิจัยเข้าข้างลูกค้าอีกแห่งมากกว่าตน ทั้งนี้ ศาลผู้ริบบทวิจัยได้ตัดสินใจว่า บริษัทฯ ได้กระทำการลักพาตีในทางที่สอง

เหตุการณ์ที่ 2 (ปี 2549) - หน่วยงานกำกับดูแลของสหรัฐอเมริกา ได้ลงโทษปรับบริษัทวิจัยหลายแห่งเนื่องจากบกพร่องในการเปิดเผยข้อมูลในรายงานวิเคราะห์

จะนำเสนออย่างไรให้น่าเชื่อถือ

นักลงทุนมักมีคำถามยอดฮิตอยู่ 2 ข้อ คือ ทำไมจึงควรซื้อหรือขายหุ้นตัวนี้ และ มีความเสี่ยงอะไรบ้าง เนื้อหาของคำตอบนั้นบ่งบอกถึงความสำคัญ และเขื่องว่านักวิเคราะห์ทุกคนล้วนสามารถตอบคำถามทั้งสองนี้กันได้ทั้งนั้น แต่ปัญหาอยู่ที่ว่า นักลงทุนเลือกที่จะเชื่อใคร?

วิทยากรแนะนำว่า เคล็ดลับอยู่ที่การนำเสนอ กล่าวคือ สำหรับการตอบคำถามแรก “**ทำไมจึงควรซื้อหรือขายหุ้นตัวนี้**” นักวิเคราะห์ควร

- นำเสนอข้อมูลการลงทุนอย่างชัดเจน ครบถ้วนสมบูรณ์ สม่ำเสมอหรือสอดคล้องกัน ซึ่งรวมถึงความเห็นและคำแนะนำของตนด้วยหากมีจุดที่ไม่สอดคล้อง ก็ควรอธิบายเหตุผลที่ชัดเจน

- ต้องให้คำแนะนำโดยมีพื้นฐานจากข้อมูลเท็จจริงที่พิสูจน์ได้และมีสมมติฐานที่มีเหตุผลรองรับ และแจ้งกรอบระยะเวลาของบทวิเคราะห์ให้ชัดเจน ทั้งนี้ หากความเห็นของตนแตกต่างจากนักวิเคราะห์ส่วนใหญ่ ก็ควรมีการอธิบายสมมติฐานที่ตนใช้ในการประเมินมูลค่า วิธีการที่ใช้ในการประเมินมูลค่า เช่น เหตุผลที่เลือกใช้วิธีใดวิธีหนึ่ง อัตราดอกเบี้ยที่นำมาคิด เป็นต้น และประเมินสำคัญที่มีการ

วารสาร ตลาดหลักทรัพย์

ปีที่ 11 ฉบับที่ 3 สิงหาคม 2550

เปลี่ยนแปลงไปจากรายงานวิเคราะห์ฉบับก่อนด้วย ซึ่งตัวอย่างของประเด็นสำคัญที่ว่า “รวมถึงการเปลี่ยนแปลงมูลค่าที่ประเมินไว้ ซึ่งอาจเกิดจากราคาน้ำดื่มเปลี่ยนแปลง หรือสมมติฐานมีการเปลี่ยนแปลง เช่น อัตราดอกเบี้ย ระยะเวลา เป็นต้น”

ในการตอบคำถามที่สอง “มีความเสี่ยงอะไรบ้าง” นักวิเคราะห์ควรระบุถึงความเสี่ยงไว้ในบทวิเคราะห์ของตนให้เห็นอย่างเด่นชัด เพื่อเตือนลูกค้าให้ระวัง โดยอาจมีตารางแจ้งความอ่อนไหวของราคา (Sensitivity Tables) หรือตารางเปรียบเทียบข้อมูลปัจจุบัน กับอดีต โดยเฉพาะอย่างยิ่ง สำหรับหุ้นที่มีราคาผันผวนมาก ทั้งนี้ การแจ้งความเสี่ยงที่เกี่ยวข้องเป็นสิ่งที่นักวิเคราะห์ต้องทำความเข้าใจอย่างลึกซึ้งแล้ว

กรณีที่ 4 - การประเมินมูลค่าสูงกว่าที่ควร

เหตุการณ์ - ในช่วงที่หุ้นดอทคอมทั้งหลายกำลังพุ่งแรง นักลงทุนต่างคาดหวังว่ามูลค่าของหุ้นเหล่านี้จะสามารถพุ่งสูงขึ้นได้อีกมาก จากราคาเทคโนโลยีที่ล้ำสมัยและฐานลูกค้าที่กว้างขวาง ทั้งนี้ ในเดือนกุมภาพันธ์ 2543 ราคาน้ำดื่มของหุ้นดอทคอมตัวหนึ่งได้พุ่งขึ้นสูงถึง 15 เท่าภายในเวลาไม่ถึงปี ในขณะที่บริษัทกำลังเจรจาเข้าซื้อกิจการของอีบีซีทั้งนั้น แต่ต่อมาปรากฏว่า ราคากลับลดลงอย่างรวดเร็ว ปรับตัวลดลงมาต่อเนื่องมากกว่า 90%

กรณีที่ 5 - การระบุความเสี่ยงให้เห็นอย่างเด่นชัด

เหตุการณ์ - ตลาดหลักทรัพย์นิวยอร์ก ได้ปรับปรุงหลักทรัพย์เป็นจำนวนเงิน 1.5 ล้านดอลลาร์ สรอ. ในเดือนกุมภาพันธ์ 2549 ด้วยข้อกล่าวหาหลายประการ รวมถึงการฟ้องร้องที่ไม่เหมาะสมระหว่างออกเดินสายประชาสัมพันธ์หุ้นเข้าใหม่ (IPO roadshow) ซึ่งเกิดจากการที่นักวิเคราะห์ไม่ได้กล่าวถึงความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นจากการลงทุนในหุ้นที่นำเสนอนี้ในช่วงตอบคำถามนักลงทุนเลย

หลักทรัพย์ประเด็นเกี่ยวกับข้อมูล

แหล่งข้อมูลสำหรับนักวิเคราะห์มีอยู่หลายแหล่ง ได้แก่

- ข้อมูลที่เปิดเผยทั่วไปแล้ว เช่น Press release ของบริษัท การประกาศผลดำเนินงาน แบบ filling ของตลาดหลักทรัพย์ การประชุมนักวิเคราะห์หรือโอดิโอวิชั่น การเข้าพบผู้บริหารเป็นการส่วนตัว เป็นต้น

- บุคคลที่สาม เช่น นักวิเคราะห์ ผู้ที่เกี่ยวข้องในตลาด อินเทอร์เน็ต ผู้ให้บริการข้อมูล ผู้ที่อยู่ในอุตสาหกรรมนั้นๆ (เช่น คุณนาย ชัพพลายเออร์ ลูกค้าของบริษัท)

- ความเห็นของนักวิเคราะห์เอง เช่น การคาดการณ์อย่างเป็นทางการ การคำนวณ สมมติฐานที่มีเหตุผล การนำข้อมูลย่อยมาเข้ามิถุน (mosaic theory) เป็นต้น

ถึงจะมีแหล่งข้อมูลมากมาย แต่นักวิเคราะห์ก็ยังต้องใช้ความระมัดระวังในการนำข้อมูลมาใช้ ยกตัวอย่างเช่น การใช้ข้อมูลดังต่อไปนี้

- การใช้ข้อมูลภายนอกหรือข้อมูลที่มีผลต่อราคากลุ่ม รวมถึงการซื้อขายหลักทรัพย์หรือเผยแพร่ข้อมูลที่มีนัยสำคัญและมีผลต่อราคากลุ่มนี้ในปัจจุบันดีกว่าเป็นความผิดในหลายตลาดทั่วโลก และสามารถตรวจสอบได้ไม่ยาก

- การใช้ข้อมูลภายนอกหรือข้อมูลที่มีผลต่อราคากลุ่ม รวมถึงการเผยแพร่ข่าวลือที่เป็นการแจ้งข้อเท็จจริง สามารถทำได้โดยต้องบอกที่มาของข่าวลือ และข้อมูลจากผู้ที่เกี่ยวข้อง

- การคาดเดาเหตุการณ์ล่วงหน้า โดยนักวิเคราะห์สามารถคาดเดาเหตุการณ์ได้โดยมีสมมติฐานที่มีเหตุผลและข้อเท็จจริงที่พิสูจน์ได้รองรับ และต้องไม่ใช้ข้อมูลภายนอก

กรณีที่ 6 - การซื้อขายหุ้นโดยใช้ข้อมูลภายนอก

เหตุการณ์ - นักวิเคราะห์คนหนึ่งในแบบเอกสารได้รับการลงโทษจากการนำข้อมูลสำคัญที่ได้รับจากบริษัทจดทะเบียนในการประชุมนักวิเคราะห์กลุ่มเล็กมาใช้ ซึ่งข้อมูลดังกล่าวถือว่าสำคัญเนื่องจากส่งผลให้นักวิเคราะห์ผู้นั้นทำการปรับตัวเลขประมาณการของบริษัทลง

นอกจากการหาและการใช้ข้อมูลแล้ว วิทยากรยังเตือนให้ระมัดระวังอย่างมากในการเผยแพร่ข้อมูลให้กับบุคคลในวงจำกัดอีกด้วย โดยเฉพาะกรณีของความไว้ใจ เช่น เมื่อผู้รับข้อมูลรับปากว่าจะเก็บข้อมูลไว้เป็นความลับ เมื่อผู้รับข้อมูลเป็นบุคคลที่เคยแบ่งปันความลับกับผู้แจ้งข้อมูลมาก่อนและผู้รับข้อมูลนั้นถูกใจของผู้แจ้งข้อมูลว่าไม่ต้องการให้เปิดเผยข้อมูลนั้นต่อบุคคลอื่นหรือเมื่อผู้รับข้อมูลเป็นบุคคลในครอบครัวของผู้แจ้งข้อมูล เป็นต้น

สรุปได้ว่า หากเป็นข้อมูลที่มีนัยสำคัญและมีผลต่อราคากลุ่ม นักวิเคราะห์ไม่ควรใช้ข้อมูลนั้น และไม่ควรเป็นผู้เผยแพร่ข้อมูลนั้นเป็นคนแรก นอกเหนือจาก Mr.Bolland สรุปเนื้อหาทั้งหมดด้วยการเป็นสมการได้อย่างง่ายๆ ดังนี้

สินค้าและบริการที่ดี + ความเชื่อถือจากลูกค้า = ธุรกิจ - ค่าปรับ

กล่าวคือ ลูกค้าจะเลือกใช้บริการจากนักวิเคราะห์ที่ไม่เพียงแต่สามารถนำเสนอสินค้าและบริการที่มีคุณภาพเท่านั้น แต่ยังต้องการนักวิเคราะห์ที่มีความโปร่งใสและน่าเชื่อถือด้วย

ขอให้ธุรกิจเป็น 100% และค่าปรับเป็น 0 กันทุกคนนะค่ะ

จัดแข่งขันตอบปัญหาทางการเงิน เชิงรังวัลกว่า 1 ล้านบาท

(5/72550) นายพันธ์ศักดิ์ เวชอนุรักษ์ ประธานระบบการศึกษาตลาดทุน ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย เปิดเผยว่า ตลาดหลักทรัพย์ฯ ร่วมกับ กระทรวงศึกษาธิการ และสมาคมประกันชีวิตไทย จัดแข่งขันตอบปัญหาทางการเงินภายใต้โครงการ “เงินทอง ของมีค่า The Champion 2007” สำหรับนักเรียนระดับมัธยมศึกษาปีที่ 4 - 5 จาก สถานศึกษาในโครงการ “เงินทอง ของมีค่า” ทั่วประเทศ ซึ่งจัดต่อเนื่องเป็นปีที่ 3 เพื่อมุ่งส่งเสริมการเรียนรู้และความสนใจด้านการเงินที่จำเป็นสำหรับชีวิตประจำวันให้แก่เยาวชน และเป็นการเปิดเวทีให้เยาวชนได้แสดงทักษะและความรู้ด้านการจัดการทางการเงินผ่านกิจกรรม รวมทั้งเป็นการกระตุ้นให้เยาวชนเห็นความสำคัญและเกิดการเรียนการสอนด้านการเงินในสถาบันการศึกษามากขึ้น ซึ่งจะทำให้เยาวชนมีทักษะทางด้านการบริหารการเงินส่วนบุคคล เป็นผู้ที่มีสุขภาพทางการเงินที่แข็งแรงในอนาคต

โดยการจัดการแข่งขันใน 2 ปีที่ผ่านมาได้รับการตอบรับจากสถาบันการศึกษาในโครงการ “เงินทอง ของมีค่า” 送นักเรียนสมัครร่วมแข่งขันเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยในปี 2548 มีนักเรียนจาก 224 โรงเรียน สมัครเข้าแข่งขัน 1,300 คน และในปี 2549 มีนักเรียนจาก 530 โรงเรียน สมัครเข้าแข่งขัน 3,200 คน

สำหรับทีมที่ผ่านเข้ารอบ 32 ทีมจะได้เข้ารับการอบรมในค่ายเยาวชน My Money Management Camp ซึ่งเป็นการอบรมให้ความรู้ด้านการออม การบริหารการเงินส่วนบุคคลสำหรับเยาวชนเป็นเวลา 3 วัน จากนั้น เยาวชนทั้ง 32 ทีม จะเข้าสู่การคัดเลือกโดยแข่งขันตอบปัญหาในรูปแบบ Quiz Show เพื่อค้นหาผู้ชนะเลิศของแต่ละภูมิภาคเข้าแข่งรางวัลในรอบชนะเลิศ

การแข่งขันรอบชิงชนะเลิศกำหนดจัดในรูปแบบเรียลลิตี้โชว์ (Reality Show) โดยจะมีการแพร่ภาพการแข่งขันทางสถานีโทรทัศน์มัมนี แขนแណด ทาง ททว. วิชั่นส์ ช่อง 80 โดยผู้เข้ารอบ 4 ทีมสุดท้ายจาก 4 ภาค จะได้รับเงินรางวัล โลเกียร์ติยศ และวุฒิบัตร พร้อมทุนเรียนภาษาและศึกษาดูงานที่ประเทศไทย 3-5 วัน พิเศษสุดสำหรับการแข่งขันปีนี้ คือ สมาคมประกันชีวิตไทยจะคัดเลือก 1 ใน 4 ทีมสุดท้ายที่เข้ารอบชิงชนะเลิศเป็น The Star of Insurance เพื่อรับรางวัลพิเศษเป็นเงินรางวัลมูลค่า 10,000 บาทอีกด้วย

ตลาดนัดกองทุนรอบประสบความสำเร็จ มีจำนวนทุนหมุนเวียนเกือบ 200 ล้านบาท

(9/7/2550) นายวิเชฐ ตันติวนิช รองผู้จัดการ ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย เปิดเผยว่า งานวันตลาดนัดผู้ลงทุนไทยที่จัดขึ้นในวันเสาร์และอาทิตย์ที่ 7 - 8 กรกฎาคม ที่ผ่านมาด้วยความร่วมมือระหว่างตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย สมาคมส่งเสริมผู้ลงทุนไทย และโครงการให้เงินทำงานผ่านกองทุนรวม มีประชาชนให้ความสนใจเข้าร่วมงานและตัดสินใจลงทุนเป็นจำนวนมากและมูลค่ามากกว่าที่ประเมินไว้ แสดงให้เห็นถึงความต้องการทางเลือกในการบริหารเงินออมที่หลากหลาย เป็นแนวโน้มที่ดีที่ประชาชนมีความรู้ความเข้าใจมากขึ้นเกี่ยวกับช่องทางในการบริหารเงินออมให้เกิดประสิทธิภาพ ภายใต้ความเสี่ยงที่ยอมรับได้

โดยมีประชาชนเข้าร่วมงานประมาณ 3,900 คน หรือเกือบ 4 พันคน ในจำนวนนี้ มีผู้ตัดสินใจลงทุน 960 คน หรือคิดเป็นร้อยละ 25 ของผู้เข้าร่วมงาน โดยมีมูลค่าเงินลงทุนในกองทุนทุกประเภทรวมกัน 198 ล้านบาท เป็นสัญญาณแสดงให้เห็นว่าประชาชนให้ความสนใจกับการบริหารเงินออมและเงินลงทุนมากขึ้นอย่างเห็นได้ชัด เมื่อเทียบกับงาน “ลดภาระหนี้สุกด้วย RMF-LTF” ที่จัดขึ้น 2 ครั้ง เมื่อปลายปี 2549 ที่มีผู้เข้าร่วมงานครั้งละประมาณ 2 พันคน และมีมูลค่าเงินลงทุนรวม 150 ล้านบาทในแต่ละครั้ง นอกจากนี้งานสัมมนาหัวข้อต่างๆ ที่จัดขึ้นในงานตลาดนัดกองทุนรวม ยังได้รับความสนใจคับคั่ง มีผู้ร่วมงานมากกว่าความจุของห้องประชุมศาสตราจารย์สังเวียน อินทร์วิชัย ที่รองรับได้เพียง 300 ที่นั่งเท่านั้น

ทั้งนี้ ตามแผนยุทธศาสตร์ของตลาดหลักทรัพย์ฯ ได้ให้ความสำคัญกับการเพิ่มสัดส่วนผู้ลงทุนสถาบัน โดยเน้นที่การเพิ่มผู้ลงทุนสถาบันในประเทศไทย ซึ่งการลงทุนผ่านกองทุนรวมเป็นแนวทางสำหรับที่จะช่วยให้สัดส่วนผู้ลงทุนสถาบันต่อสุ่มคลอร์โรนดามีความสมดุลมากขึ้น และส่งผลต่อเสถียรภาพในตลาดทุนไทยในระยะยาว

7 องค์กร เตรียมประกาศเกียรติคุณ “คณะกรรมการแห่งปี”

(12/7/2550) สมาคมส่งเสริมสถาบันกรรมการบริษัทไทยร่วมกับตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย สภาพการค้าแห่งประเทศไทย สถาบันอุดสาหกรรมแห่งประเทศไทย สมาคมธนาคารไทย สมาคมบริษัทจดทะเบียน และสภาธุรกิจตลาดทุนไทย กำหนดจัดให้มีการประกาศเกียรติคุณ “คณะกรรมการแห่งปี 2549/50” หรือ “Board of the Year Awards 2006/07” ขึ้น เพื่อเป็นการประกาศเกียรติคุณและเชิดชูคุณกรรมการที่มีคุณภาพ และส่งเสริมให้มีการเห็นความสำคัญของคณะกรรมการบริษัท

สำหรับการประกาศเกียรติคุณคณะกรรมการแห่งปี 2549/50 จะเป็นการยกย่องกรรมการที่มีผลงานดีเด่นในปีที่ผ่านมา คือ ปี 2549 โดยแบ่งประเภทรางวัลออกเป็น 1. คณะกรรมการแห่งปี - ดีเลิศ 2. คณะกรรมการแห่งปี - ดีเด่น 3. เกียรติคุณพิเศษสำหรับคณะกรรมการที่มีผลงานดีเด่น โดยจะมีการคัดเลือกคณะกรรมการบริษัทที่ผ่านเกณฑ์เบื้องต้น โดยพิจารณาจากรายชื่อบริษัทจดทะเบียนที่อยู่ในกลุ่มที่ได้รับตราสัญลักษณ์คณะกรรมการบรรษัทภินิบาลแห่งชาติตั้งแต่ 4 ตราสัญลักษณ์ขึ้นไป หรือมีคะแนนไม่ต่ำ 80% ตามผลการสำรวจของโครงการ Corporate Governance Report of Thai Listed Companies 2006 (CGR 2006) โดยพิจารณาจากผลการประเมินภาพรวมประกอบด้วยผลการประเมินในหัวข้อ Board Responsibilities

โดยคณะอนุกรรมการซึ่งประกอบด้วยผู้ทรงคุณวุฒิที่เป็นผู้แทนจากหน่วยงานต่างๆ จะไปสัมภาษณ์คณะกรรมการของบริษัทที่ผ่านเกณฑ์ การคัดเลือกเพื่อนำข้อมูลมาประกอบการพิจารณา โดยจะให้คะแนนใน 6 หัวข้อหลัก ได้แก่ นโยบายของคณะกรรมการ (Board Policy) การปฏิบัติหน้าที่ของคณะกรรมการ (Board Performance) โครงสร้างของคณะกรรมการ (Board Structure) แนวปฏิบัติของคณะกรรมการ (Board Style) การจัดเตรียมและการดำเนินการประชุม (Board Meetings) องค์ประกอบและคุณลักษณะของกรรมการ (Board Member)

ทั้งนี้ คาดว่าจะประกาศผลการตัดสินในเดือนพฤษภาคม 2550

จัดประกวดเรื่องสั้น “หาได้ ใช้เป็น” ส่งเสริมวัฒนธรรมการอ่อนต่อเนื่อง

(17/7/2550) ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ร่วมมือกับ บริษัท ออมรินทร์พริ้นติ้ง แอนด์ พับลิชิ่ง จำกัด (มหาชน) บริษัท เนชั่น มัลติมีเดียกรุ๊ป จำกัด (มหาชน) บริษัท นานมีบุ๊คส์ จำกัด และบริษัท มติชน จำกัด (มหาชน) จัดประกวดเรื่องสั้นภายใต้แนวคิด “หาได้ ใช้เป็น” ส่งเสริมวัฒนธรรมการออม และใช้เงินให้เกิดประโยชน์สูงสุด พร้อมมอบรางวัลรวมมูลค่ากว่า 1 ล้านบาท โดยนับเป็นกิจกรรมที่ตลาดหลักทรัพย์ฯ จัดขึ้นต่อเนื่องเป็นปีที่ 4 เพื่омุ่งส่งเสริมวัฒนธรรมการออมและการลงทุนให้เป็นที่แพร่หลาย โดยได้รับการตอบรับและประสบความสำเร็จเป็นอย่างมากจากโครงการประกวดใน 3 ปีที่ผ่านมา

ด้วยตระหนักรถึงภารกิจในการส่งเสริมการเรียนรู้เรื่องการออมและการลงทุน ตลาดหลักทรัพย์ฯ จึงได้กำหนดให้เป็นหนึ่งในแผนงานหลักด้านการเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้อง เหมาะสมแก่เยาวชนและประชาชนทั่วไป โดยตลอดเวลาที่ผ่านมา ตลาดหลักทรัพย์ฯ ได้จัดกิจกรรมที่มุ่งปลูกฝังให้เยาวชนตระหนักรถึงความสำคัญในการวางแผนหมายของชีวิต การออม และการลงทุน รวมถึง การมีทักษะด้านการวางแผนการบริหารการเงินส่วนบุคคลผ่านเว็บไซต์ในรูปแบบต่างๆ ทั้งเรื่องสั้น นิทานภาพ และการ์ตูนนิยายภาพภายใต้แนวคิด “รู้เก็บ รู้ใช้” โดยผลงานเหล่านี้ได้รับการติชมเป็นอย่างดี ไม่ว่าจะเป็นผู้ที่มีอายุต่ำกว่า 200,000 เล่ม รวมทั้ง เผยแพร่ผ่านมุมความรู้ตลาดทุน (SET Corner) ในสถานศึกษาทั่วประเทศอีกกว่า 130 แห่ง

โครงการประกวดเรื่องสั้น “หาได้ ใช้เป็น” เปิดรับผลงาน 5 ระดับ ได้แก่ 1) ระดับมัธยมต้น (ม.1 - ม.3) 2) ระดับมัธยมปลาย (ม.4 - ม.6) และประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) 3) ระดับอุดมศึกษาและประกาศนียบัตร วิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) 4) ระดับครู อาจารย์ ศึกษานิเทศก์ และ 5) ระดับประชาชนทั่วไป โดยรางวัลของทุกระดับมีมูลค่ารวมกว่า 1 ล้านบาท นอกจากนี้ สถาบันการศึกษาของผู้ที่ได้รับรางวัล จะได้รับโล่ประกาศเกียรติคุณ และมุ่งความรู้ตลาดทุน (Mini SET Corner) ด้วย

โดยโครงการฯ ได้จัดการเสวนาให้แก่ผู้ที่สนใจเพื่อพัฒนาทักษะด้านการเรียนรู้เรื่องสั้นในหัวข้อ “**จุดประกายด้วยเรื่องสั้น ...เดินผ่านให้คนอยากรเขียน**” เมื่อวันที่ 29 กรกฎาคม 2550 ณ หอประชุม ศาตราจารย์สังเวียน อินทร์วิชัย และจัดอบรมเชิงปฏิบัติการในหัวข้อ “**ฝึกเขียนเรื่องสั้น...บันนัคเขียนคุณภาพ**” เมื่อวันที่ 5 สิงหาคม 2550 ณ ห้องประชุม 1101 อาคารตลาดหลักทรัพย์ฯ สำหรับผู้ที่สนใจศึกษาและพัฒนาทักษะการเขียนเรื่องสั้นสามารถดาวน์โหลดวิธีโอบันทึกภาพการเสวนาและการอบรมเชิงปฏิบัติการได้ทาง www.tsil-thailand.org หรือติดต่อขอรับข้อมูลได้ที่ห้องสมุดมารวย อาคารตลาดหลักทรัพย์ฯ หรือศูนย์การค้า Esplanade

ผู้สนใจสามารถส่งผลงานเรื่องสั้นเข้าประกวดเป็นรายบุคคลหรือรายกลุ่ม (ไม่เกินกลุ่มละ 3 คน) โดยส่งผลงานด้วยตนเอง หรือทางไปรษณีย์มายังตลาดหลักทรัพย์ฯ หรือส่งทางอีเมลมา�ัง haadai_chaipen@set.or.th ตั้งแต่วันนี้จนถึงวันที่ 31 มกราคม 2551 สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ S-E-T Call Center โทร. 0-2229-2222 หรือดูข้อมูลที่ <http://wanna-kam.set.or.th>

ยกเลิกการผ่อนพันวงหลักประกันร้อยละ 10

(25/7/2550) นายสุทธิชัย จิตราวนิช รองผู้จัดการ ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ในฐานะเลขานุการ คณะกรรมการตลาดหลักทรัพย์ฯ เปิดเผยถึงการประชุมคณะกรรมการตลาดหลักทรัพย์ฯ เมื่อวันที่ 25 กรกฎาคม 2550 ซึ่งได้พิจารณาข้อเสนอของสมาคมบริษัทหลักทรัพย์ให้ยกเลิกการผ่อนผันการวางแผนหลักประกันร้อยละ 10 ของวงเงินที่จะซื้อหลักทรัพย์ สำหรับบัญชีเงินสดของผู้ลงทุนบุคคลทั้งในและต่างประเทศเนื่องจากบริษัทสมาชิกมีความพร้อมในระบบการปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องกับการวางแผนหลักประกันสำหรับบัญชีเงินสดของผู้ลงทุนบุคคลทั้งในและต่างประเทศแล้ว นอกจากนั้น การวางแผนหลักประกันดังกล่าวนี้ยังจะมีส่วนช่วยลดความเสี่ยงทั้งของผู้ลงทุนและบริษัทสมาชิกในภาวะที่ตลาดมีความผันผวน และเป็นการเสริมสร้างเสถียรภาพของตลาดทุนโดยรวม รวมทั้งจะมีส่วนส่งเสริมให้ผู้ลงทุนมีการวางแผนการลงทุนได้อย่างมีประสิทธิภาพ

คณะกรรมการตลาดหลักทรัพย์ฯ จึงได้มีมติยกเลิกการผ่อนผันการวางแผนหลักประกัน ซึ่งจะเป็นผลทำให้ผู้ลงทุนที่ซื้อขายหลักทรัพย์ในบัญชีเงินสด ต้องมีการวางแผนหลักประกันในอัตราอย่างน้อยร้อยละ 10 ของวงเงินที่จะซื้อหลักทรัพย์ ก่อนที่จะเริ่มซื้อขายหลักทรัพย์ได้โดยจะเริ่มมีผลตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2550 เป็นต้นไป

ยกเว้นใช้เงินที่ได้รับสำหรับการจดทะเบียนสองตลาด

(25/7/2550) นายสุทธิชัย จิตราวนิช รองผู้จัดการ ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ในฐานะเลขานุการ คณะกรรมการตลาดหลักทรัพย์ฯ เปิดเผยว่า ที่ประชุมคณะกรรมการตลาดหลักทรัพย์ฯ เมื่อวันที่ 25 กรกฎาคม 2550 มีมติอนุมัติให้แก้ไขเงื่อนไขการห้ามผู้มีส่วนร่วมในการบริหารของบริษัทจดทะเบียนขายหุ้นภายในระยะเวลาที่กำหนด (Silent Period) ให้มีความยืดหยุ่นมากขึ้น เพื่อรับการจดทะเบียนสองตลาดหรือ Dual Listing ของบริษัทจดทะเบียนในอนาคต โดยหากบริษัทที่ได้จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ต่างประเทศได้ปฏิบัติตามเงื่อนไข Silent Period ของตลาดนั้นๆ ซึ่งเป็นตลาดที่จดทะเบียนแห่งแรกแล้ว จะได้รับการผ่อนผันไม่ต้องทำ Silent Period ในไทย

สำหรับในตลาดต่างประเทศ เกี่ยวกับ มาเลเซีย และสิงคโปร์ ได้กำหนดว่าหากบริษัทจดทะเบียนได้ปฏิบัติตามเงื่อนไข Silent Period ในตลาดที่จดทะเบียนแห่งแรกแล้ว ก็จะได้รับยกเว้นสำหรับการจดทะเบียนในอีกตลาดหนึ่ง เช่นกัน ดังนั้น ตลาดหลักทรัพย์ฯ จึงปรับเปลี่ยนเงื่อนไข Silent Period เพื่อให้สอดคล้องกับต่างประเทศ และเป็นการสนับสนุนให้มีการจดทะเบียนข้ามตลาดมายังตลาดทุนไทยมากขึ้น

การปรับเปลี่ยนให้เข้าต่อการจดทะเบียนสองตลาด เป็นไปตามแผนยุทธศาสตร์ของตลาดหลักทรัพย์ฯ ในการปรับตัว เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการแข่งขันและเพิ่มศินค้าในตลาด โดยต่อไปจะมีการพิจารณาปรับเปลี่ยนเงื่อนไข ที่รองรับการจดทะเบียน 2 ตลาดเพิ่มเติม เพื่อสร้างแรงจูงใจในการเข้าจดทะเบียนในตลาดทุนไทย โดยเฉพาะสำหรับบริษัทไทยในต่างประเทศที่มีศักยภาพ ซึ่งจะมีส่วนช่วยตลาดทุนไทยให้มีศักยภาพในการแข่งขันกับตลาดทุนในภูมิภาคมากขึ้น

เงื่อนไข Silent Period ของตลาดหลักทรัพย์ฯ ปัจจุบัน ได้กำหนดห้ามผู้มีส่วนร่วมในการบริหารของบริษัทขายหุ้นจำนวนรวมร้อยละ 65 ของทุนชำระแล้ว ในช่วงระยะเวลา 1 ปี 6 เดือน นับแต่หุ้นเริ่มซื้อขายในตลาดหลักทรัพย์ฯ สำหรับการแก้ไขเงื่อนไขครั้งนี้ จะมีการนำเสนอต่อสำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ (ก.ล.ต.) เพื่อขอความเห็นชอบต่อไป

ตลาดหลักทรัพย์ฯ ร่วมกับการเงินธนาคารจัด SET Awards 2008

(26/7/2550) ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย และวารสารการเงินธนาคาร ได้ร่วมมือกันในการจัดงาน SET Awards ตั้งแต่ปี 2546 เพื่อประกาศเกียรติคุณและยกย่องบริษัทจดทะเบียน บริษัทหลักทรัพย์ และบริษัทหลักทรัพย์จัดการกองทุนที่มีความยอดเยี่ยมด้านผลการดำเนินงานและการบริหารจัดการ รวมทั้ง บริษัทจดทะเบียนที่มีการกำกับดูแลกิจการที่ดีและมีการดำเนินธุรกิจด้วยความรับผิดชอบต่อผู้มีส่วนเกี่ยวข้องทุกฝ่าย สังคม และสิ่งแวดล้อม รวมถึง ผู้บริหารบริษัทจดทะเบียนที่มีความโดดเด่นในด้านการบริหารงาน

ผลของการจัดงาน SET Awards 4 ปีที่ผ่านมา นับเป็นความสำเร็จและความภาคภูมิใจของหน่วยงานในตลาดทุนอย่างแท้จริง เพราะเป้าหมายหลักของการจัดงานคือ การยกย่องและประกาศเกียรติคุณบริษัทจดทะเบียนบริษัทหลักทรัพย์ บริษัทหลักทรัพย์จัดการกองทุน

วารสาร ตลาดหลักทรัพย์

ปีที่ 11 ฉบับที่ 3 สิงหาคม 2550

ที่มีความตั้งใจในการพัฒนาองค์กรในด้านต่างๆ จนได้รับรางวัล และมีการนำหลักเกณฑ์ไปปฏิบัติอย่างต่อเนื่องและเพิ่มจำนวนมากขึ้น นับเป็นการพัฒนาคุณภาพของผู้ที่เกี่ยวข้องในตลาดทุนให้มีความสามารถในการแข่งขันมากยิ่งขึ้น ซึ่งจะเป็นการเพิ่มคุณภาพของตลาดทุนไทยโดยรวมในที่สุด

ทั้งนี้ คณะกรรมการได้มีการพัฒนาเกณฑ์การพิจารณาให้รางวัล SET Awards ใหม่ให้มีความสมบูรณ์แบบมากขึ้น เพื่อเปิดโอกาสให้บริษัทฯ เบียนที่มีมูลค่าตลาดขนาดใหญ่ ขนาดกลาง รวมไปจนถึงขนาดเล็ก ได้มีส่วนร่วมแข่งขันเพื่อให้ได้มาซึ่งรางวัลที่ยิ่งใหญ่นี้ เพื่อเป็นตัวอย่างที่ดีกับบริษัทที่อนุญาต ให้มีมาตรฐานในการยกระดับการดำเนินธุรกิจของตน เพื่อพัฒนาตลาดทุนให้ทัดเทียมกับตลาดทุนชั้นนำของโลกต่อไป โดยบริษัทฯ จะเบียน บริษัทหลักทรัพย์ และบริษัทหลักทรัพย์จัดการกองทุน จะได้รับหนังสือหลักเกณฑ์การตัดสินรางวัล SET Awards เพื่อใช้เป็นแนวทางเตรียมความพร้อม การดำเนินกิจการในปี 2550 ให้สอดคล้องตามเกณฑ์ใหม่ที่กำหนดขึ้น

สำหรับขั้นตอนการพิจารณาคัดเลือกบริษัทในปีนี้ คณะกรรมการได้มอบหมายให้บริษัทไทยเรทติ้งคอนด์ อินฟอร์เมชั่นเซอร์วิส จำกัด (TRIS) ซึ่งเป็นหน่วยงานที่มีความเป็นกลาง มีความน่าเชื่อถือทางวิชาการ และเป็นหน่วยงานที่ได้รับการยอมรับจากทั่วภาคธุรกิจบาลและเอกชนเป็นผู้ดำเนินการจัดทำหลักเกณฑ์ พิจารณาลั่นกรองรางวัลในขั้นต้นของการประมวลผล และนำเสนอรายชื่อบริษัทฯ ที่เบียนผู้ดูแลเงินที่ต่อคณะกรรมการ ผู้ทรงคุณวุฒิเพื่อพิจารณาต่อไป

ตลาดหลักทรัพย์ฯ โรดโชว์เชิญชวนนักลงทุนญี่ปุ่นลงทุนไทย

(31/7/2550) นางภท.เรียยา เบญจพลชัย กรรมการและผู้จัดการ ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย เปิดเผยว่า การไปร่วมงาน "International Roadshow in Japan" ระหว่างวันที่ 29 - 31 กรกฎาคม 2550 ณ กรุงโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น ตามคำเชิญของบริษัทหลักทรัพย์ พัฒนสิน จำกัด (มหาชน) และ Nomura Securities Co., Ltd. ได้รับการตอบรับด้วยดีเป็นอย่างยิ่งจากผู้บริหารกองทุนและตัวแทนสถาบันต่างๆ รวมกว่า 70 ราย โดยผู้ที่เข้าร่วมงานได้แสดงความพอใจต่อการนำเสนอข้อมูลของตลาดหลักทรัพย์ฯ และบริษัทฯ ที่เบียน และยังสนใจติดตามสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมอย่างต่อเนื่อง

โดยนักลงทุนสถาบันที่เข้าร่วมได้มาจากหลายหมวดธุรกิจด้วยกัน อาทิ ธนาคาร ประกัน ธุรกิจร่วมลงทุน บริษัทจัดการลงทุน และธุรกิจสินเชื่อเพื่อการบริโภค โดยประเด็นที่สถาบันเหล่านี้สนใจสอบถามได้แก่ ทิศทางเศรษฐกิจไทยในปัจจุบัน รวมทั้ง สถานการณ์ทางการเมือง โดยตลาดหลักทรัพย์ฯ ได้ใช้โอกาสอันดีในการนำเสนอข้อมูลเกี่ยวกับเป้าหมายและทิศทางการดำเนินงานของตลาดหลักทรัพย์ฯ และบริษัทในเครือ รวมทั้งประชาสัมพันธ์สินค้าใหม่ คือ อิควิตี้อีฟ และ SET50 Index Options ที่จะเริ่มซื้อขายในไตรมาส 3 และ 4 ตามลำดับ ซึ่งนักลงทุนสถาบันให้ความสนใจอย่างมากเข่นกัน

สำหรับช่วงการพบบริษัทฯ แบบ one-on-one meeting มีนักลงทุนสถาบันประมาณ 20 แห่งเข้ารับฟังข้อมูลจากบริษัทฯ ที่เบียนแต่ละแห่งที่เข้าร่วมงาน ได้แก่ ธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) (BBL) กลุ่มธุรกิจการเงิน บริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) (CPF) และ บริษัท ไมเนอร์ อินเตอร์เนชันแนล จำกัด (มหาชน) (MIN) กลุ่มเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร และ บริษัท ไทยอยล์ จำกัด (มหาชน) (TOP)

ผู้ลงทุนชาวอุตราชีนีและจังหวัดใกล้เคียงเกิดข้อมูลลงทุน

(6/8/2550) นายวิชชุ ตันติวนิช รองผู้จัดการ ดูแลสายงานศูนย์รวมทุน ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย เปิดเผยถึงผลการจัดงาน "มั่นนิ่นแน่นแนล สัญชาติ : ชวนขาวอุตราช รู้รอบเศรษฐกิจ พิชิตการลงทุน" ซึ่งเป็นกิจกรรมหนึ่งในโครงการขยายฐานนักลงทุนที่ตลาดหลักทรัพย์ฯ จัดขึ้นเป็นประจำทุกปี เมื่อวันเสาร์ที่ 4 สิงหาคม 2550 ที่ผ่านมา ได้รับการตอบรับจากชาวอุตราชีนี และจังหวัดใกล้เคียงเป็นอย่างดี มีผู้เข้าร่วมงานและกิจกรรมต่างๆ มากถึง 1,200 คน

ตลาดหลักทรัพย์ฯ ได้จัดงานให้ความรู้ผู้ลงทุนที่จังหวัดอุตราชีนี เป็นปีที่ 2 และทุกปีได้รับความสนใจจากผู้ลงทุน ชาวอุตราชีนี และจังหวัดใกล้เคียง ซึ่งให้เห็นว่าผู้ลงทุนมีความต้องการทราบข้อมูลข่าวสารด้านเศรษฐกิจการเงินและการลงทุนอย่างต่อเนื่อง

สำหรับกิจกรรมที่ได้รับความสนใจจากผู้ลงทุนชาวอุตราชีนีและจังหวัดใกล้เคียงในงานมั่นนิ่นแน่นแนล สัญชาติ มีทั้งการสัมมนา ซึ่งมีผู้สนใจเข้าฟังเดิมทุกรอบ รวมทั้ง มีผู้สนใจสมัครร่วมแข่งขัน SET Click 2 WIN และการแข่งขันอนุพันธ์ออนไลน์ที่มีการเปิดรับสมัครภายในงานด้วย

ผู้สนใจสามารถติดตามการจัดงานมั่นนิ่นแน่นแนล สัญชาติที่ขอนแก่น ได้ที่เว็บไซต์มั่นนิ่นแน่นแนล www.moneychannel.co.th หรือติดต่อ S-E-T Call Center 0-2229-2222 เกี่ยวกับกิจกรรมให้ความรู้ผู้ลงทุนที่จัดโดยตลาดหลักทรัพย์ฯ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องตลอดปี 2550

รับตราสารหนี้มูลค่ารวม 698,500 ล้านบาทเข้าซื้อขาย

วันที่เริ่มน้ำขาย	ตราสารหนี้	มูลค่า (ล้านบาท)
4 ก.ค. 50	พันธบัตรอปท. (CB08703A)	60,000
4 ก.ค. 50	ตัวเงินคลัง (TB07801C)	3,000
5 ก.ค. 50	ตัวเงินคลัง (TB07003B)	4,000
6 ก.ค. 50	พันธบัตรอปท. (CB07719B)	20,000
6 ก.ค. 50	พันธบัตรอปท. (CB07723A)	20,000
6 ก.ค. 50	พันธบัตรอปท. (CB07724A)	20,000
6 ก.ค. 50	ตัวเงินคลัง (TB08102A)	4,000
9 ก.ค. 50	ตัวเงินคลัง (TB07808C)	3,000
9 ก.ค. 50	ตัวเงินคลัง (TB07010B)	4,000
9 ก.ค. 50	ตัวเงินคลัง (TB08109A)	4,000
10 ก.ค. 50	พันธบัตรอปท. (CB07913A)	20,000
10 ก.ค. 50	พันธบัตรอปท. (CB07716B)	10,000
12 ก.ค. 50	พันธบัตรอปท. (CB07726A)	20,000
13 ก.ค. 50	พันธบัตรอธิราชฯเพื่อการบริหารหนี้ (LB133A)	27,000
16 ก.ค. 50	ตัวเงินคลัง (TB07815C)	3,000
16 ก.ค. 50	ตัวเงินคลัง (TB07017B)	5,000
16 ก.ค. 50	ตัวเงินคลัง (TB08116A)	5,000
16 ก.ค. 50	พันธบัตรอปท. (CB07731A)	20,000
17 ก.ค. 50	พันธบัตรอปท. (CB07731B)	20,000
19 ก.ค. 50	พันธบัตรกรุงไทยพัฟเฟ่ย์เพทฯ (PEA197A)	1,000
19 ก.ค. 50	พันธบัตรกรุงไทยพัฟเฟ่ย์เพทฯ (SRT137A)	1,000
20 ก.ค. 50	พันธบัตรอปท. (CB07802B)	20,000
20 ก.ค. 50	พันธบัตรอปท. (CB07806A)	30,000
20 ก.ค. 50	พันธบัตรอปท. (CB07807A)	20,000
23 ก.ค. 50	ตัวเงินคลัง (TB07822C)	3,000
23 ก.ค. 50	ตัวเงินคลัง (TB07024B)	5,000

วันที่เริ่มน้ำขาย	ตราสารหนี้	มูลค่า (ล้านบาท)
23 ก.ค. 50	ตัวเงินคลัง (TB08123A)	5,000
26 ก.ค. 50	พันธบัตรอปท. (CB07807B)	20,000
26 ก.ค. 50	พันธบัตรอปท. (CB07809A)	20,000
26 ก.ค. 50	พันธบัตรอปท. (CB07814A)	20,000
31 ก.ค. 50	ตัวเงินคลัง (TB07829C)	4,000
31 ก.ค. 50	ตัวเงินคลัง (TB07031B)	4,000
31 ก.ค. 50	ตัวเงินคลัง (TB08130A)	4,000
2 ส.ค. 50	พันธบัตรการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (PEA168A)	1,500
3 ส.ค. 50	พันธบัตรอปท. (CB07809B)	20,000
3 ส.ค. 50	พันธบัตรอปท. (CB07816B)	10,000
3 ส.ค. 50	พันธบัตรอปท. (CB07820A)	30,000
3 ส.ค. 50	พันธบัตรอปท. (CB07821A)	40,000
6 ส.ค. 50	ตัวเงินคลัง (TB07905C)	4,000
6 ส.ค. 50	ตัวเงินคลัง (TB07N07B)	4,000
6 ส.ค. 50	ตัวเงินคลัง (TB08206A)	4,000
7, 21 ส.ค. 50	พันธบัตรอปท. (CB08807A)	60,000
10 ส.ค. 50	ตัวเงินคลัง (TB07912C)	4,000
10 ส.ค. 50	ตัวเงินคลัง (TB07N14B)	4,000
10 ส.ค. 50	ตัวเงินคลัง (TB08213A)	4,000
14 ส.ค. 50	พันธบัตรอปท. (BOT098A)	60,000
20 ส.ค. 50	ตัวเงินคลัง (TB07919C)	4,000
20 ส.ค. 50	ตัวเงินคลัง (TB07N21B)	4,000
20 ส.ค. 50	ตัวเงินคลัง (TB08220A)	4,000
27 ส.ค. 50	ตัวเงินคลัง (TB07926C)	4,000
27 ส.ค. 50	ตัวเงินคลัง (TB07N28B)	4,000
27 ส.ค. 50	ตัวเงินคลัง (TB08227A)	4,000



บริษัท ตลาดอนุพันธ์ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)

TFEX รับ AYD เป็น Market Maker เพื่อเสริมสภาพคล่องใน SET50 Index Futures

(31/7/2550) นางเกศรา มัญชุศรี กรรมการผู้จัดการ บริษัท ตลาดอนุพันธ์ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) เปิดเผยว่า ตลาดอนุพันธ์ได้แต่งตั้งบริษัท ออยดูชา ดิริฟท์ฟิฟส์ จำกัด (AYD) ซึ่งเป็นสมาชิกของตลาดอนุพันธ์ เป็นผู้ดูแลสภาพคล่อง (Market Maker) สำหรับการซื้อขาย SET50 Index Futures โดยเริ่มปฏิบัติหน้าที่ตั้งแต่วันที่ 1 สิงหาคม 2550 นี้ และจะปฏิบัติหน้าที่ร่วมกับผู้ดูแลสภาพคล่องอีก 2 ราย ได้แก่ บริษัทหลักทรัพย์ เคจีไอ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) (KGI) และบริษัท ทรีนิตี้ โพรพาร์ส ฟิวเจอร์ส จำกัด (TIPOL)

ตลาดอนุพันธ์เริ่มมั่นใจว่าการที่ยิ่งมีผู้ดูแลสภาพคล่องในตลาดมากเท่าไร การซื้อขาย SET50 Index Futures ก็จะมีสภาพคล่องมากขึ้นเท่านั้น เพราะผู้ลงทุนจะมั่นใจได้ว่าจะสามารถซื้อขายได้ตลอดเวลาตามที่ต้องการ

บริษัท ออยดูชา ดิริฟท์ฟิฟส์ จำกัด (AYD) เป็นบริษัทที่จัดตั้งขึ้นโดยบริษัทหลักทรัพย์ กรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน) (AYS) เพื่อทำธุรกรรมอนุพันธ์โดยเฉพาะ ในช่วงครึ่งปีแรกของปี 2550 บริษัท ออยดูชา ดิริฟท์ฟิฟส์ จำกัด (AYD) มีสัดส่วนการซื้อขายในตลาดอนุพันธ์ร้อยละ 6.36 ของบริษัทหลักทรัพย์ เคจีไอ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)

สำหรับสมาชิกผู้สนใจจะปฏิบัติหน้าที่เป็นผู้ดูแลสภาพคล่อง สามารถสอบถามข้อมูลได้ที่ตลาดอนุพันธ์ โทรศัพท์ 0-2662-229-2757 หรือ email : TFEX_Products@set.or.th หรือดูข้อมูลได้จากเว็บไซต์ www.tfex.co.th



สำนักงานคณะกรรมการ ก.ล.ต.

ก.ล.ต. ไทยลงนามบันทึกความเข้าใจกับ ก.ล.ต. สหรัฐอเมริกา

(16/7/2550) ก.ล.ต. ไทย โดย นายธีระชัย ภูวนานวนานุบาล เลขาธิการ และ ก.ล.ต. สหรัฐอเมริกา (Emirates Securities and Commodities Authority: ESCA) โดย H.E. Mr. Abdullah Al-Turifi, Chief Executive Officer ได้ร่วมลงนามบันทึกความเข้าใจ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเสริมสร้างความร่วมมือและการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างกันในการกำกับดูแลและพัฒนาตลาดทุนของทั้งสองประเทศ

การลงนามในบันทึกความเข้าใจครั้งนี้ นอกจากจะเป็นการกระชับความสัมพันธ์และส่งเสริมความร่วมมืออันดีระหว่างประเทศไทยและสหรัฐอเมริกาแล้ว ยังจะทำให้ตลาดทุนไทยเป็นที่รู้จักและยอมรับมากขึ้นในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ โดย ก.ล.ต. ไทยได้เล็งเห็นศักยภาพของสหราชอาณาจักรและ ESCA ในการเป็นเสมือนศูนย์กลางทางการเงินของกลุ่มประเทศในภูมิภาคเอเชียตะวันออกที่มีอัตราการเติบโตของผลิตภัณฑ์มวลรวมสูงที่สุดในโลกเทียบเคียงได้กับกลุ่มประเทศที่มีขนาดใหญ่ในโลก เช่น จีน อินเดีย และญี่ปุ่น ที่มีอัตราการเติบโตสูงกว่าประเทศไทย

นอกจากนี้ ในฐานะที่ทั้ง ก.ล.ต. ไทย และ ESCA เป็นสมาชิกของ IOSCO (International Organization of Securities Commissions) การลงนามในบันทึกความเข้าใจครั้งนี้ จึงเป็นการแสดงเจตนาที่ต้องการให้กองทุนของไทยได้รับการปฏิบัติตามมาตรฐานสากลในด้านการส่งเสริมความร่วมมือในหมู่สมาชิกตามหลักการของ IOSCO ด้วย

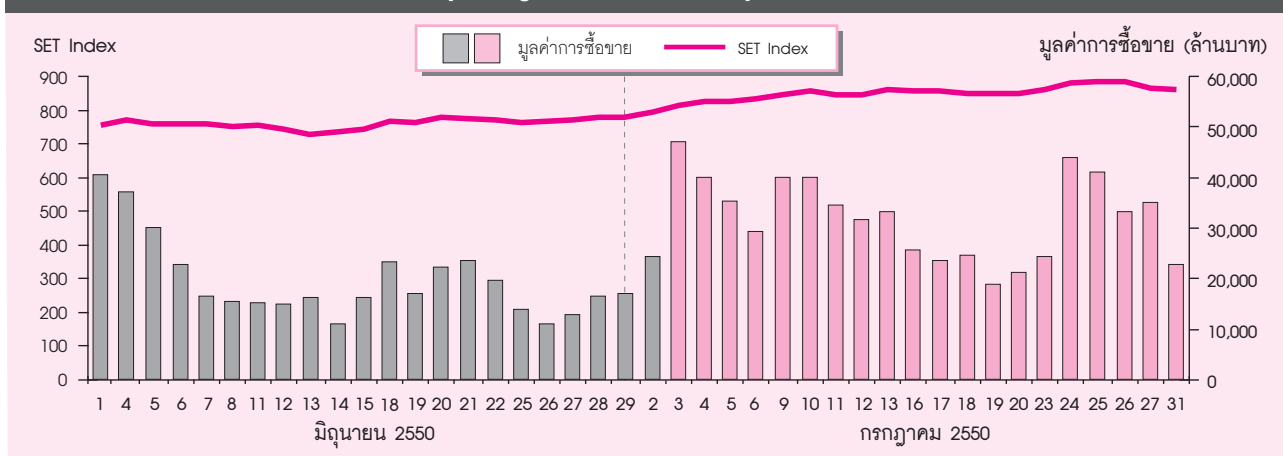
สถิติสำคัญประจำเดือน

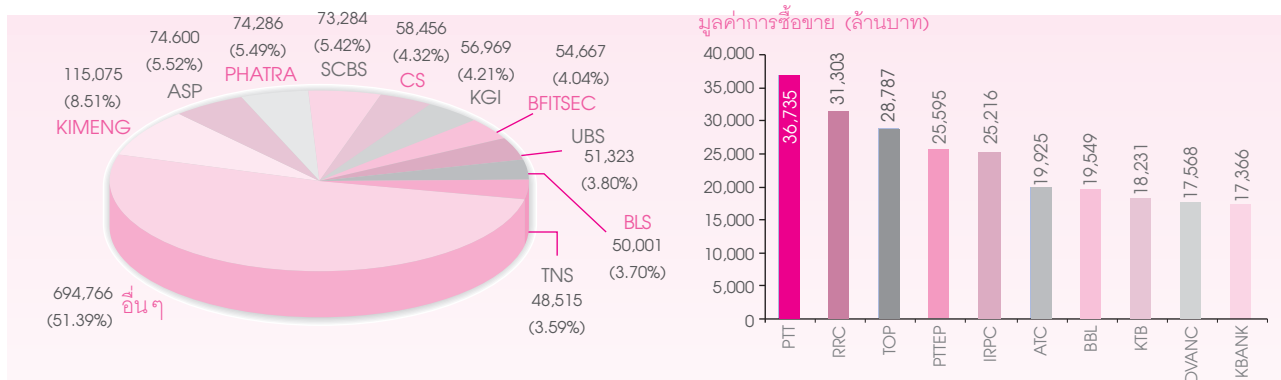
	กรกฎาคม 2550	มิถุนายน 2550	จำนวน	เปลี่ยนแปลง %
ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย				
กำไรข้อมูลหลักทรัพย์	มูลค่าการซื้อขายรวม (ล้านบาท)	668,412.39	410,913.02	257,499.37 62.67
	มูลค่าการซื้อขายเฉลี่ยต่อวัน (ล้านบาท)	31,829.16	19,567.29	12,261.87 62.67
ดัชนีราคาหัตถผลักทรัพย์ (SET Index)				
สูงสุด (วันนี้)		884.16 (26)	777.68 (28)	106.48 13.69
ต่ำสุด (วันนี้)		792.71 (2)	726.60 (13)	66.11 9.10
ปิด		859.76	776.79	82.97 10.68
SET50 Index				
สูงสุด (วันนี้)		638.56 (26)	553.36 (20)	85.20 15.40
ต่ำสุด (วันนี้)		562.99 (2)	513.30 (13)	49.69 9.68
ปิด		617.33	550.01	67.32 12.24
SET100 Index ^{1/}				
สูงสุด (วันนี้)		1381.78 (26)	1200.60 (20)	181.18 15.09
ต่ำสุด (วันนี้)		1222.88 (2)	1113.80 (13)	109.08 9.79
ปิด		1337.36	1195.47	141.89 11.87
เงินบันดาด送去แทนเฉลี่ย (ร้อยละ)		3.37	3.74	- 0.37 - 9.89
อัตราส่วนขาดต่อกำไรสุทธิเฉลี่ย		12.37	11.11	1.26 11.34
มูลค่าตามราคากลางรวม ^{2/} (ล้านบาท)		6,630,849.58	5,966,087.2	664,762.38 11.14
บริษัทจดทะเบียนและหักภาษีพื้นที่จดทะเบียน				
จำนวนบริษัทจดทะเบียนรวม		476	477	- 1 - 0.21
จำนวนบริษัทจดทะเบียนจำกัด		-	1	
จำนวนบริษัทจดทะเบียนเพิกถอน		1	2	
จำนวนเหลือทั้งหมด		582	582	-
ตลาดตราสารหนี้				
มูลค่าการซื้อขายรวม (ล้านบาท)		58.02	50.16	7.86 15.67
มูลค่าคงค้างทั้งหมดที่จดทะเบียนรวม (ล้านบาท)		344,520.53	347,833.00	- 3,312.47 - 0.95
มูลค่าคงค้างทั้งหมดที่รัฐบาลครอง (ล้านบาท)		3,193,188.89	3,125,032.79	68,156.10 2.18
มูลค่าคงค้างทั้งหมดที่กองทุน (Bond-related Fund) (ล้านบาท)		5,575.55	4,531.02	1,044.53 23.05
จำนวนทั้งหมดที่จดทะเบียนรวม		82	84	- 2 - 2.38
จำนวนที่เพิ่มบัตรรัฐบาล		511	508	3 0.59
จำนวนหน่วยลงทุน(Bond-related Fund)		1	1	-
จำนวนทั้งหมดที่จดทะเบียนข้า้ใหม่		-	-	
จำนวนที่เพิ่มบัตรรัฐบาลเข้าใหม่		36	33	
จำนวนที่หักภาษีมูลค่าเพิ่ม		2	-	
จำนวนที่เพิ่มบัตรรัฐบาลลดอายุ		36	28	
ตลาดหลักทรัพย์ เอ็ม ไอ (mai)				
mai Index				
สูงสุด (วันนี้)		261.39 (31)	229.29 (29)	32.10 14.00
ต่ำสุด (วันนี้)		233.69 (2)	207.75 (13)	25.94 12.49
ปิด		261.39	229.29	32.10 14.00
กำไรข้อมูล	มูลค่าการซื้อขายรวม (ล้านบาท)	7,557.75	4,954.92	2,602.83 52.53
	มูลค่าการซื้อขายเฉลี่ยต่อวัน (ล้านบาท)	359.89	235.95	123.94 52.53
มูลค่าตามราคากลางรวม ^{2/} (ล้านบาท)		30,133.24	26,483.04	3,650.20 13.78
บริษัทจดทะเบียนและหักภาษีพื้นที่จดทะเบียน				
จำนวนบริษัทจดทะเบียนรวม		44	44	-
จำนวนบริษัทจดทะเบียนจำกัด		-	-	
จำนวนบริษัทจดทะเบียนจำกัดจาก SET มา mai		-	1	
จำนวนบริษัทจดทะเบียนยกเว้นจำกัดจาก mai ไป SET		-	1	
จำนวนบริษัทจดทะเบียนเพิกถอน		-	-	
จำนวนเหลือทั้งหมด		48	48	-

หมายเหตุ 1/ SET100 Index เริ่มเผยแพร่ตั้งแต่วันที่ 3 พฤษภาคม 2548 โดยใช้ราคาหักภาษีในวันที่ 29 เมษายน 2548 เป็นวันฐานในการคำนวณ และมีค่าดัชนีเท่ากับ 1,000 จุด

2/ ไม่รวมใบสำคัญแสดงสิทธิอนุพันธ์ (DW) ใบแสดงสิทธิในผลประโยชน์ที่ได้จากการหักภาษีอย่างอิง (DR) หน่วยลงทุน และตราสารหนี้

การเคลื่อนไหวดัชนีราคาหุ้นและมูลค่าการซื้อขาย มิถุนายน 2550 – กรกฎาคม 2550



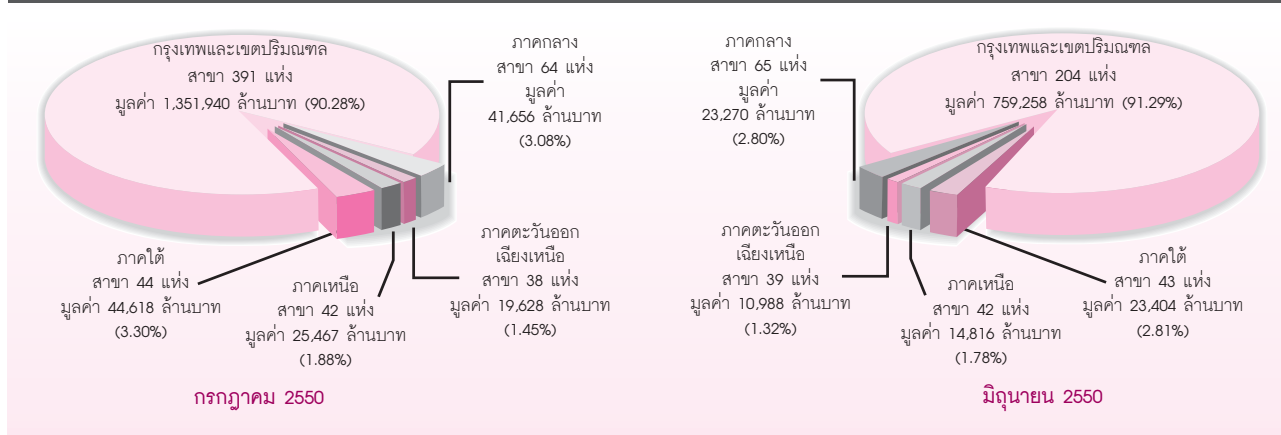


10 อันดับบริษัทสมาชิกที่มี
มูลค่าการซื้อขายหลักทรัพย์สูงสุดประจำเดือนกรกฎาคม 2550

หน่วย : ล้านบาท

10 อันดับหลักทรัพย์ที่มีมูลค่าการซื้อขายมากที่สุด
ประจำเดือนกรกฎาคม 2550

การซื้อขายหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แยกตามภูมิภาค มิถุนายน 2550 และ กรกฎาคม 2550



ข้อมูลสถิติทางธุรกิจหลักทรัพย์ มิถุนายน - กรกฎาคม 2550

	กรกฎาคม 2550	มิถุนายน 2550
มูลค่าการซื้อขายของบัญชี Margin (%) ของมูลค่าซื้อขายทั้งหมด	14.42	13.27
มูลค่าการซื้อขายของบัญชี Cash (%) ของมูลค่าซื้อขายทั้งหมด	85.58	86.73
จำนวนลูกค้าที่เปิดบัญชีซื้อขายหลักทรัพย์ * (Open Account) (บัญชี)	490,185	488,238
จำนวนลูกค้าที่มีการซื้อขาย * (Active Account) (บัญชี)	140,396	116,817

หมายเหตุ : * ข้อมูลเฉพาะบริษัทสมาชิกที่เปิดดำเนินกิจการ

การซื้อขายหลักทรัพย์แยกตามกลุ่มผู้ลงทุน**

หน่วย : ล้านบาท

กลุ่มผู้ลงทุน	กรกฎาคม 2550				มิถุนายน 2550			
	ชื่อ	%	ขาย	%	ชื่อ	%	ขาย	%
ผู้ลงทุนต่างประเทศ (สถาบัน+รายย่อย)	212,469.81	31.43	182,228.57	26.96	155,053.45	37.28	124,152.06	29.85
ผู้ลงทุนสถาบันในประเทศไทย*	83,379.71	12.34	91,522.88	13.54	52,932.11	12.73	56,995.28	13.71
ผู้ลงทุนทั่วไปในประเทศไทย	380,120.63	56.23	402,218.70	59.50	207,882.37	49.99	234,720.59	56.44
รวม	675,970.15	100.00	675,970.15	100.00	415,867.93	100.00	415,867.93	100.00

* ประกอบด้วย บริษัทหลักทรัพย์ บริษัทหลักทรัพย์จัดการกองทุนรวม ธนาคาร บริษัทเงินทุน บริษัทประกันวินาศัย บริษัทประกันชีวิต นิติบุคคลประเภทบริษัท และกองทุนสำรองเลี้ยงชีพ

** รวมการซื้อขายหลักทรัพย์ของตลาดหลักทรัพย์ mai (ตลาดหลักทรัพย์ mai เริ่มซื้อขายหลักทรัพย์ 17 กันยายน 2544)

Alternative Energy, Alternative Investment

พลังงานทางเลือก... แนวโน้มและโอกาสในการลงทุน (ตอนที่ 1)



ดร. คุรุจิต นาครทรรพ รองปลัดกระทรวงพลังงาน

ในระยะที่ผ่านมาแนวโน้มของราคาน้ำมันที่ปรับตัวสูงขึ้น ได้ส่งผลให้ผลประกอบการธุรกิจต่างๆ ได้รับผลกระทบจากราคาต้นทุนที่สูงขึ้น นอกจากนั้น กระแสความตื่นตัวเรื่องโลกร้อน ก็ได้เป็นแรงกดดันให้ภาคธุรกิจต้องหันมาให้ความสนใจกับการใช้พลังงานทางเลือกมากขึ้น ตลาดหลักทรัพย์ เอ็ม เอ ไอ (mai) เล็งเห็นว่ากลไกตลาดทุนสามารถที่จะเข้ามามีส่วนช่วยผู้ประกอบการได้ โดยส่งเสริมให้มีความเข้าใจเรื่องพลังงานทางเลือกหรือ พลังงานทดแทน และพร้อมจะเป็นกลไกสำคัญในการช่วยให้ผู้ประกอบการที่ประกอบธุรกิจเกี่ยวกับพลังงานทางเลือกหรือพลังงานทดแทนให้สามารถเข้าถึงตลาดทุนเพื่อเพิ่มความสามารถในการเติบโตและขยายตัวของธุรกิจ พลังงานทางเลือกอย่างมีประสิทธิภาพต่อไปในอนาคต

ตลาดหลักทรัพย์ เอ็ม เอ ไอ (mai) ได้จัดงานสัมมนา "Alternative Energy, Alternative Investment" ขึ้น เมื่อวันที่ 1 สิงหาคม 2550 ที่ผ่านมา ด้วยการสนับสนุนจากกระทรวงพลังงาน เพื่อเผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับพลังงานทางเลือกและแนวโน้มการเจริญเติบโตของธุรกิจพลังงานทางเลือก

กิจกรรมการพัฒนาด้านพลังงานของประเทศไทย

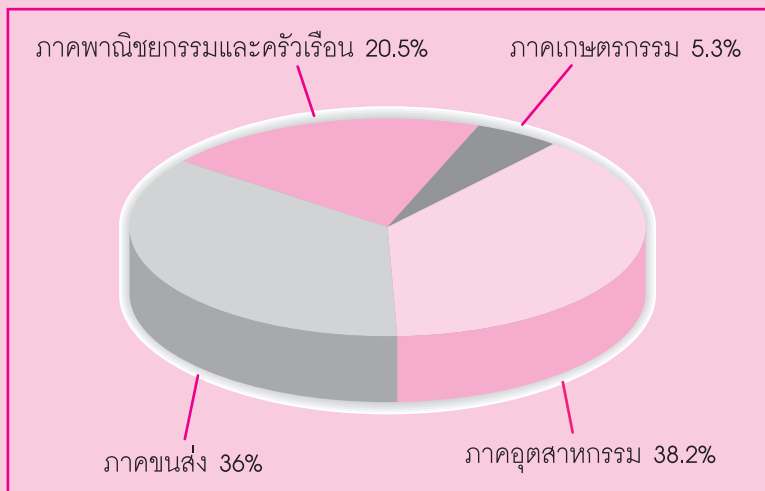
ดร. คุรุจิต นาครทรรพ รองปลัดกระทรวงพลังงาน ได้ให้เกียรติกล่าวปาฐกถาพิเศษในหัวข้อ "พิสูจน์และอนาคตของธุรกิจพลังงานทางเลือกในประเทศไทย" โดยได้ให้ทัศนะว่า เรื่องพลังงานเป็นเรื่องที่ใกล้ตัวเราทุกคน โดยเฉพาะในยุคที่น้ำมันแพง ราคาพลังงานที่ปรับตัวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่องนี้ได้ส่งผลกระทบกับค่าใช้จ่ายของทุกคน รวมไปถึงค่าใช้จ่ายของประเทศด้วย พร้อมทั้งกล่าวถึงนโยบายและพิสูจน์ของการพัฒนาพลังงานของภาครัฐว่ามีกรอบนโยบายหรือยุทธศาสตร์ด้านพลังงานใน 7 เรื่องหลัก ๆ คือ

1. วางกรอบการกำกับดูแลกิจการไฟฟ้า กำหนดมาตรฐานด้านพลังงาน
2. จัดทำ法律เพื่อให้มีความเพียงพอ เพื่อความมั่นคงด้านพลังงาน
3. ส่งเสริมให้มีการใช้พลังงานอย่างประหยัดและมีประสิทธิภาพ
4. ส่งเสริมการพัฒนาพลังงานทดแทน เพื่อลดภาระนำเข้าและเพิ่มทางเลือกของการใช้เชื้อเพลิง
5. ปรับโครงสร้างราคากลางสำหรับพลังงานให้เหมาะสม เพื่อสะท้อนต้นทุนที่แท้จริง และส่งเสริมให้มีการแข่งขันเพื่อให้เกิดการปรับปรุงประสิทธิภาพ
6. กำหนดมาตรฐานด้านพลังงานสะอาด เพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม
7. ส่งเสริมให้ภาคเอกชนและประชาชนมีส่วนร่วมในการกำหนดนโยบาย เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

สถานการณ์การใช้พลังงานของประเทศไทย

สถานการณ์การใช้พลังงานของประเทศไทยในปัจจุบันพบว่าในปี 2549 ที่ผ่านมา ประชากรไทยประมาณ 63 ล้านคน ใช้พลังงานทั้งหมดเป็นมูลค่ารวมถึงประมาณ 1.37 ล้านล้านบาท แบ่งเป็นพลังงานในรูปของพลังงานประมาณร้อยละ 50 และอีกร้อยละ 50 ที่เหลืออยู่ในรูปของไฟฟ้า โดยภาคการผลิตหรือภาคอุตสาหกรรมเป็นภาคที่ใช้พลังงานมากที่สุดคิดเป็นร้อยละ 38.2 รองลงมาคือภาคขนส่งคิดเป็นร้อยละ 36 ตามมาด้วยภาคพาณิชยกรรมและครัวเรือนอยู่ที่ร้อยละ 20.5 ส่วนภาคเกษตรกรรมมีสัดส่วนการใช้พลังงานต่ำที่สุด คือเพียงร้อยละ 5.3 แม้ว่าจะเป็นภาคที่มีประชากรอยู่เป็นจำนวนมาก

ปริมาณการใช้พลังงานแยกตามภาคธุรกิจ



"เราเห็นได้ว่า ภาคอุตสาหกรรมและคนที่อยู่ในเมืองจะใช้พลังงานมาก พลังงานส่วนใหญ่จะหมดไปกับการใช้น้ำมัน ในท้องถนนหรือบนส่งสินค้าและบริการ ถ้าพิจารณาดูค่าการใช้พลังงานทั้งประเทศเมื่อปีที่ผ่านมาซึ่งอยู่ที่ 1.37 ล้านล้านบาท เทียบกับ GDP ของประเทศไทยในปีเดียวกันซึ่งเท่ากับ 7.81 ล้านล้านบาท จะเห็นได้ว่าเราใช้พลังงานคิดเป็นร้อยละ 17.5 ของ GDP เปรียบได้เหมือนกับว่าเงินในกระเป๋าของคนไทยทุกคนประมาณ 1 ใน 6 ถูกใช้ไปกับเรื่องของพลังงาน จากข้อมูลนี้ อย่างให้ทุกคนลองกลับมาสำรวจตัวเองหรือครอบครัว ซึ่งเป็นหน่วยเล็กที่สุดในสังคมว่า ค่าใช้จ่ายด้านพลังงานในครัวเรือนของ ตัวเองเท่ากับ 1 ใน 6 ของรายได้จริงหรือไม่" ดร. ครุจิต กล่าว

สำหรับประเทศไทยนั้นเป็นประเทศที่นำเข้าพลังงานสุทธิ โดยมากกว่าร้อยละ 60 ของพลังงานที่เราใช้เป็นการนำเข้าจาก ต่างประเทศ ซึ่งส่วนใหญ่คือน้ำมันนั่นเอง ส่วนพลังงานไฟฟ้าร้อยละ 65 ผลิตจากก๊าซธรรมชาติ และร้อยละ 16 ผลิตจาก ถ่านหินซึ่งส่วนหนึ่งเป็นถ่านหินลิกไนต์จากในประเทศ เนื่องจากประเทศไทยใช้ปัจจัยการผลิตไฟฟ้าหลักเป็นก๊าซธรรมชาติและ ถ่านหินซึ่งเป็นปัจจัยสำคัญที่ช่วยให้ราคาไฟฟ้าของประเทศไทยมีเสถียรภาพ และสามารถแข่งขันได้กับประเทศเพื่อนบ้าน โดย เมื่อเปรียบเทียบราคายังคงไฟฟ้าของไทยกับประเทศอื่นในภูมิภาคเอเชียแล้วจะพบว่า ราคาก่อไฟฟ้าของประเทศไทยอยู่ในระดับที่ ค่อนข้างต่ำเมื่อเทียบกับประเทศเพื่อนบ้าน

ในขณะที่การผลิตไฟฟ้าจากพลังงานทดแทนของประเทศไทยจะมีเพียงส่วนน้อย คิดเป็นสัดส่วนประมาณร้อยละ 10 แต่เมื่อ พิจารณาถึงภาพรวมการใช้พลังงานของทั้งประเทศที่รวมถึงทั้งน้ำมันและไฟฟ้า สัดส่วนการใช้พลังงานที่มาจากพลังงานทดแทน ก็จะยังต่ำลงไปอีก ดังนั้นเป้าหมายของกระทรวงพลังงานในตอนนี้คือ ต้องการที่จะเพิ่มสัดส่วนการใช้พลังงานทดแทนให้อยู่ที่ร้อยละ 8 ของการใช้พลังงานทุกประเภทให้ได้ภายในปี 2554

ส่งเสริมการผลิตไฟฟ้าโดยใช้พลังงานทดแทน

ปัจจุบันรัฐบาลได้มีนโยบายส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนอย่างเป็นรูปธรรม โดยเฉพาะในภาคของการผลิตไฟฟ้าและในภาค ของการทดแทนน้ำมัน โดยจะให้รัฐวิจัยให้มากกว่ารัฐบังคับ ที่จะเห็นได้อย่างชัดเจนก็คือมาตรการให้ส่วนเพิ่มราคารับซื้อไฟฟ้า (Adder) สำหรับผู้ผลิตไฟฟ้าพลังงานหมุนเวียนที่เป็นผู้ผลิตไฟฟ้ารายเล็ก (SPP) และผู้ผลิตไฟฟ้ารายเล็กมาก (VSPP) โดยจะให้ส่วนเพิ่ม ราคารับซื้อค่าไฟให้เนื่องจากตระหนักรู้ว่าการลงทุนในการใช้พลังงานหมุนเวียนผลิตไฟฟ้าบันทึกที่สูงกว่าการใช้ก๊าซธรรมชาติ หรือถ่านหินในการผลิตไฟฟ้า เพื่อส่งเสริมให้มีการลงทุนในพลังงานหมุนเวียนมากขึ้น

ตารางแสดงส่วนเพิ่มราคารับซื้อไฟฟ้า

เข็มเพลิง / เทคโนโลยี	ส่วนเพิ่มราคารับซื้อไฟฟ้า (บาท/กิโลวัตต์ - ชั่วโมง)
ชีวมวล / พลังงานก๊าซชีวภาพ	0.30
พลังงานน้ำขนาดเล็ก (50 - 200 กิโลวัตต์)	0.40
พลังงานน้ำขนาดเล็ก (< 50 กิโลวัตต์)	0.80
ขยะ	2.50
พลังงานลม	2.50
พลังงานแสงอาทิตย์	8.00

นอกจากการให้ส่วนเพิ่มราคารับซื้อไฟฟ้าสำหรับการผลิตไฟฟ้าโดยใช้พลังงานทดแทนเพื่อผลิตไฟฟ้าแล้ว ภาครัฐยังมีมาตรการสนับสนุนอื่นๆ อีก เช่น การให้สิทธิประโยชน์ทางภาษี ให้สิทธิประโยชน์จาก B0I ในระดับสูงสุดแก่ธุรกิจด้านพลังงานทดแทนสนับสนุนเงินกู้ดอกเบี้ยต่ำ สร้างศูนย์องค์ความรู้ เป็นต้น

ส่งเสริมการใช้รถยนต์ NGV

ด้านการส่งเสริมใช้พลังงานทดแทนน้ำมันน้ำ ภาครัฐได้ดำเนินการส่งเสริมการใช้ก๊าซธรรมชาติ (NGV) น้ำมันแก๊สโซเชียล (Gasohol) และไบโอดีเซล (Biodiesel) ให้มากขึ้น โดยสนับสนุนให้มีการใช้ก๊าซธรรมชาติในรถยนต์ ซึ่งถึงแม้จะไม่ใช้พลังงานหมุนเวียนแต่ก็ถือว่าเป็นพลังงานทางเลือกอย่างหนึ่ง มีข้อดีคือ มีอยู่ในประเทศไทยและมีราคาถูกกว่า ส่งเสริมการใช้น้ำมันแก๊สโซเชียลซึ่งมีส่วนผสมของเอทานอลซึ่งผลิตในประเทศไทยให้เพิ่มขึ้น และส่งเสริมให้มีการใช้ไบโอดีเซลมากขึ้นด้วยการควบคุมคุณภาพของไบโอดีเซล

“กระทรวงพลังงานได้ตั้งเป้าหมายไว้ว่าในอีก 4 - 5 ปีข้างหน้า อย่างที่จะเห็นรถยนต์ในประเทศไทยซึ่งปัจจุบันมีอยู่ประมาณ 6.4 ล้านคัน เปลี่ยนมาใช้เครื่องยนต์ NGV さัก 250,000 คัน ซึ่งถ้าเป็นไปตามเป้าหมายนี้ ก็จะทำให้ปริมาณการบริโภคก๊าซธรรมชาติเพิ่มขึ้นเป็น 500 ล้านลูกบาศก์ฟุตต่อวัน ซึ่งก็จะลดแทนการใช้น้ำมันได้หลายแสนบาร์เรลต่อวันเลยทีเดียว” ดร. คุรุจิต ให้ข้อมูล

ภาครัฐได้ออกมาตรการเพื่อส่งเสริมการใช้รถยนต์ NGV หลายประการด้วยกัน ได้แก่ มาตรการด้านภาษี เช่น ยกเว้นอากรขาเข้าสำหรับอุปกรณ์ NGV การตั้งกองทุนอนุรักษ์พลังงานในวงเงิน 2,000 ล้านบาท ซึ่งองค์กรขนส่งมวลชนกรุงเทพฯ สามารถขอรับเพื่อเปลี่ยนเครื่องยนต์ของรถโดยสารให้เป็นเครื่องยนต์ NGV ในขณะที่ ปตท. ได้จัดสรรเงินทุนหมุนเวียนจำนวน 5,000 ล้าน ซึ่งบริษัทเอกชนที่อยู่ในภาคการขนส่งสามารถขอรับเพื่อใช้ในการเปลี่ยนเครื่องยนต์ให้เป็นเครื่องยนต์ NGV จากการสำรวจพบว่าปัจจุบันประเทศไทยมีรถที่ใช้ NGV อยู่ทั้งสิ้น 34,679 คัน มีสถานีบริการ NGV ห้างหุ้นส่วน 120 สถานี ซึ่งได้มีการตั้งเป้าหมายไว้ในปี 2554 จะมีรถที่ใช้ NGV เพิ่มขึ้นเป็น 256,600 คัน โดยที่มีสถานีบริการ NGV เพิ่มขึ้นเป็น 535 สถานี

สนับสนุนการใช้น้ำมันแก๊สโซเชียลแทนน้ำมันเบนซิน

สำหรับน้ำมันแก๊สโซเชียล ซึ่งเกิดจากการผสมกันระหว่างแก๊สโซลินและเอทานอล เป็นน้ำมันที่ใช้ได้กับรถที่ใช้เครื่องยนต์เบนซินโดยสามารถนำไปใช้ทดแทนน้ำมันเบนซินได้สาระทั้งหมดที่ไม่ต้องปรับแต่งเครื่องยนต์ สำหรับรถยนต์ส่วนใหญ่ในประเทศไทยตั้งแต่ในปี 2538 เป็นต้นมาโดยเฉพาะรถที่ใช้หัวฉีด Fuel Injection นั้น สามารถใช้น้ำมันแก๊สโซเชียลได้โดย

สิ่งที่ภาครัฐได้ดำเนินการไปแล้ว เพื่อส่งเสริมการใช้น้ำมันแก๊สโซเชียลทดแทนน้ำมันมีหลายประการด้วยกัน เช่น การเปิดเสรีในงานเอทานอล การใช้กลไกของทุนน้ำมันฯ ด้วยการเก็บเงินเข้ากองทุนน้ำมันจากน้ำมันแก๊สโซเชียลเพียง 1 บาทต่อลิตร

ในขณะที่เก็บจากน้ำมันเบนซิน 3.40 บาทต่อลิตร เพื่อให้ราคาน้ำมันแก๊สโซฮอล์มีราคาขายปลีกที่ถูกกว่าน้ำมันเบนซินประมาณ 3.20 - 3.50 บาทต่อลิตร เพื่อเป็นการจูงใจผู้บริโภค นอกจากนั้น ยังได้ปรับสูตรราคาเฉพาะกลุ่มโดยอิงกับราคากลางโลก เมื่อกับราคาน้ำมัน ขณะเดียวกันก็ใช้กลไกของทุนน้ำมันฯ ข่วยเพิ่มค่าการตลาดของการขายน้ำมันแก๊สโซฮอล์ให้ใกล้เคียงกับน้ำมันเบนซินเพื่อเป็นการจูงใจผู้ค้าให้ขยายสถานีบริการน้ำมันแก๊สโซฮอล์มากขึ้น จากเดิมที่ค่าการตลาดในการขายน้ำมันแก๊สโซฮอล์จะต่ำกว่าค่าการตลาดของน้ำมันเบนซิน

จากมาตรการส่งเสริมการใช้น้ำมันแก๊สโซฮอล์ของภาครัฐดังกล่าวข้างต้น ได้ทำให้สถานะการใช้น้ำมันแก๊สโซฮอล์ในประเทศไทยเพิ่มขึ้นเป็นลำดับจาก 3.6 ล้านลิตรต่อวันเมื่อสิ้นปี 2549 เพิ่มขึ้นเป็น 4.8 ล้านลิตรต่อวันในเดือนกรกฎาคม 2550 ในขณะที่สถานีบริการในปัจจุบันก็มีถึง 3,500 แห่งด้วยกัน

อย่างไรก็ตาม การเปิดเสรีโรงงานเชื้อเพลิงได้ทำให้มีผู้สนใจลงทุนสร้างโรงงานผลิตเชื้อเพลิงมากขึ้น โดยปัจจุบันมีกำลังการผลิตรวม 955,000 ลิตรต่อวัน โดยคาดว่าจะมีโรงงานเริ่มเปิดดำเนินการผลิตอีกประมาณ 7 โรงงานภายในสิ้นปี 2550 ซึ่งจะทำให้มีกำลังการผลิตเชื้อเพลิงทั้งสิ้น 1,835,000 ลิตรต่อวัน ในขณะที่น้ำมันแก๊สโซฮอล์ E10 ที่ใช้กันอยู่ในปัจจุบันจะเป็นส่วนผสมของแก๊สโซลีนร้อยละ 90 และเชื้อเพลิงร้อยละ 10 เห็นได้ว่า จากปริมาณการใช้น้ำมน้ำมันแก๊สโซฮอล์ในปัจจุบันที่ 4,800,000 ล้านลิตรต่อวัน จะทำให้มีความต้องการใช้เชื้อเพลิงร้อยละ 480,000 ลิตรต่อวันเท่านั้น จะเห็นได้ว่าในอนาคตอาจจะต้องมีการหาแนวทางแก้ปัญหาเชื้อเพลิงอื่นๆ ที่มีประสิทธิภาพและหางจากที่น้ำมันแก๊สโซฮอล์ E10 ได้รับความนิยมติดตลาดแล้ว ก็จะกระตุ้นให้มีการใช้น้ำมันแก๊สโซฮอล์ E20 ซึ่งมีส่วนผสมของเชื้อเพลิงร้อยละ 20 หากขึ้น

ใบโอดีเซล... พลังงานทดแทนเบื้องต้นดีเซล

ใบโอดีเซลเป็นเชื้อเพลิงที่ได้มาจากการรีดหัวจากพืชและไขมันสัตว์ นำมาผ่านกระบวนการทางเคมี จนได้ออกมาเป็นใบโอดีเซลซึ่งมีคุณสมบัติเทียบเคียงได้กับน้ำมันดีเซล โดยสามารถนำไปโอดีเซลมาผสมในน้ำมันดีเซลตามสัดส่วนที่ต้องการ เช่น กรณีใช้ใบโอดีเซล 100 เปอร์เซ็นต์ ก็เรียกว่า B100 กรณีใช้ใบโอดีเซลผสมกับน้ำมันดีเซลในสัดส่วน 5:95 ก็เรียกว่า B5 เป็นต้น สำหรับรถยนต์ดีเซลในประเทศไทยสามารถใช้น้ำมันดีเซลผสมใบโอดีเซล (B5) โดยไม่ต้องดัดแปลงเครื่องยนต์

ปัจจุบัน รัฐได้ใช้กลไกในการเก็บเงินเข้ากองทุนน้ำมันฯ เพื่อทำให้ราคายาปลีก B5 ถูกกว่าน้ำมันดีเซล โดยปัจจุบันถูกกว่า 0.70 บาทต่อลิตร และมีสถานบริการรวมทั้งสิ้น 400 สถานี ด้านสถานการณ์การผลิตใบโอดีเซลในปัจจุบันมีกำลังการผลิตรวม 590,000 ลิตรต่อวัน โดยมีเป้าหมายการผลิตใบโอดีเซลรวมที่ 1,040,000 ล้านลิตรต่อวันในปี 2551 โดยส่งเสริมการขยายพื้นที่ปลูกปาล์มเพื่อนำปาล์มส่วนเกินจากการบริโภคมาผลิตเป็นใบโอดีเซล

“ด้านการลงทุนของธุรกิจพลังงานในอนาคต ขอยกตัวเลขประมาณการการลงทุนของกลุ่ม ปตท. ในช่วงอีก 5 ปีข้างหน้า ที่คาดว่าจะสูงถึงประมาณ 1 ล้านล้านบาท แสดงให้เห็นว่ากิจการพลังงานเป็นภาคที่มีศักยภาพในการลงทุนและกระตุ้นเศรษฐกิจมาก และศักยภาพตรงนี้ก็ไม่ได้ละเอียดในเรื่องของการส่งเสริมพลังงานทดแทนแต่อย่างใด

ขณะเดียวกัน ภาครัฐได้ให้ความสำคัญกับการส่งเสริมการใช้พลังงานหมุนเวียนหรือพลังงานทดแทน เพื่อสนับสนุนและส่งเสริมให้การใช้พลังงานของประเทศไทยเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ โดยจะสนับสนุนให้เอกชนมีบทบาทมากขึ้น และส่งเสริมให้มีองค์ความรู้ด้านพลังงานในประเทศไทย โดยให้มีการศึกษาวิจัยด้านพลังงานทางเลือกมากขึ้น” 

ว่าด้วยเรื่องการคำนวณหลักประกันของ SET50 Index Options

TFEX Newsletter ฉบับที่แล้วได้พามาไปทำความรู้จักกับกระบวนการและขั้นตอนการซื้อขาย SET50 Index Options ซึ่งทำให้เราทราบว่าผู้ซื้อขายต้องจ่ายค่าซื้อขาย หรือที่เรียกว่า “ค่าพรีเมียม” ให้กับผู้ขาย ในขณะเดียวกัน ผู้ขายออกปั้นก์มีภาระผูกพันที่จะต้องปฏิบัติตามสัญญาออกปั้นก์เมื่อผู้ซื้อขายออกปั้นก์ใช้สิทธิ (Exercise) ซึ่งมีความเสี่ยงที่อาจจะบิดพลิ้วสัญญาได้ จึงต้องกำหนดให้ผู้ขายออกปั้นก์จะต้องวางหลักประกัน (Margin)

หลักประกันที่เราได้รู้จักไปแล้วนั้นคือ หลักประกันเริ่มต้น (Initial Margin) ซึ่งผู้ขายออกปั้นก์จะต้องวางก่อนส่งคำสั่งขาย เพื่อเป็นหลักประกันว่าผู้ขายจะปฏิบัติตามภาระผูกพันที่เกิดจากสัญญาออกปั้นก์นั้น และหลักประกันประเภทที่สอง คือ หลักประกันรักษาสภาพ (Maintenance Margin) ซึ่งเป็นหลักประกันหรือจำนวนเงินขั้นต่ำที่ผู้ลงทุนต้องรักษาไว้ในบัญชีซื้อขาย ซึ่ง TFEX Newsletter ฉบับที่แล้วยังได้อธิบายและยกตัวอย่างการพิจารณาหลักประกันทั้งสองประเภทด้วยว่ามีการเปลี่ยนแปลงเพิ่มลดอย่างไร และผู้ลงทุนจะต้องนำเงินมาวางเป็นหลักประกันเพิ่มในสถานการณ์ใด

ในฉบับนี้เราจะจึงขออธิบายต่อในเรื่องหลักประกันทั้งสองประเภทว่ามีหลักการและวิธีการคำนวณอย่างไร เมื่อมองกับหลักประกันที่ผู้ลงทุนจะต้องวางในกรณีการซื้อขาย SET50 Index Futures หรือไม่ เพื่อเราจะได้เตรียมตัวก่อนที่ SET50 Index Options จะเริ่มซื้อขายในวันที่ 29 ตุลาคม 2550 นี้

พิจารณาและอوضアップชั่นวางแผนหลักประกันต่างกัน?

ก่อนอื่นเรามาย้อนดู SET50 Index Futures กันสักนิดว่าผู้ลงทุนที่ทำการซื้อขายนั้นจะต้องวางหลักประกันอย่างไร ในตลาดอนุพันธ์นั้นได้กำหนดให้บริษัทสมาชิกจะต้องวางหลักประกันทุกๆ ครั้งที่มีการเปิดสถานะสัญญาฟิวเจอร์ส เป็นจำนวนเงินคงที่ตามที่กำหนดไว้ ซึ่งบริษัทสมาชิกก็จะเรียกหลักประกันต่อจากผู้ลงทุนอีกทอดหนึ่งเป็นจำนวนคงที่ เช่นกัน โดยในปัจจุบันนี้บริษัทสมาชิกได้ตกลงกันว่าจะทำการเรียกหลักประกันจากผู้ลงทุนสำหรับการเปิดสถานะสัญญาฟิวเจอร์สเป็นจำนวนเงิน 50,000 บาทต่อสัญญา เพื่อวางแผนเป็นหลักประกันเริ่มต้น และกำหนดระดับหลักประกันรักษาสภาพไว้ที่ 35,000 บาทต่อสัญญา

ระดับหลักประกันของสัญญาฟิวเจอร์สที่ผู้ลงทุนจะต้องวางนี้ได้ถูกกำหนดเป็นค่าคงที่ไว้ โดยไม่ว่าผู้ซื้อและผู้ขายจะตกลงซื้อขายสัญญาฟิวเจอร์สที่ราคาใดก็ตาม ทุกครั้งที่เปิดสถานะสัญญา ก็จะต้องวางหลักประกันเริ่มต้น 50,000 บาทต่อสัญญาเสมอ ซึ่งหลักการวางแผนหลักประกันนี้ต่างจากการขาย SET50 Index Options กล่าวคือ จำนวนเงินที่จะต้องวางแผนเป็นหลักประกันสำหรับการขายออกปั้นก์นั้นไม่ได้ถูกกำหนดเป็นค่าคงที่ไว้ แต่จะขึ้นอยู่กับว่าออกปั้นก์นั้นมีราคาเท่าไรและลักษณะของสัญญาออกปั้นก์ที่ทำการขายนั้นมีความเสี่ยงที่จะถูกใช้สิทธิมากน้อยเพียงใด โดยหากออกปั้นก์ที่ขายไปนั้นมีโอกาสที่จะถูกใช้สิทธิมาก จำนวนเงินที่จะต้องวางแผนเป็นหลักประกันก็จะสูงตามไปด้วย ในทางตรงกันข้าม หากออกปั้นก์นั้นมีโอกาสที่จะถูกใช้สิทธิน้อย ความเสี่ยงของผู้ขายที่จะต้องปฏิบัติตามภาระผูกพันของสัญญาออกปั้นก์ก็จะน้อยเช่นกัน

จะต้องวางแผนหลักประกันเริ่มต้นเท่าไหร่สำหรับการขายอوضアップชั่น?

จากการที่หลักประกันของการขายออกปั้นก์ไม่ได้กำหนดไว้เป็นค่าคงที่ แต่ขึ้นกับราคากองของออกปั้นก์และลักษณะของสัญญาออกปั้นก์ที่ขายไปว่ามีโอกาสที่จะถูกใช้สิทธิมากน้อยเพียงใด ดังนั้นเราจึงไม่สามารถกำหนดจำนวนเงินที่จะต้องวางแผนเป็นหลักประกันได้ล่วงหน้า อย่างไรก็ตาม เรายังคงควรจะได้รู้ว่าวิธีการคำนวณหลักประกันนั้นเป็นอย่างไร เพื่อจะได้ทราบว่าหากขายออกปั้นก์ เราจะต้องวางแผนหลักประกันเป็นจำนวนเงินเท่าไร

หลักประกันที่กำหนดให้ผู้ขายต้องวางแผนนั้น ตลาดอนุพันธ์ได้กำหนดสูตรการคำนวณไว้ดังนี้

$$\text{หลักประกัน} = \text{Premium Margin} + \text{Risk Margin}$$

หรือ

$$\text{หลักประกัน} = \text{Premium Margin} + \text{Max}(A, B)$$

โดยที่ A คือ % ของ Futures Margin หักด้วยมูลค่าของอปชันที่ Out-of-the-money
B คือ มูลค่าขั้นต่ำตามที่ตลาดอนุพันธ์กำหนด

ตัวอย่างเช่น สมมติให้ปัจจุบันเป็นวันที่ 12 กันยายน 2007 ดัชนี SET50 วันก่อนหน้าปิดที่ระดับ 593 จุด นายต้องต้องการขาย SET50 Index Call Options ที่หมดอายุในเดือนกันยายน 2007 และมีราคาใช้สิทธิ 600 จุด จำนวน 1 สัญญา นายต้องจึงส่งคำสั่งขาย S50U07C600 โดยคำสั่งนี้ได้รับการจับคู่ที่ราคาพรีเมียมเท่ากับ 12 จุด ดังนั้นนายต้องจะได้รับค่าพรีเมียมเท่ากับ $12 \times 200 = 2,400$ บาท (ตัวคูณด้านนี้ของอปชันคือ 200 บาทต่อหนึ่งจุดดัชนี) ในขณะเดียวกันนายต้องยังต้องวางแผนหลักประกันเริ่มต้นด้วยสามารถคำนวณจากสูตรข้างต้นได้ดังนี้

สมมติให้ 1. Initial Margin ของ Futures เท่ากับ 50,000 บาทต่อสัญญา

2. Maintenance Margin ของ Futures เท่ากับ 35,000 บาทต่อสัญญา

3. % ของ Futures Margin เท่ากับ 20% ดังนี้

3.1 % ของ Futures Margin ในการคำนวณ Initial Margin เท่ากับ $20\% \times 50,000 = 10,000$ บาท

3.2 % ของ Futures Margin ในการคำนวณ Maintenance Margin เท่ากับ $20\% \times 35,000 = 7,000$ บาท

4. มูลค่าขั้นต่ำตามที่ตลาดอนุพันธ์กำหนด (ค่า B) เท่ากับ 1,000 บาท

จากการนี้ตัวอย่างข้างต้น หากเจ้าพนักงานในด้านของผู้ถือ (ผู้ซื้อ) คงออกอปชัน ราคาเห็นได้ว่าคงออกอปชันนี้ให้สิทธิกับผู้ถือในการซื้อดัชนี SET50 ที่ 600 จุด ซึ่งเมื่อเทียบกับดัชนี SET50 ปัจจุบันในขณะนั้นซึ่งเท่ากับ 593 จุด คงออกอปชันดังกล่าวเจึงไม่ทำประโยชน์ให้กับผู้ถือหากมีการใช้สิทธิ หรือเรียกคอลอปชันนี้ว่ามีสถานะเป็น Out-of-the-money ดังนั้นในการคำนวณหลักประกันทั้งหลักประกันเริ่มต้นและหลักประกันรักษาสภาพ ในกรณีนี้จึงต้องนำมูลค่า Out-of-the-money มาพิจารณาด้วยซึ่งเท่ากับ $600 - 593 = 7$ จุด ซึ่งคิดเป็นมูลค่าเท่ากับ $7 \times 200 = 1,400$ บาท จากข้อมูลทั้งหมดเราสามารถคำนวณหลักประกันได้ดังนี้

หลักประกันเริ่มต้น = Premium Margin + Max (A, B)

12 x 200	+	Max (10,000 - 1,400 หรือ 1,000)
2,400	+	8,600
11,000		

หลักประกันรักษาสภาพ = Premium Margin + Max (A, B)

12 x 200	+	Max (7,000 - 1,400 หรือ 1,000)
2,400	+	5,600
8,000		

จากการคำนวณหลักประกันข้างต้น นายต้องจะต้องวางแผนเป็นหลักประกันเริ่มต้นจำนวน 11,000 บาทต่อสัญญาไว้กับบрокเกอร์ และจะต้องรักษาไว้ตั้งแต่ 8,000 บาทต่อสัญญา ซึ่งเท่ากับหลักประกันรักษาสภาพ

อย่างไรก็ตาม การที่หลักประกันอันเกิดจากการขายอปชันนี้ไม่ได้ถูกกำหนดเป็นค่าคงที่ แต่เป็นการคำนวณตามแต่ละสถานการณ์ ดังนั้นเมื่อสถานการณ์เปลี่ยนไป มูลค่าหลักประกันก็จะต้องเปลี่ยนแปลงไป เช่น สมมติให้ดัชนี SET50

วารสาร ตลาดหลักทรัพย์

ปีที่ 11 ฉบับที่ 3 สิงหาคม 2550

หลังจากปิดตลาดวันที่ 12 กันยายน 2550 ปรับตัวสูงขึ้นเป็น 602 จุด ซึ่งทำให้สถานะของคอลอปปั้นที่นายต้อลได้ขายไปปั่งมีราคาใช้สิทธิเท่ากับ 600 จุดนั้นเปลี่ยนจาก Out-of-the-money เป็น In-the-money กรณีนี้จึงไม่มีมูลค่า Out-of-the-money ที่จะต้องนำมารบกวนหลักประกัน ในขณะเดียวกัน สมมติให้ราคาน้ำที่ใช้ชำระเงิน (Settlement Price) ของคอลอปปั้นปรับตัวสูงขึ้นเป็น 18 จุด ดังนั้นมูลค่าหลักประกันเริ่มต้นและหลักประกันรักษาสภาพที่นายต้อลจะต้องชำระไว้กับโบรกเกอร์จะเปลี่ยนไปเป็นดังนี้

หลักประกันเริ่มต้น	=	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left; padding: 2px;">Premium Margin</th><th style="text-align: center; padding: 2px;">+</th><th style="text-align: left; padding: 2px;">Max (A, B)</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px;">18 x 200</td><td style="text-align: center; padding: 2px;">+</td><td style="padding: 2px;">Max (10,000 - 0 หรือ 1,000)</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">3,600</td><td style="text-align: center; padding: 2px;">+</td><td style="padding: 2px;">10,000</td></tr> <tr> <td colspan="2"></td><td style="padding: 2px;">13,600</td></tr> </tbody> </table>	Premium Margin	+	Max (A, B)	18 x 200	+	Max (10,000 - 0 หรือ 1,000)	3,600	+	10,000			13,600
Premium Margin	+	Max (A, B)												
18 x 200	+	Max (10,000 - 0 หรือ 1,000)												
3,600	+	10,000												
		13,600												
หลักประกันรักษาสภาพ	=	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left; padding: 2px;">Premium Margin</th><th style="text-align: center; padding: 2px;">+</th><th style="text-align: left; padding: 2px;">Max (A, B)</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px;">18 x 200</td><td style="text-align: center; padding: 2px;">+</td><td style="padding: 2px;">Max (7,000 - 0 หรือ 1,000)</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">3,600</td><td style="text-align: center; padding: 2px;">+</td><td style="padding: 2px;">7,000</td></tr> <tr> <td colspan="2"></td><td style="padding: 2px;">10,600</td></tr> </tbody> </table>	Premium Margin	+	Max (A, B)	18 x 200	+	Max (7,000 - 0 หรือ 1,000)	3,600	+	7,000			10,600
Premium Margin	+	Max (A, B)												
18 x 200	+	Max (7,000 - 0 หรือ 1,000)												
3,600	+	7,000												
		10,600												

เราจะเห็นได้ว่าเมื่อดัชนี SET50 ปรับตัวสูงขึ้นจนทำให้คอลอปปั้นเปลี่ยนสถานะจาก Out-of-the-money เป็น In-the-money ทำให้ความเสี่ยงของนายต้อลที่จะถูกใช้สิทธิและจะต้องจ่ายชำระเงินส่วนต่างระหว่างดัชนี SET50 และราคาใช้สิทธิให้กับผู้ซื้อคอลอปปั้นมากขึ้น หลักประกันทั้งสองประเภทจะสูงขึ้นเพื่อสะท้อนความเสี่ยงนั้น โดยหลักประกันเริ่มต้นเพิ่มขึ้นจาก 11,000 บาทเป็น 13,600 บาท และหลักประกันรักษาสภาพเพิ่มขึ้นจาก 8,000 บาทเป็น 10,600 บาท

สมมติต่อไปว่าทันทีที่คำสั่งขายคอลอปปั้น S50U07C600 ของนายต้อลได้รับการจับคู่ในตลาดอนุพันธ์นั้น นายต้อลได้รับเงินเป็นหลักประกันเท่ากับหลักประกันเริ่มต้นในครั้งแรกซึ่งเท่ากับ 11,000 บาท ในขณะที่เมื่อตลาดปิดทำการ มูลค่าหลักประกันเริ่มต้นและมูลค่าหลักประกันรักษาสภาพเพิ่มขึ้นเป็น 13,600 และ 10,600 บาท ตามลำดับ นายต้อลจึงต้องทำการตรวจสอบสถานะหลักประกันของตนว่าสูงกว่าหลักประกันรักษาสภาพหรือไม่ ซึ่งในกรณีนี้จะเห็นว่าหลักประกันในบัญชีของนายต้อลซึ่งเท่ากับ 11,000 บาท ยังสูงกว่ามูลค่าหลักประกันรักษาสภาพที่เท่ากับ 10,600 บาท นายต้อลจึงยังไม่ถูกเรียกให้วางหลักประกันเพิ่มเติมแต่อย่างใด

หากในสิ้นวันทำการถัดไป ดัชนี SET50 ยังคงปรับตัวสูงขึ้นต่อเป็น 608 จุด และราคาน้ำที่ใช้ชำระเงินของ S50U07C600 ได้ปรับตัวสูงขึ้นเป็น 23 จุด มูลค่าหลักประกันเริ่มต้นและหลักประกันรักษาสภาพที่นายต้อลจะต้องชำระไว้กับโบรกเกอร์จะเปลี่ยนไปเป็นดังนี้

หลักประกันเริ่มต้น	=	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left; padding: 2px;">Premium Margin</th><th style="text-align: center; padding: 2px;">+</th><th style="text-align: left; padding: 2px;">Max (A, B)</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px;">23 x 200</td><td style="text-align: center; padding: 2px;">+</td><td style="padding: 2px;">Max (10,000 - 0 หรือ 1,000)</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">4,600</td><td style="text-align: center; padding: 2px;">+</td><td style="padding: 2px;">10,000</td></tr> <tr> <td colspan="2"></td><td style="padding: 2px;">14,600</td></tr> </tbody> </table>	Premium Margin	+	Max (A, B)	23 x 200	+	Max (10,000 - 0 หรือ 1,000)	4,600	+	10,000			14,600
Premium Margin	+	Max (A, B)												
23 x 200	+	Max (10,000 - 0 หรือ 1,000)												
4,600	+	10,000												
		14,600												
หลักประกันรักษาสภาพ	=	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left; padding: 2px;">Premium Margin</th><th style="text-align: center; padding: 2px;">+</th><th style="text-align: left; padding: 2px;">Max (A, B)</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px;">23 x 200</td><td style="text-align: center; padding: 2px;">+</td><td style="padding: 2px;">Max (7,000 - 0 หรือ 1,000)</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">4,600</td><td style="text-align: center; padding: 2px;">+</td><td style="padding: 2px;">7,000</td></tr> <tr> <td colspan="2"></td><td style="padding: 2px;">11,600</td></tr> </tbody> </table>	Premium Margin	+	Max (A, B)	23 x 200	+	Max (7,000 - 0 หรือ 1,000)	4,600	+	7,000			11,600
Premium Margin	+	Max (A, B)												
23 x 200	+	Max (7,000 - 0 หรือ 1,000)												
4,600	+	7,000												
		11,600												

มูลค่าหลักประกันรักษาสภาพจะเพิ่มขึ้นจาก 10,600 บาทเป็น 11,600 บาท ในขณะที่นายต้อลได้รับเงินเป็นหลักประกันไว้ตั้งแต่คำสั่งได้รับการจับคู่แล้วเป็นเงิน 11,000 บาท ซึ่งเท่ากับหลักประกันเริ่มต้นในขณะนั้น กรณีนี้เราจะเห็นได้ว่านายต้อลมี

หลักประกันน้อยกว่าหลักประกันรากษาสภาพ นายต้อลจึงต้องนำเงินมาวางเป็นหลักประกันเพิ่มให้เท่ากับหลักประกันเริ่มต้น คือเท่ากับ $14,600 - 11,000 = 3,600$ บาท

จากตัวอย่างข้างต้น มีข้อสังเกตบางประการที่พึงทราบคือ มูลค่าหลักประกันเริ่มต้นและหลักประกันรากษาสภาพมีวิธีการคำนวณเหมือนกัน แต่ต่างกันที่จำนวนที่เป็น % ของ Futures Margin นอกจากนี้การขายอปชันที่กำหนดให้ผู้ขายจะต้องวางหลักประกันนั้นจะเป็นการขายเพื่อปิดสถานะสัญญาเท่านั้น ในขณะที่การขายเพื่อเป็นการปิดสถานะช้อนนั้นไม่ต้องวางหลักประกันเนื่องจากผู้ขายนั้นไม่มีภาระผูกพันใดๆ จากอปชันนั้นเอง

ข้อสังเกตประการสุดท้ายคือ วิธีการคำนวณหลักประกันดังกล่าวข้างต้นนั้นเป็นวิธีการที่ใช้กับผู้ลงทุนที่ขายอปชัน โดยไม่ได้มีการเปิดสถานะสัญญาฟิวเจอร์สหรืออปชันอื่นๆ ไว้เพื่อนำมาระบบเป็นกลยุทธ์การลงทุนที่ใช้เพื่อลดความเสี่ยงในการลงทุน แต่หากผู้ขายอปชันได้ทำการซื้อขายฟิวเจอร์สหรืออปชันได้ไว้และสามารถนำมาระบบเป็นกลยุทธ์ที่ลดความเสี่ยงในการลงทุนได้ การคำนวณมูลค่าหลักประกันจะเปลี่ยนไปจากวิธีการดังกล่าวโดยสิ้นเชิง

ดังนั้น TFEX Newsletter ฉบับหน้า เราจะมาดูกันว่ากลยุทธ์การลงทุนในอปชันนั้นมีลักษณะใดบ้าง แต่ละกลยุทธ์นั้นควรใช้ในสถานการณ์ใด ผลตอบแทนและความเสี่ยง รวมถึงมูลค่าหลักประกันของกลยุทธ์ต่างๆ นั้นเป็นอย่างไร เพื่อที่เราจะสามารถนำอปชันและฟิวเจอร์สมาประกอบกันเป็นกลยุทธ์และใช้ในการเพิ่มผลตอบแทนจากสถานการณ์ที่คาดการณ์ไว้ที่แตกต่างกันได้ ☺

TFEX Report

รายงานสรุปการซื้อขายของตลาดอนุพันธ์ ประจำเดือนกรกฎาคม ปี 2550

□ ปริมาณการซื้อขายรวม	142,028	สัญญา
□ ปริมาณการซื้อขายเฉลี่ยต่อวัน	6,763	สัญญา
□ สถานะคงค้างรวม ณ สิ้นเดือน	14,785	สัญญา

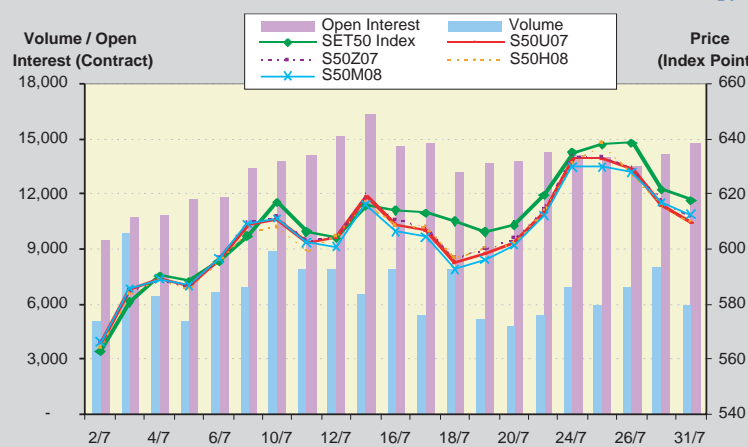
สัญญา	เดือนที่สัญญาครบกำหนด	เปิด*	สูง	ต่ำ	เฉลี่ย	ขาราคา**	ปริมาณ	สถานะคงค้าง***
S50U07	Sep-07	548.1	648.7	547.0	604.33	609.7	136,370	13,944
S50Z07	Dec-07	555.0	641.7	548.8	607.71	611.7	4,994	608
S50H08	Mar-08	549.0	638.4	549.0	601.87	610.0	423	136
S50M08	Jun-08	550.9	638.9	550.9	597.75	612.5	241	97

* เปิด หมายถึง ราคาเปิด ณ วันซื้อขายวันแรกของเดือน

** ขาราคา หมายถึง ราคาน้ำหนึ่ง ณ วันซื้อขายวันสุดท้ายของเดือน หรือวันที่สัญญาหมดอายุ

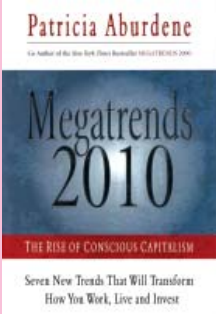
*** สถานะคงค้าง หมายถึง สถานะคงตั้ง ณ วันซื้อขายวันสุดท้ายของเดือน หรือวันที่สัญญาหมดอายุ

กราฟแสดงราคาและปริมาณการซื้อขาย SET50 Index Futures ประจำเดือนกรกฎาคม ปี 2550



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





ชื่อหนังสือ

: Megatrends 2010 - The rise of conscious capitalism.

แต่งโดย

: แพทริซิยา อเบอร์เดน (Patricia Aburdene)

จำนวนหน้า

: 218

เนื้อเรื่องโดยย่อ :

หนังสือ Megatrends 2010 เล่นนิ่งถ่ำถึง แนวโน้มแห่งพลวัตร 7 ประการของการแปรเปลี่ยนไปในโลกธุรกิจ สังคม และวิถีการดำเนินชีวิตของคนในยุคปัจจุบันนี้

ในหนังสือชื่อ Megatrends และ Megatrends 2000 แต่งโดย John Naisbitt และ Patricia Aburdene ซึ่งทั้ง 2 เล่มนี้ ติดอันดับขายดีอันดับหนึ่ง ได้เคยทำนายเกี่ยวกับการแปรเปลี่ยนไปของภาคเศรษฐกิจจากยุคปฏิวัติอุตสาหกรรมไปสู่ยุคเทคโนโลยีสารสนเทศ ในช่วงแห่งความรุ่งเรืองในศตวรรษที่ 90 พร้อมๆ กับการคิดค้นเทคโนโลยีขั้นสูงใหม่ๆ ขึ้น ในปัจจุบันนี้เทคโนโลยีสารสนเทศเป็นภาคอุตสาหกรรมที่มีอุตสาหกรรมมากกว่า 1 ล้านล้านดอลลาร์ สรอ. เลยก็ได้เช่น

ในโลกแห่งธุรกิจปัจจุบันนี้ได้มีการเปลี่ยนแปลงไปอย่างมาก ในขณะเดียวกันก็มีผู้นำอื่นๆ คาดการณ์ว่าจะเกี่ยวกับองค์กรธุรกิจต่างๆ การล่มสลายของภาคอุตสาหกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศ และความไม่ไว้เนื้อเชือใจกันในสังคม ซึ่งเป็นแรงกดดันให้ภาคธุรกิจต่างๆ ต้องแสดงออกถึงความมีจริยธรรม ความซื่อสัตย์ และการคงไว้ซึ่งธรรมาภิบาล อีกทั้งทำให้เกิดการตัดตัวในหมู่ผู้บริหาร นักลงทุน ผู้บริโภค และผู้จัดการในระดับต่างๆ ให้ดำเนินไว้ซึ่งแนวคิดแนวปฏิบัติในโลกแห่งทุนนิยมที่มีจิตสำนึก

ในหนังสือ Megatrends 2010 กล่าวถึงกระบวนการในการเตรียมตัวให้พร้อมที่จะรับกระแสการเปลี่ยนแปลงในอนาคตอันใกล้นี้ เหล่าผู้บริหารในทุกระดับขั้นขององค์กรที่ประสบความสำเร็จอย่างสูงนั้น จะยึดถือแนวทางปฏิบัติที่ก่อตั้งกรอบอุดมจากจิตสำนึกอันแท้จริง และมุ่งเน้นให้เพื่อนร่วมงานยึดมั่นในงานของตนที่แสดงถึงคุณค่าแห่งความรับผิดชอบต่อสังคม

ในขณะที่ผู้คนเป็นจำนวนมากแปรเปลี่ยนมาสู่เน้นสุคุณค่าทางจริยธรรมมากกว่าตุณยิม กลุ่มขององค์กรธุรกิจที่มีหลักการบริหารจัดการที่เหนือขั้นกว่า ก็ได้ค้นพบว่า การมุ่งเน้นที่คุณค่าทางสังคม และสิ่งแวดล้อมจะเสริมสร้างผลกำไร และผลผลิตที่ยั่งยืนและมีประสิทธิผล

หนังสือ Megatrends 2010 เยื่ยงขึ้นท่ามกลางความท้าทาย ระหว่างแนวคิดแนวปฏิบัติที่ใช้กันในมาตรฐานเดิมๆ กับกระแส

เมญ่าเด็ก
เล่มดัง



อันที่รวมทั้งหมดของแนวคิดใหม่ๆ ในโลกแห่งอนาคตอันใกล้นี้ หนังสือเล่มนี้ได้ผสมผสานคุณค่าระหว่างจริยธรรมและผลกำไรทางธุรกิจเข้าด้วยกัน เพื่อร่วมเฉลิมฉลองการสื้นยุคของธุรกิจแนวคิดแบบทุนนิยมเดิมๆ สู่ปราภากฎการณ์ใหม่ของธุรกิจแนวคิดแบบทุนนิยมที่มีจิตสำนึก

หนังสือเล่มนี้ได้บรรยายถึง

- สาเหตุที่ทำให้บริษัทอย่างเช่น ทิมเบอร์แลนด์ อนาคตเรวนิวท์ 3 เอ็ม ชีคิวต้าแบรนด์ ไม่โตเร็วๆ อินเทล และอื่นๆ กำลังที่จะมุ่งเน้นถึงคุณค่าในการรับผิดชอบต่อสังคมภายใต้องค์กรขึ้น
- แนวโน้มที่ผู้บริโภคที่มีจิตสำนึกกว่า 63 ล้านคน ขอบที่จะซื้อสินค้าและบริการจากบริษัทที่มีส่วนร่วมหรือเข้าถึงในคุณค่าทางจริยธรรมและวิถีในการดำเนินชีวิตที่สำคัญต่อพวงเงินอย่างยิ่ง
- พลังอันมหัศจรรย์จากแนวทางปฏิบัติอย่างมีจิตสำนึกล้วนได้เสริมสร้างผลลัพธ์ทางการผลิตได้อย่างดีเยี่ยม
- เงินทุนที่ได้รับการสนับสนุนจากภาคธุรกิจที่มีจิตสำนึกต่อความรับผิดชอบทางสังคมนั้นสามารถดำเนินการได้คล่องตัวและประสิทธิภาพมากกว่ามูลนิธิหรือกองทุนเพื่อสังคมโดยทั่วไป
- การสำรวจไปในโลกใหม่ของธุรกิจแนวคิดทุนนิยมอันมีจิตสำนึก และการเรียกร้องให้บรรจุเรื่องจริยธรรมทางธุรกิจลงในบทบัญญัติกฎหมายที่ว่าด้วยระบบทุนนิยมยุคใหม่

โดยแนวโน้มแห่งพลวัตร 7 ประการของการแปรเปลี่ยนไปในโลกธุรกิจ สังคม และวิถีการดำเนินชีวิตของคนในยุคปัจจุบันนี้ ก็คือ

- 1) พลังแห่งคุณค่าของจิตสำนึกที่มีต่อสังคม-จากตัวบุคคลสู่ตัวองค์กร
- 2) การดำเนินด้วยขั้นของธุรกิจแนวคิดทุนนิยมที่มีจิตสำนึกต่อสังคม
- 3) อิทธิพลของภาวะผู้นำจากผู้บริหารระดับกลางขององค์กรที่มีมากขึ้น
- 4) จิตสำนึกที่มีต่อสังคมในภาคธุรกิจที่มีมากขึ้น
- 5) ผู้บริโภคที่มุ่งเน้นคุณค่าของจิตสำนึกที่มีต่อสังคม
- 6) กระแสของแนวทางการนำเสนอทางธุรกิจในรูปแบบของการมีจิตสำนึกต่อสังคม
- 7) ยุคแห่งความเพื่องฟุกของการลงทุนที่มีจิตสำนึกต่อสังคม



ผู้ลงทุนเยี่ยมชมบริษัทจดทะเบียน

ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย จัดโครงการ Company Visit เปิดโอกาสให้ผู้ถือหุ้นและผู้สนใจลงทุนในตลาดหุ้น เข้าเยี่ยมชมกิจการของ บริษัท บางจากปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน) ซึ่งเป็นบริษัทจดทะเบียนในกลุ่มอุตสาหกรรม ทรัพยากร หมวดอุตสาหกรรมพลังงานและสาธารณูปโภค ในชื่อย่อ “BCP” โดยมี ดร. อันสุรน์ แสงนิมนาล กรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท บางจากปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน) พร้อม คณะผู้บริหารให้การต้อนรับ ผู้สนใจร่วมโครงการ Company Visit ครั้งต่อไปสามารถสอบถามข้อมูลได้ที่ 0-2229-2222



เยี่ยมชมตลาดหลักทรัพย์ฯ

คุณนงรม วงศ์วนิช รองผู้จัดการ พร้อมด้วยผู้บริหาร ตลาดหลักทรัพย์ฯ ร่วมให้การต้อนรับ ชาลิน อิชชา อาลี อัล คัต ตัม อัล ชาอาบี เอกอัครราชทูตสหราชอาณาจักร เอมิเรตส์ประจำประเทศไทย อับดุลล่าร์ อัล ทูริฟี ประธานกรรมการ ก.ล.ต. และคณะผู้บริหารด้านตลาดทุน สหราชอาณาจักร เอมิเรตส์ ในโอกาสเดินทางมาเยี่ยมชมการดำเนินงานของตลาดหลักทรัพย์ฯ สถานีโทรทัศน์มัณฑะแนล และห้องสมุดมารวย ณ อาคารตลาดหลักทรัพย์ฯ



ตลาดนัดกองทุนรวม

คุณวิเชฐ ตันติวนิช รองผู้จัดการ และคุณเก่งกล้า รักเพาพันธุ์ ผู้อำนวยการ ตลาดหลักทรัพย์ฯ พร้อมด้วย คุณมาเรีย ท่าราบ นายกสมาคมบริษัทจัดการลงทุน คุณนัยยันต์ เจริญโชคทวี เลขาธิการสมาคมส่งเสริมผู้ลงทุนไทย และ ผู้บริหารบริษัทหลักทรัพย์จัดการกองทุนรวม ร่วมเปิดงาน “ตลาดนัดกองทุนรวม : Mutual Fund Fair มีดีกว่าที่เคย มีมากกว่าที่คุณ หลากสไต์การลงทุนกว่าที่คิด” ณ อาคารตลาดหลักทรัพย์ฯ



ธนาคารเออสบีซีฯ พร้อมเป็นผู้โอนเงินบันปลายให้แก่ผู้ถือหุ้น

คุณอุดมรา เดชส่งจรัส ผู้อำนวยการผู้จัดการ บริษัท ศุนย์รับฝากหลักทรัพย์ฯ คุณปันดดา มโนลีหกุล ผู้อำนวยการบริหาร ธนาคารเออสบีซีฯ ร่วมลงนามในสัญญามอบหมาย การเป็นธนาคารผู้โอนเงินบันปลายให้แก่ผู้ถือหุ้น โดย ธนาคารเออสบีซีฯ นับเป็นธนาคารรายที่ 11 ที่จะเป็นอีกทางเลือกหนึ่งให้กับบริษัทผู้ออกหลักทรัพย์ในการจ่ายเงินบันปลายให้แก่ผู้ถือหุ้นผ่านบัญชีธนาคาร (e-Dividend)



TSD ต่อชีวิเพื่อสังคม

คุณไสวภาดี เลิศมนัสขัย กรรมการผู้จัดการ บริษัท คุณย์รับฝากหลักทรัพย์ฯ ร่วมบริจาคอุปกรณ์ทางการแพทย์ ให้กับโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ ชั้นเป็นกิจกรรมที่ TSD ร่วมกับ สภากาชาดไทยในการรณรงค์รับบริจาคอุปกรณ์เพื่อช่วยเหลือ ผู้ป่วยที่ต้องการการรักษาอย่างดี ผลงานนี้ได้รับเกียรติจาก นายแพทย์วิศิษฐ์ จิตวัฒน์ ผู้อำนวยการ ศูนย์รับบริจาคอุปกรณ์ สภากาชาดไทย เสนนาให้ความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้อง เกี่ยวกับการบริจาคอุปกรณ์ ณ อาคารตลาดหลักทรัพย์ฯ



Settrade Musical Moment ตอบ Viola Recital

ผ่านไปแล้วด้วยความประทับใจกับคอนเสิร์ต Settrade Musical Moment ตอน Viola Recital ที่หอประชุม ศาสดาราจารย์สังเวียน อินทรవิชัย อาคารตลาดหลักทรัพย์ฯ โดยเหล่านักดนตรีได้ร่วมกันบรรเลงบทเพลงอันไพเราะ อาทิ Chopin, Mozart รายได้ทั้งหมดมอบให้มูลนิธิ อาจารย์สุกรี เจริญสุข สนใจเข้าชมคอนเสิร์ตครั้งต่อไปสามารถ ติดตามได้ที่ www.settrade.com/event



หลักเกณฑ์ใหม่ SET Awards 2008

ดร. พนัส สิมเสนียร ประธานคณะกรรมการผู้ทรง คุณวุฒิพิจารณาตัดสินรางวัล SET Awards คุณสันติ วิริยะรังสฤษฎ์ บรรณาธิการ วารสารการเงินธนาคาร คุณวิจิตร สุพินิจ ประธานกรรมการ ตลาดหลักทรัพย์ฯ และคุณวิทวิยา เปณุจพลชัย กรรมการและผู้จัดการ ตลาดหลักทรัพย์ฯ ร่วมมอบหนังสือหลักเกณฑ์การตัดสินรางวัล SET Awards 2008 แก่คุณกัมปนาท โลหเจริญวนิช นายสมามนบิริษัท หลักทรัพย์ มาเรช ท่าราบ นายกสมาคมบริษัทจัดการลงทุน และคุณมนตรี จิรโน้ไทย กรรมการและเลขานุการ สมาคม บริษัทจดทะเบียน พร้อมด้วยคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ พิจารณาตัดสินรางวัล SET Awards



มหากรรมตราสารหนี้ เพื่อประชาชน ครั้งที่ 5

คุณสุธี มากบุญ ผู้ว่าราชการจังหวัดอุบลราชธานี ให้เกียรติเป็นประธานเปิดงาน "มหากรรมตราสารหนี้ เพื่อประชาชน ครั้งที่ 5" ที่โรงแรมลายทอง จังหวัดอุบลราชธานี ร่วมกับ คุณพงษ์ภานุ เศรษฐุรัทธ ผู้อำนวยการสำนักงาน บริหารหนี้สาธารณะ คุณสิริมาศ วัฒนาใจดิ รองเลขาธิการ สมาคมธนาคารไทย และ ดร.สันติ กิริระนันทน์ ผู้จัดการ ตลาดตราสารหนี้ ตลาดหลักทรัพย์ฯ เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับตราสารหนี้ อันเป็นทางเลือกหนึ่ง สำหรับการบริหารเงินคอม พร้อมทั้งเปิดให้จองซื้อพันธบัตร ของทรัพย์ภายในงาน