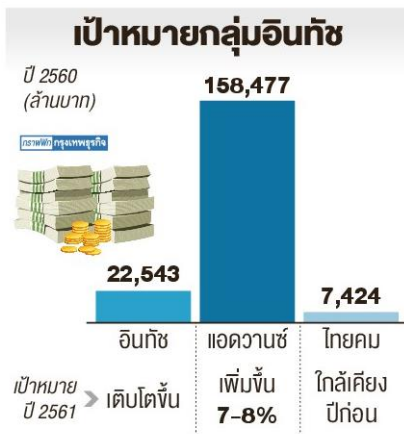


# กลุ่ม'อินทัช'หวังปีนี้กำไรฟื้น

กรุงเทพธุรกิจ • กลุ่มอินทัชประเมินผลประกอบการปีนี้ดีกว่าปีก่อน หลังจากบริษัทลูกน่าจะมียาได้เพิ่มขึ้น "แอดวานซ์" มั่นใจรายได้โต 7-8% เป้าอียิปต์มาร์จินขยับ 45% ขณะที่ไทยคม เชื่อพลิกเป็นกำไรจากปี 2560 ขาดทุน

นางสาวทมยันตี คงพูลศิลป์ ผู้ช่วยกรรมการผู้อำนวยการ สำนักนักลงทุนสัมพันธ์ บริษัท อินทัชโฮลดิ้งส์ จำกัด (มหาชน) หรือ INTUCH กล่าวว่าปีนี้บริษัทคาดว่าจะทิศทางรายได้จะเติบโตกว่าปีก่อนที่มีรายได้อยู่ที่ 22,543.43 ล้านบาท เนื่องจากการรับรู้ส่วนแบ่งกำไรจากเงินลงทุนในบริษัทร่วมของบริษัท อินทัช จากการรับรู้ผลการดำเนินงานของบริษัท แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด (มหาชน) หรือ ADVANC ที่ถือหุ้น 40.45%

ทั้งนี้ แอดวานซ์คาดว่าจะได้ปีนี้ได้โต 7-8% จากผู้ใช้บริการโครงข่าย 4G มากขึ้น และขยายฐานลูกค้าใช้บริการเอไอเอสไฟเบอร์มากขึ้น และตั้งเป้าปีนี้ อียิปต์ มาร์จินอยู่ที่ 45-47% ขณะที่ธุรกิจของบริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) หรือ THCOM แม้จะสูญเสียรายได้จากลูกค้าถอนช่องสัญญาณดาวเทียมไปแต่ปีนี้จะพยายามให้รายได้ไม่ลดลงต่ำกว่าปีก่อน



ธุรกิจเงินร่วมลงทุน คาดว่าจะได้ข้อสรุปเข้าลงทุนเพิ่มเติม 2-3 แห่ง และจะเน้นลงทุนด้านสื่อสาร โทรคมนาคม ดิจิทัลเทคโนโลยีซึ่งยังคงนโยบายถือหุ้นไม่เกิน 30% ทั้งนี้ปัจจุบันมีกระแสเงินสดพร้อมลงทุน 1,700 ล้านบาท ได้ใช้เงินลงทุน 400 ล้านบาท เวลา 6 ปี เข้าร่วมลงทุน มีกำไรแล้วกว่า 63 ล้านบาท

นายศิริภพ ปัทมพันธ์ นักลงทุนสัมพันธ์ บริษัท แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส กล่าวว่าบริษัทตั้งเป้ารายได้ปีนี้โต 7-8% เนื่องจากประเมินผู้ใช้ 4G เพิ่มขึ้นและมีการขยายฐาน

ลูกค้าเอไอเอสไฟเบอร์ รวมถึงมียุครายได้บริษัท ซีเอส ล็อกซอินโฟ จำกัด (มหาชน) หรือ CSL ตั้งงบลงทุนปีนี้ 3.5-3.8 หมื่นล้านบาท เน้นขยายโครงข่าย แบ่ง 6 พันล้านบาท ขยายโครงข่ายเอไอเอสไฟเบอร์ ด้านฐานลูกค้าแต่ละ 8 แสนราย จากปีก่อน 5.21 แสนราย ขณะที่คาดว่าจะพลิกถอนหุ้นซีเอสแอลแล้วเสร็จช่วยเพิ่มศักยภาพการบริหาร

นายอนุวัฒน์ สงวนทรัพย์ภกร หัวหน้าคณะผู้บริหารฝ่ายการเงิน บริษัทไทยคม กล่าวว่า ปีนี้บริษัทคาดว่าจะพลิกมีกำไรสุทธิหลังจากไม่มีบันทึกค่าใช้จ่าย การด้อยค่าของสินทรัพย์ไม่มีตัวตนภายใต้สัญญาอนุญาตให้ดำเนินการ หรือสินทรัพย์ของดาวเทียมที่ดำเนินการภายใต้สัมปทาน ซึ่งค่าเสื่อมราคาและค่าตัดจำหน่ายของบริษัทลดลงประมาณปีละ 868 ล้านบาท ตั้งแต่ปี 2561 จนถึง ก.ย. ปี 2564 (สิ้นสุดสัมปทาน)

กรณีของการจัดหาดาวเทียมใหม่ปีนี้จะมีใบอนุญาตจากกสทช. ออกมาเพิ่มเติมแต่หากไม่เป็นไปตามคาด มีแนวทางไปเจรจาพันธมิตรต่างประเทศเพื่อใช้ดาวเทียมเพิ่มเติมส่วนรายได้ปีนี้พยายามรักษาใกล้เคียงกับปีก่อนที่มีรายได้ 7,424.60 ล้านบาท

## ดิจิทัลอะคาเดมี่



พสุ ศรีศิริง

ผู้อำนวยการสำนักนโยบาย  
และวิชาการระยองและโทรทัศน์  
สำนักงาน กสทช.

# คุณธรรม ของปัญญาประดิษฐ์

ทุกวันนี้ปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence) เข้ามามีบทบาทต่อชีวิตประจำวันของมนุษย์มากขึ้น ปัญญาประดิษฐ์เข้ามาช่วยให้การดำเนินชีวิตของมนุษย์สะดวกและง่ายมากขึ้น ความสะดวกและง่ายทางกายภาพที่ปัญญาประดิษฐ์ เข้ามามีบทบาท ปัจจุบันพัฒนามาเป็นความสะดวกและง่ายในทางความคิด และสุดท้ายที่ทุกคนในปัจจุบันกังวลคือปัญญาประดิษฐ์กำลังจะพัฒนามาจนมีบทบาทช่วยมนุษย์ตัดสินใจ

หนังสือเล่มใหม่ของ ฌอน ทิโรล (Jean Tirole) นักเศรษฐศาสตร์รางวัลโนเบลปี 2014 เรื่อง Economics for the Common Good ได้ยกประเด็นความกังวลดังกล่าวเช่นกัน โดยได้กล่าวถึงกรณีตัวอย่างอันโด่งดังที่ Michael Sandel เขียนไว้ในหนังสือเรื่อง Justice : What the right thing to do?

มีรถรางคันหนึ่งเกิดระบบเบรกขัดข้อง บังเอิญคุณคือคนที่ทำหน้าที่ในการสับราง โดยมีสองทางเลือก หากไม่สับรถรางจะไปชนคนห้าคนเสียชีวิต แต่หากสับรถรางจะไปชนคนหนึ่งเสียชีวิต คนทั่วไปมักเลือกที่จะสับราง โดยให้เหตุผลเสียสละคนหนึ่งคนเพื่อว่าจะได้ช่วยชีวิตคนห้าคน ในทางทฤษฎีนี้คือการตัดสินใจโดยยึดหลักการอรรถประโยชน์นิยม (Utilitarianism)



เพื่อให้การตัดสินใจยากขึ้น ตัวอย่างบอกเพิ่มเติมว่าหากจะหยุดรางวัลได้คุณจะต้องปลักคนหนึ่งคนให้ตกไปให้รางวัลทับเพื่อที่จะช่วยคนห้าคนนั้น คราวนี้คนส่วนใหญ่กลับตอบว่าจะไม่ปลักคนให้รางวัลทับ ทั้งๆ ที่ผลลัพธ์ของการตัดสินใจปลักรางวัลกับการปลักคนให้รางวัลทับนั้นมีผลลัพธ์เท่ากัน คือการยอมเสียสละคนหนึ่งคนเพื่อช่วยคนห้าคน ในทางทฤษฎีนี้คือการตัดสินใจโดยยึดหลักปัจเจกนิยม (Individualism) คือทุกคนมีสิทธิเท่าเทียมกัน

ผมเชื่อว่าผู้อ่านคงรู้สึกอึดอัดใจไม่น้อยหากอยู่ในสถานการณ์จริงในตัวอย่าง เพราะกรณีตามตัวอย่างเป็นกรณีที่รบกวนต่อหลักคิด ระบบการวัดคุณค่า และแนวคิดเรื่องคุณธรรมจริยธรรมไม่น้อย ดังนั้นคำถามประเภทนี้จึงมักสร้างความกระอักกระอ่วนใจไม่น้อยที่จะต้องตอบ และโดยเฉพาะอย่างยิ่งเมื่อต้องให้เหตุผลประกอบการตัดสินใจนั้นๆ

กลับมาสู่ปัญญาประดิษฐ์ที่กำลังจะเข้ามาช่วยมนุษย์ตัดสินใจในหลายๆ เรื่อง รวมถึงการนำไปใช้ในรถไร้คนขับ วิธีพัฒนาารถไร้คนขับก็คือทดลองให้รถไร้คนขับออกไปวิ่งจริงบนถนน และเมื่อเจอสถานการณ์ที่ต้องตัดสินใจ เช่น เมื่อมาถึงถนนนี้แล้วเจออุปสรรคขวางระบบจะทดลองตัดสินใจให้หลบไปทางซ้าย หากหลบไปแล้วผ่านไปได้ระบบก็จะจดจำไว้ว่าหากเจอสถานการณ์เช่นนี้ต้องตัดสินใจแบบนี้ แต่หากหลบแล้วไม่ผ่าน ระบบจะจดจำไว้ว่าต้องตัดสินใจแบบอื่น ด้วยการทดลองรถไร้คนขับมีจำนวนเป็นหลายล้านกิโลเมตร ทำให้การตัดสินใจจะแม่นยำมากขึ้น

คราวนี้ลองจินตนาการดูว่าหากปัญญาประดิษฐ์ต้องตัดสินใจในสถานการณ์ตามตัวอย่างรางวัล ที่เป็นการตัดสินใจที่เกี่ยวข้องกับคุณค่าความเป็นมนุษย์ คุณธรรมจริยธรรม รวมถึงการชั่งน้ำหนักของชีวิตมนุษย์ว่าจะยอมแลกหนึ่งชีวิตกับห้าชีวิตหรือไม่นั้น ปัญญาประดิษฐ์จะตัดสินใจเช่นไร เพราะจุดเด่นของปัญญาประดิษฐ์คือมาตรฐาน หากปัญญาประดิษฐ์ใช้มาตรฐานอรรถประโยชน์นิยมมาตัดสินใจ แปลว่าตามตัวอย่างปัญญาประดิษฐ์ก็จะเลือกที่เสียสละคนหนึ่งคนเพื่อช่วยชีวิตคนห้าคนเสมอไม่ว่าจะเป็นการปลักรางวัลหรือการปลักหนึ่งคนให้รางวัลทับก็ตาม

หากปัญญาประดิษฐ์มาควบคุมรถไร้คนขับตามแนวการพัฒนาที่โลกกำลังจะมุ่งไป ชุดคุณธรรมใดที่เราจะให้ปัญญาประดิษฐ์ของรถไร้คนขับยึดถือ อรรถประโยชน์นิยมหรือปัจเจกนิยม แต่อย่าลืมว่าเราก้อาจจะเป็นหนึ่งคนบนท้องถนนที่จะต้องเสียสละเพื่อช่วยห้าชีวิตเสมอเช่นกัน ■

# ข่าวหุ้น

Khao Hoon  
Circulation: 80,000  
Ad Rate: 800

Section: First Section/บริษัทจดทะเบียน

วันที่: ศุกร์ 16 กุมภาพันธ์ 2561

ปีที่: 24

ฉบับที่: 5910

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 48.44

Ad Value: 38,752

PRValue (x3): 116,256

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ILINK โชว์แบ็กล็อก3พันล้าน เป้ารายได้ปีนี้ 3,950 ล้าน โต 10-15%

# ILINK โชว์แบ็กล็อก3พันล้าน

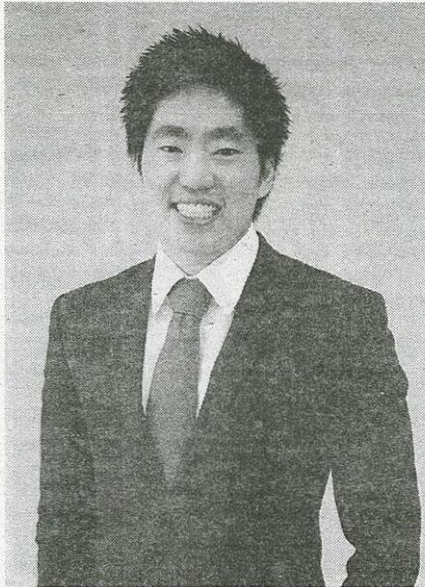
## ● เป้ารายได้ปีนี้ 3,950 ล้าน โต 10-15%

ILINK ตั้งเป้าปี 2561 มีรายได้ 3,950 ล้านบาท โต 10-15% จากปีก่อน ต้นแบ็กล็อก 3,000 ล้านบาท จ่อประมูลงานวิศวกรรมมูลค่ากว่า 4,700 ล้านบาท โภรกฯคาดไตรมาส 4/2560 กำไรโต 8.2% และ 51.2 ล้านบาท

นายณัฐชัย อนันต์ธรรมพร กรรมการ บริษัท อินเทอร์เน็ตประเทศไทย จำกัด (มหาชน) หรือ ILINK เปิดเผยว่า แผนการดำเนินงานในปี 2561 บริษัทตั้งเป้าหมายมีรายได้รวมอยู่ที่ 3,950 ล้านบาท หรือเติบโต 10-15% จากปี 2560 ที่คาดว่าจะมีรายได้อยู่ที่ 3,500 ล้านบาท เนื่องจากคาดว่าจะทุกธุรกิจจะเติบโตต่อเนื่อง โดยธุรกิจจัดจำหน่ายสายสัญญาณในปี 2561 คาดว่าจะมีรายได้อยู่ที่ 2,450 ล้านบาท เนื่องจากเทคโนโลยีที่เปลี่ยนผ่านจากทองแดงไปเป็นสายใยแก้วนำแสงมากขึ้น และการลงทุนของผู้ให้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่และโครงการที่เกี่ยวข้องกับ Digital Economy ส่งผลให้ภาพรวมตลาดมีการเติบโตได้มากกว่าปกติ ซึ่งบริษัทมีการเตรียมพร้อมสินค้าใหม่ๆ เข้ามาเพิ่มเพื่อนำเสนอต่อลูกค้า

ส่วนธุรกิจวิศวกรรมในปี 2561 คาดว่าจะมีรายได้อยู่ที่ 500 ล้านบาท เนื่องจากจะมีการทยอยรับรู้รายได้จากงานในมือ (Backlog) บางส่วนในปี 2561 จากปัจจุบันบริษัทมี Backlog อยู่ที่ประมาณ 3,000 ล้านบาท ส่วนธุรกิจโทรคมนาคม ซึ่งบริษัทถือหุ้นของบริษัท อินเทอร์เน็ต เทคโนโลยี จำกัด (มหาชน) หรือ ITEL ในสัดส่วน 60% คาดว่าจะมีรายได้อยู่ที่ 1,000 ล้านบาท

นอกจากนี้ ในปี 2561 บริษัทสนใจจะเข้าประมูลงานโครงการจ้างเหมาก่อสร้างเคเบิลใต้น้ำไปยังเกาะเต่า จ.สุราษฎร์ธานี มูลค่า 1,700 ล้านบาท และงานโครงการจ้างเหมาก่อสร้างเคเบิลใต้น้ำไปยังเกาะสมุย จ.สุราษฎร์ธานี มูลค่า 2,100



ณัฐชัย อนันต์ธรรมพร

ล้านบาท ซึ่งคาดว่าจะมีความชัดเจนภายในเดือน ส.ค. 2561 รวมทั้งบริษัทอยู่ระหว่างรอผลผู้ผ่านคุณสมบัติทางเทคนิคงานระบบโครงข่ายไฟฟ้าอัจฉริยะ (Smart Grid) เมืองพัทยา จ.ชลบุรี มูลค่า 900 ล้านบาท ในช่วงไตรมาส 1/2561

บริษัทหลักทรัพย์ฟิลลิป จำกัด (มหาชน) ประเมินว่า แนวโน้มผลการดำเนินงานในไตรมาส 4/2560 ของ ILINK จะมีกำไรปกติอยู่ที่ 51.2 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 8.2% จากไตรมาสเดียวกันของปีก่อน แต่ลดลง 23.2% จากไตรมาสก่อน โดยคาดการณ์ว่าจะเพิ่มขึ้น 35% จากไตรมาสเดียวกัน

ของปีก่อน และเพิ่มขึ้น 12% จากไตรมาสก่อน ซึ่งได้อานิสงส์หลักจากธุรกิจวิศวกรรมโครงการที่จะทยอยรับรู้รายได้จาก Backlog อาทิ งานก่อสร้างระบบสาธารณูปโภคของบริษัท ทำอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน) หรือ AOT และงานก่อสร้างสถานีไฟฟ้าย่อยต่างๆ ส่วนธุรกิจโทรคมนาคมได้ส่วนหนุนจากการทยอยรับรู้รายได้งานติดตั้งเน็ตชายขอบของ กสทช. อย่างไรก็ตาม คาดว่าอัตรากำไรขั้นต้นจะลดลงทั้งจากไตรมาสเดียวกันของปีก่อนและไตรมาสก่อน จากการแข่งขันที่สูงขึ้นในธุรกิจจัดจำหน่ายสายสัญญาณ และสัดส่วนงานรับเหมาที่มากขึ้น

ทั้งนี้รับกำไรปี 2560 ลงมาที่ 186 ล้านบาท ลดลง 15.6% จากปีก่อน และปี 2561 ลงมาที่ 235 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 26.3% จากปีก่อน โดยปรับกำไรจาก ITEL ลง และปรับลดอัตรากำไรขั้นต้นของธุรกิจจัดจำหน่ายสายสัญญาณ และธุรกิจวิศวกรรมโครงการลงจากการแข่งขันที่สูงขึ้น

ดังนั้น แนะนำ "ขาย" ราคาพื้นฐาน ปี 2561 ที่ 13 บาท โดยมองว่าธุรกิจจัดจำหน่ายสายสัญญาณ ซึ่งเป็นรายได้หลักมีแนวโน้มการเติบโตไม่มากนักจากการแข่งขันที่สูงขึ้น นอกจากนี้ ยังมี Downside Risk จากงานจัดซื้อพร้อมติดตั้งระบบขนส่งผู้โดยสารอัตโนมัติ (APM) ทำอากาศยานสุวรรณภูมิ ของ AOT ซึ่งคู่ค้าของบริษัทมีความล่าช้าในส่วนของงานก่อสร้างทำให้ ILINK อาจเสียค่าปรับ และรับงานมาทำด้วยตนเองด้วยต้นทุนที่สูง คาดว่าส่งผลลบต่อกำไรอย่างมีนัยสำคัญ โดยมีโอกาสสั้นที่กลับมาทั้งหมดในปี 2560 หรือทยอยรับรู้ในไตรมาส 4/2560-ไตรมาส 1/2561 ■

# ทับทูน

Thun Hoon  
Circulation: 100,000  
Ad Rate: 750

Section: First Section/ข่าวบริษัทจดทะเบียน

วันที่: ศุกร์ 16 กุมภาพันธ์ 2561

ปีที่: 15

ฉบับที่: 3444

หน้า: 1(ซ้าย), 5

Col.Inch: 49.70 Ad Value: 37,275

PRValue (x3): 111,825

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'THCOM' มั่นใจปีนี้พลิกบวก ลุยหาลูกค้า-ลงทุนธุรกิจใหม่



**THCOM**  
มั่นใจปีนี้พลิกบวก  
→→→ อ่านหน้า 5

ทับทูน - THCOM มั่นใจปีนี้ผล  
งานพลิกกำไร หลังบันทึกด้อยค่า  
ลดลง รักษารายได้ใกล้เคียงปีก่อน รุก  
ธุรกิจบริการ WiFi บนเรือตั้งเป้า 1 ปี  
แตะ 100 ลำ เจรจากลูกค้าฟิลิปปินส์-  
อินเดีย ให้บริการบรอดแบนด์ พร้อม  
ศึกษาลงทุนธุรกิจใหม่ ตั้งงบลงทุนปีนี้  
300 ล้านบาท ฟากโบรกแนะนำ ซื้อ มอง  
กำไรกลับมาฟื้นตัวดี เคาะเป้า 24 บาท

นายอนุวัฒน์ สงวนทรัพย์การ  
หัวหน้าคณะผู้บริหารฝ่ายการเงิน บริษัท  
ไทยคม จำกัด (มหาชน) หรือ THCOM  
เปิดเผยว่า สำหรับปีนี้บริษัทคาดว่าผล  
ประกอบการจะพลิกกลับมาดีจาก  
ปี 2560 ที่มีผลขาดทุน โดยปีนี้บริษัท  
จะมีการบันทึกผลขาดทุนจากการด้อย  
ค่าของสินทรัพย์รวมทั้งการตั้งค่าเผื่อหนี้  
สงสัยจะสูญของลูกค้านบรอดแบนด์ราย  
ใหญ่ และต้นทุนที่เพิ่มขึ้นของดาวเทียม  
ไทยคม 8 ลดลง ซึ่งค่าเสื่อมราคาและค่า  
ตัดจำหน่ายของบริษัทลดลงประมาณปี  
ละ 868 ล้านบาท ตั้งแต่ปี 2561 จนถึง  
กันยายน ปี 2564 (สิ้นสุดสัมปทาน)

## ● เน้นสร้างกำไร

โดยในปีนี้นี้บริษัทจะเน้นการทำ  
กำไรมากขึ้น และจะพยายามรักษารายได้  
ให้ใกล้เคียงปีก่อน ซึ่งราคาในการ  
แข่งขันถือว่ายังอยู่ในระดับที่สูง แม้ว่า  
Utilization จะมีการเพิ่มขึ้นก็ตาม รวม  
ไปถึงที่ผ่านมารัฐสูญเสียลูกค้าราย  
ใหญ่อย่าง NBN ออสเตรเลีย, TOT  
และ Synertone จีน ซึ่งการสูญเสีย  
ลูกค้ารายใหญ่ในธุรกิจดาวเทียมจะส่ง  
ผลกระทบต่อรายได้อย่างมาก ทั้งนี้  
บริษัทยังเดินหน้าในการหาลูกค้าใหม่

# 'THCOM' มั่นใจปีนี้พลิกบวก ลุยหาลูกค้า-ลงทุนธุรกิจใหม่



อนุวัฒน์ สงวนทรัพย์การ

ต่อเนื่อง ปัจจุบันมีการเจรจากับลูกค้า  
ในฟิลิปปินส์ คาดว่าจะได้ข้อสรุปภายใน  
ปีนี้ พร้อมกันนี้ยังมีการเจรจากับลูกค้า  
อินเดียรวมไปถึงทางภาครัฐบาลที่คาด  
ว่าจะมีโครงการต่างๆ ออกมาต่อเนื่อง  
อย่างไรก็ดีสำหรับธุรกิจดาวเทียม  
นั้นบริษัทยังรอใบอนุญาตจากคณะ  
กรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการ  
โทรคมนาคม และกิจการโทรคมนาคมแห่ง  
ชาติ (กสทช.) ในการกำหนดกติกาใน  
การใช้ดาวเทียมในอนาคต ซึ่งคาดว่าจะ  
เห็นความชัดเจนในปีนี้นี้ ทั้งนี้ยังได้มีการ  
เจรจากับพันธมิตรในต่างประเทศเพื่อใช้

ดาวเทียม ซึ่งเป็นการหาแนวทางรองรับ  
หากยังไม่เกิดความชัดเจน

## ● ศึกษาธุรกิจใหม่

พร้อมกันนี้บริษัทศึกษาหาธุรกิจ  
ใหม่เพิ่มเติมเพื่อเป็นการกระจายราย  
ได้ให้สอดคล้องกับกระแสของ AI,  
IoT ที่กำลังมีแนวโน้มการใช้งานที่สูง  
ขึ้น โดยคาดว่าจะได้เห็นความชัดเจน  
ในปีนี้นี้ บริษัทยังไม่ได้ตั้งงบประมาณ  
สำหรับการลงทุน แต่หาวิธีการทำการ  
ศึกษาและวิจัยแล้วมีแนวโน้มการเติบโต  
ที่บริษัทก็จะมีการเจรจาต่อเนื่อง ที่  
ผ่านบริษัทได้เข้าไปดำเนินการในธุรกิจ  
ใหม่ คือการให้บริการอินเทอร์เน็ตบน  
เรือ หรือ Additional Maritime  
Service ปัจจุบันมีการให้บริการทั้งสิ้น  
20 ลำ คาดว่าในระยะเวลา 12 เดือนจากนี้  
จะสามารถให้บริการเพิ่มเป็น 60-100 ลำ  
ซึ่งได้มีการเจรจากับพันธมิตรดาวเทียม  
ดวงอื่นเพื่อที่จะสามารถให้บริการไปยัง  
เรือในหลายพื้นที่เพิ่มขึ้น

"ปีนี้เราเดินหน้าที่จะขยายธุรกิจ  
ใหม่ๆ ตอนนี้อยู่มีการเจรจาแต่ยังไม่  
ได้ตั้งงบลงทุน เพราะยังไม่สามารถ  
ตอบได้ชัดเจน ส่วนการลงทุนปีนี้นี้ตั้ง  
ไว้ที่ 300 ล้านบาทในระดับปกติเพื่อ  
ใช้ปรับปรุงประสิทธิภาพอุปกรณ์การ  
ดำเนินงานทั่วไป" นายอนุวัฒน์กล่าว

## ● เชียร์ซื้อเคาะเป้า 24 บ.

ด้านบริษัทหลักทรัพย์ บัวหลวง  
จำกัด (มหาชน) ระบุว่า ฝ่ายวิจัย  
ทำการปรับประมาณการกำไรหลักปี  
2561 เพิ่มขึ้นอีก 60% มาอยู่ที่ 891  
ล้านบาท ปรับประมาณการกำไรหลักปี  
2562 เพิ่มขึ้นอีก 41% มาอยู่ที่ 1 พัน  
ล้านบาท และปรับประมาณการกำไร  
หลักปี 2563 เพิ่มขึ้นอีก 28% มาอยู่  
ที่ 1.25 พันล้านบาท เพื่อสะท้อนค่า  
เสื่อมราคาที่ลดลงจากการตั้งด้อยค่า  
สินทรัพย์ขั้วต้น และเนื่องจากค่าเสื่อม  
ราคาเป็นรายการที่ไม่ใช่เงินสด จึงไม่ส่ง  
ผลกระทบต่อราคาเป้าหมายที่ประเมิน  
ด้วยวิธี DCF แต่อย่างไร

ทั้งนี้จากการคาดการณ์กำไรหลักปี  
แนวโน้มฟื้นตัวในปี 2561 จากค่าเสื่อม  
ราคาที่ลดลง และอัตราการใช้งานของ  
ลูกค้ารายปัจจุบันที่มีแนวโน้มกลับมาฟื้น  
ตัวเพิ่มขึ้น รวมถึงลูกค้ารายใหม่ที่มี  
แนวโน้มเข้ามาเพิ่มขึ้นในช่วงครึ่งหลังของ  
ปี 2561 การยิงดาวเทียมดวงใหม่ขึ้นสู่วง  
โคจรคาดว่าจะยังคงไม่เกิดขึ้น ณ ปัจจุบัน  
หรือภายในระยะเวลาอันใกล้ ยังคงค่า  
แนะนำ "ซื้อ" เป้าหมายพื้นฐาน 24 บาท  
เนื่องจากมูลค่าหุ้นที่ถูกมากโดยมีอัตราส่วน  
EV/EBITDA ซึ่งอยู่ในระดับที่ต่ำมากเพียง  
แค่ 2.6 เท่าในปี 2561

# ล่องสาละวิน เยือน ร.ร. I see U ข่าวดีที่บ้านบุญเลข (8)



ไทยมอไทย



สมหมาย ปาริฉัจดี

**อ**มร่อยกับข้าวเหนียว แคบหมู น้ำพริกหนุ่ม ผักสด บนแคร่ไม้ไผ่กลางแจ้งริมสนามโรงเรียนบ้านสบเมย ขอบคุณครูและนักเรียนที่ให้ความเอื้อเฟื้อเสริจ คาราวานการศึกษา กพฐ.สัญจรบอกเล่าเจ้าภาพ ออกเดินทางมุ่งหน้าไปตามเส้นทางบนไหล่เขาสูงชันต่อเพราะครูและนักเรียนข้างหน้ากำลังรออยู่

โรงเรียนบ้านบุญเลข ม.5 ตำบลแม่สามแลบ ท่ามกลางป่าเขาล้อมรอบด้วยป่าไผ่ ภายในอาณาบริเวณเขตป่าสงวนแห่งชาติสาละวิน ต้นไม้ใหญ่น้อยร่มรื่น ด้านหลังอาคารเรียนมีโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ 2 โรง แผงโซลาร์เซลล์เรียงเป็นแถวยาว

ครูชำนาญการรักษาราชการแทนผู้อำนวยการบอกว่าที่โรงเรียนไม่มีสัญญาณโทรศัพท์ ครูต้องขี่มอเตอร์ไซด์ไปไกลประมาณ 3 กิโลเมตร

เพื่อหาจุดที่มีสัญญาณ การติดต่อสื่อสารที่ผ่านมาใช้ดาวเทียมไอพี สตาร์ กำลังจะเปลี่ยนแปลงตามนโยบายใหม่

ครูบุญรักษ์ ยอดเพชร เลขาธิการ กพฐ. เลยกแจ้งข่าวดี ปีใหม่ตั้งแต่ 1 มกราคม 2561 เป็นต้นไป รัฐมนตรีกระทรวงศึกษาธิการให้ทุกโรงเรียนมีไฮสปีดอินเทอร์เน็ต ทำให้อาณาการสื่อสารกับผู้อำนวยการ เลือกใช้เครือข่ายใดก็ได้ที่คิดว่าดีที่สุด จากเดิม สฟฐ. ใช้บริการเครือข่ายไอทีเป็นหลัก ต่อไปนี้ให้คนใช้เลือกเอง

ข่าวดีจะมีอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง แต่สำหรับพวกเขาแล้วปัญหาพื้นฐานนอกจากไม่มีสัญญาณโทรศัพท์ หน้าฝนไฟฟ้าจากแผงโซลาร์เซลล์ขาดหายเพราะไร้แดด กับใช้หลายปีแบตเตอรี่เก็บไฟหมดอายุ ไฟติดๆ ดับๆ กระทั่งกับเครื่องมือสื่อสารต่างๆ รวมถึงคอมพิวเตอร์ เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตไม่เสถียร

หลักประกันจึงอยู่ที่ความแน่นอนของกระแสไฟจากแผงโซลาร์เซลล์

**ก**ับปัญหาที่กลายเป็นชีวิตปกติไปแล้วโดยเฉพาะครู ยังคงได้ยินเรื่องเล่าเช่นเดียว

กับโรงเรียนที่ผ่านมา

ถนนจากบ้านไปโรงเรียนไม่มีรถโดยสาร ต้องขับรถลัดเลาะไต่ขึ้นไปตามสันเขา ขรุขระคดเคี้ยว ทั้งหิน ทั้งดินลูกรัง เป็นหลุมเป็นบ่อหัวสันหัวโคลน มอเตอร์ไซด์ต้องมีโช้ล่งรองพิเศษ เส้นที่สองไว้ช่วยพ่วงลากจูงกัน

วิธีแก้ปัญหาความยากลำบากในการเดินทางช่วงหน้าฝน โรงเรียนเลยกำหนดปฏิทินการศึกษาพิเศษให้ครูพักที่โรงเรียน สัปดาห์ที่ 1 ถึง 3 สอนเต็มที่ตั้งอาทิตย์ ตั้งแต่วันจันทร์ถึงวันเสาร์ อาทิตย์ที่ 4 ให้หยุด

ครูนอกจากสอนหนังสือแล้วต้องคอยช่วยเหลือชาวบ้าน เวลามีคนไม่สบายเจ็บไข้ได้ป่วยตามหาใครไม่ได้ก็มาหาครูให้ช่วยเอาขึ้นซ้อนท้ายมอเตอร์ไซด์ไปสถานีอนามัยไกล 7 กิโลเมตร

นี่คือชีวิตจริงของครู งานล้นมืออย่างนี้แล้ว จะถามหาคุณภาพ คณะแทนทดสอบ โอเน็ต เอ็นที ปีห้า ต้องผ่านเกณฑ์เฉลี่ยระดับนั้น ระดับนี้ให้ได้ คิดแล้วเศร้า แต่ครูก็ต้องก้มหน้าก้มตาทำ

**ก**ารเรียนการสอนวิชาการนอกจากหลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรท้องถิ่น หลักสูตรสถานศึกษาแล้ว การสอนทักษะอาชีพและทักษะชีวิต ให้เด็กมีวินัย รับผิดชอบ ช่วยเหลือตัวเองและช่วยเหลือกันเอง ผ่านกิจกรรมหลายโครงการ ครูช่วยกันเต็มที่

หนึ่งในนั้น โครงการจัดการขยะและสิ่งแวดล้อมในโรงเรียน นำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ สิ่งประดิษฐ์จากเศษวัสดุเหลือใช้ การทำน้ำหมักชีวภาพ ทำเอกสารแนะนำอุปกรณ์ ขั้นตอนตามลำดับแบบเข้าใจง่าย

คุยกับครูพลคนเชียงใหม่แล้วว่า เธอสอนภาษาไทยและวิชาอื่นด้วย เลยเข้าอบรมหลักสูตรพัฒนาครูหัวละหมื่น มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทาจัด เพื่อเอามาใช้พัฒนาการสอนภาษาไทย อีกหลักสูตรที่อยากอบรมคือการใช้เทคโนโลยี การผลิตสื่อ การใช้เฟซบุ๊กไลฟ์ แต่เสียดายถูกยกเลิกเพราะคนลงไม่ครบ จากปัญหาไฟฟ้าขาดแคลน โรงเรียนได้รับความช่วยเหลือจากโครงการให้บริการ

# มติชน สุดสัปดาห์

Matchon Weekend  
Circulation: 500,000  
Ad Rate: 480

Section: First Section/-

วันที่: ศุกร์ 16 - พุธสัปดาห์ 22 กุมภาพันธ์ 2561

ปีที่: 38

ฉบับที่: 1957

หน้า: 34(เต็มหน้า)

Col.Inch: 77.77

Ad Value: 37,329.60

PRValue (x3): 111,988.80

คลิป: สีสี่

คอลัมน์: ไทยมองไทย: ล่องสาละวิน เขื่อน ร.ร. I see U ชาวดีที่บ้านบุญเลข (8)

โทรคมนาคมพื้นฐานโดยทั่วถึงและบริการเพื่อสังคมสำหรับโรงเรียนที่ไม่มีไฟฟ้า โดย กสทช. และบริษัท กสท. โทรคมนาคม จำกัด พ.ศ. 2553

ต่อมาปี 2554 กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน กระทรวงพลังงาน สนับสนุนโครงการจนถึงปี 2556 ทุกหมู่บ้านในแม่ฮ่องสอนที่ไฟฟ้าภูมิภาคโยงสายไปไม่ถึง คนมีทะเบียนบ้านจะได้แผงโซลาร์เซลล์ 1 ชุด ใช้ไฟได้ 4-5 หลอด แต่ถ้าดูทีวีต้องติดอุปกรณ์รับสัญญาณดาวเทียมเพิ่ม ชาวบ้านควักจ่ายเอง แผงโซลาร์เซลล์ เมื่อแบตเตอรี่เสื่อมสภาพต้องหาเงินซื้อใหม่

**ก** ๊รับ ท่ามกลางเรื่องเล่าที่คนเมือง คนผ่านทางนานทีได้ไปพบ คิดว่าเป็นเรื่องเศร้าที่หมู่บ้านอีกมากมายไม่มีไฟฟ้าใช้ ขาดแคลนปัจจัยพื้นฐาน แต่ผู้คน ครู นักเรียนส่วนใหญ่ ร่าเริง แจ่มใส ใฝ่หน้ายิ้มสุข

เหตุที่สายส่งของการไฟฟ้าภูมิภาคไปไม่ถึง เพราะคิดว่าไม่คุ้มค่าทางเศรษฐกิจ ต้องลงทุนสูง ประกอบกับการก่อสร้างต้องลากสายยึดโยงยาวทำทางตัดโค่นป่าเข้าไป เป็นช่องทางให้พวกตัดไม้ทำลายป่าสะดวกขึ้น กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เลยไม่ค่อยยินดีเท่าที่ควร

คำตอบสุดท้าย ชาวบ้าน ครู นักเรียน ผู้บริหารโรงเรียน เลยต้องพึ่งพระอาทิตย์ หรือไม่กี่ทศวรรษนี้ไฟใช้น้ำมันไว้สำรองกันต่อไป

ความหวังล่าสุด ก่อนสิ้นปีที่ผ่านมา วันที่ 4 ธันวาคม 2560 คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบคำขอผ่อนผันการเข้าทำประโยชน์ในพื้นที่ลุ่มน้ำชั้นที่ 1 เพื่อดำเนินการก่อสร้างสายส่งไฟฟ้าระดับแรงดัน 11 กิโลวัตต์ ช่วงสถานีไฟฟ้าฮอด อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ ถึงสถานีไฟฟ้าแม่สะเรียง อ.แม่สะเรียง จ.แม่ฮ่องสอน ตามโครงการพัฒนาระบบสายส่งและสถานีไฟฟ้าระยะที่ 9 ส่วนที่ 1 ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

สายส่งตามโครงการใหม่ไปถึง อ.แม่สะเรียงแล้ว จะมีผลต่อไปถึงต่างอำเภอสลับแม่ลาน้อย ๆ แค่นี้ ทำให้โรงเรียนที่ยังไม่มีไฟฟ้าถาวรใช้สว่างไสว คอมพิวเตอร์เลิกติดๆดับๆ หรือไม่ ต้องติดตาม

ก่อนคณะจะบอกลา ผอ. ลาคูร์ ลานักเรียนเพื่อไปต่อ ครูพี่ระยฤทธิ์ สุขสมบูรณ์ รักษาการผู้อำนวยการโรงเรียน มอบข้าวหลามแดง และพริกกระเทียมทอดใหญ่ สัญลักษณ์โรงเรียนกลางป่าเขาบุญเลขให้เป็นที่ระลึก

**ผมยังไม่ลืมรสข้าวหลามไฟป่ากับรสเผ็ดพริกกระเทียม มาจนถึงวันนี้ ●**

## สภากาชาดไทย ร่วมกับ คณะภริยาทูตประจำประเทศไทย จัด "งานออกร้านคณะภริยาทูต ครั้งที่ 51" มหกรรมสินค้านานาชาติเพื่อการกุศลแห่งปี

สภากาชาดไทย ร่วมกับ คณะภริยาทูตประจำประเทศไทย จัดมหกรรมสินค้านานาชาติเพื่อการกุศลแห่งปีใน "งานออกร้านคณะภริยาทูต ครั้งที่ 51" (The 51st Diplomatic Red Cross Bazaar) การจัดงานออกร้านสินค้าที่ได้รับความสนใจจากประชาชน และประสบความสำเร็จต่อเนื่องเป็นปีที่ 51 โดยปีนี้ทางคณะผู้จัดงานได้เตรียมความพิเศษภายใต้แนวคิด "ร่วมฉลอง 125 ปี สภากาชาดไทย ร้อยดวงใจส่งต่อการให้ทั้งดงาม" รวบรวมผลิตภัณฑ์เด่นจากประเทศต่างๆ มาจัดจำหน่ายให้นักช้อปใจบุญได้เลือกสรรอย่างจุใจ รายได้โดยเสด็จพระราชกุศลบำรุงสภากาชาดไทย ในวันที่ 24 - 25 กุมภาพันธ์ ณ รอยัล พารากอน ฮอลล์ ชั้น 5 สยามพารากอน

ในการนี้ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี อุปนายิกาผู้อำนวยการสภากาชาดไทย ทรงมีพระมหากรุณาธิคุณเสด็จพระราชดำเนิน ทรง

เป็นประธานเปิดงานและทอดพระเนตรกิจกรรมต่างๆ ในวันเสาร์ที่ 24 กุมภาพันธ์ เวลา 8.30 น. ณ รอยัล พารากอน ฮอลล์ ชั้น 5 สยามพารากอน

กิจกรรมที่ได้รับความสนใจมาตลอดทุกปี คือ การจำหน่ายสลากคณะภริยาทูต ในปีนี้ทางคณะกรรมการยังได้จัดหารางวัลสำหรับสลากคณะภริยาทูตให้ร่วมลุ้นชิงรางวัลพิเศษมากมาย โดยจำหน่ายสลากในราคาใบละ 50 บาทเช่นเดิม จับรางวัลโดยคณะกรรมการจัดงานฯ ในวันที่ 15 มีนาคม ณ สำนักงานจัดหารายได้ สภากาชาดไทย โทร.0-2251-1218, 0-2251-6994, 0-2256-4289"

โดยงานออกร้านคณะภริยาทูตในปี นี้ ยังได้รับการสนับสนุนเป็นอย่างดีจากภาคส่วนเอกชนต่างๆ เช่น บริษัท เนเชอรัล เบฟ บีกริม สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ บริษัท ไอ.ซี.ซี.อินเตอร์



เนชั่นเนล บริษัท ซีโน-แปซิฟิก เทรตติ้ง (ไทยแลนด์) บริษัท เมก้า โลฟโซแอนซ์ ฟิทเวาย บริษัท เฮอริเทจ สเน็ค แอนด์ฟู้ด บริษัท เจริญอุตสาหกรรม Bodi Beauty from Bulgaria บริษัท ปตท. บริษัท บุญรอด



เทรตติ้ง บริษัท ดิลลักซ์ โฮเทล ซัพพลาย บริษัท โลท์ เอ้าส์ เอเชีย (ประเทศไทย) เฮาส์ เยอรมัน ซอสเซจ ขอเชิญประชาชนผู้สนใจเข้าร่วม "งานออกร้านคณะภริยาทูต ครั้งที่ 51" (The 51st Diplomatic Red Cross Bazaar) ได้ในวันเสาร์ และอาทิตย์ที่ 24 - 25 กุมภาพันธ์ เวลา 10.00 - 20.00 น. ณ รอยัล พารากอน ฮอลล์ ชั้น 5 สยามพารากอน จำหน่ายบัตรเข้าชมงานในราคา 50 บาท/ท่าน บริเวณหน้างาน เพื่อนำรายได้สมทบทุนบำรุงสภากาชาดไทย



# อีกก้าวประเทศไทย

## ก้าวทะลุสู่นาคตที่ทุกคนเข้าถึง-จับต้องได้

สัมมนา


# 5G

เปลี่ยนโลก  
เปลี่ยนประเทศไทย

### เปลี่ยนประเทศไทยอย่างไร? แบบไหน?

ชม Showcase ล้ำยุค ตื่นตา

**23 ก.พ. 61**  
**09.00 -12.00 น.**

 ณ ห้อง Infinity 1-2  
โรงแรมบูเทลโล คิง เพาเวอร์ กรุงเทพฯ (ซอยรางน้ำ)



**ปาฐกถาพิเศษ**

5G เปลี่ยนโลก เปลี่ยนประเทศไทย  
ฐากร ตันทีสิทธิ์  
เลขาธิการ กสทช.



5G Global Development Trend  
โถงตงเฟย์  
Mr. Zhou Dongfei  
หัวหน้าฝ่ายผู้เชี่ยวชาญเทคโนโลยี  
5G บริษัท หัวเว่ย เทคโนโลยี จำกัด

What 5G Will Bring To Thailand Future?  
หลูสิ่มมิ่ง  
Mr. Lu Liming  
ผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนาและธุรกิจ 5G  
บริษัท หัวเว่ย เทคโนโลยี จำกัด

5G Move The World Forward  
นายจุมชัย จุฑามุขเลิศ  
หัวหน้าฝ่าย  
Network Solutions Ericsson.

How To Be Ready For 5G?  
อเล็กซ์ ออเรนจ์  
Mr. Alex Orange  
ผู้อำนวยการ ฝ่ายจัดการธุรกิจ, ได้ร่วมกับผู้ค้าปลีกและผู้ให้บริการ  
และบริษัท บริษัท ทรู คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)



ลงทะเบียนผ่าน QR Code

และ [www.matichon.co.th](http://www.matichon.co.th) (ไม่มีค่าใช้จ่าย)

ลุ้นรับฟรี มือถือ "Huawei Mate10" จำนวน 2 เครื่อง  
เพียงลงทะเบียนสำรองที่นั่งล่วงหน้า



# อีกก้าวประ

# ก้าวทะลุสู่นาคตที่ทุก

สัมมนา



# 5G

## เปลี่ยนประเทศอย่างไร? แบบไหน?

# ประเทศไทย

## ทุกคนเข้าถึง-จับต้องได้

### เปลี่ยนโลก

### เปลี่ยนประเทศไทย



# ข่าวสด

Khao Sod  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,650

Section: First Section/-

วันที่: ศุกร์ 16 กุมภาพันธ์ 2561

ปีที่: 27

ฉบับที่: 9942

หน้า: 12(เต็มหน้า)

Col.Inch: 234.44 Ad Value: 386,826

PRValue (x3): 1,160,478

คลิป: สีสี่

โฆษณา: อีกก้าวประเทศไทย ก้าวทะลุสู่นาคตที่ทุกคนเข้าถึง-จับต้องได้

## ชม Showcase ล้ำยุค ตื่นตา

# 23 ก.พ. 61

## 09.00 -12.00 น.



ณ ห้อง Infinity 1-2

โรงแรมพูลแมน คิง เพาเวอร์ กรุงเทพฯ (ซอยรางน้ำ)



5G Global Development Trend

โจดงเฟย

Mr.Zhou Dongfei

หัวหน้าฝ่ายผู้เชี่ยวชาญเทคโนโลยี  
5G บริษัท หัวเว่ย เทคโนโลยี จำกัด

What 5G Will Bring To Thailand Future

หลู่หลิมิง

Mr.Lu Liming

ผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนาและธุรกิจ 5G  
บริษัท หัวเว่ย เทคโนโลยี จำกัด



ลงทะเบียนผ่าน QR Code

และ [www.matichon.com](http://www.matichon.com)

ลุ้นรับฟรี มือถือ "Huawei Mate10"  
เพียงลงทะเบียนสำรองที่นั่งล่วงหน้า



รหัสข่าว: C-180216012073 (16 ก.พ. 61/02:51)

หน้า: 4/5



บริษัท อินโฟนิวส์ จำกัด | 888/178 อาคารมหานครพลาซ่า ชั้น 17 ถนนเพลินจิต แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330  
☎ 02-253-5000, 02-651-4700 ☎ 02-253-5001, 02-651-4701 ✉ help@iqnewsclip.com

# ข่าวสด

Khao Sod  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,650

Section: First Section/-

วันที่: ศุกร์ 16 กุมภาพันธ์ 2561

ปีที่: 27

ฉบับที่: 9942

หน้า: 12(เต็มหน้า)

Col.Inch: 234.44 Ad Value: 386,826

PRValue (x3): 1,160,478

คลิป: สีสี่

โฆษณา: อีกก้าวประเทศไทย ก้าวทะลุสู่นาคตที่ทุกคนเข้าถึง-จับต้องได้



## ปาฐกถาพิเศษ

5G เปลี่ยนโลก เปลี่ยนประเทศไทย

ฐากร ตัณฑสิทธิ์

เลขาธิการ กสทช.



e?

5G Move The World Forward

นายวุฒิชัย วุฒิอุดมเลิศ

หัวหน้าฝ่าย

Network Solutions Ericsson.

How To Be Ready For 5G?

อเล็กซ์ ออเรนจ์

Mr.Alex Orange

ผู้อำนวยการ ฝ่ายกิจการรัฐบาล, ไต้หวัน ภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ และแปซิฟิก บริษัท ควอลคอมม์ อินเทอร์เน็ตเนชั่นแนล อิงค์

e

.th (ไม่มีค่าใช้จ่าย)

จำนวน 2 เครื่อง



รหัสข่าว: C-180216012073 (16 ก.พ. 61/02:51)

หน้า: 5/5



บริษัท อินโฟเวสต์ จำกัด | 888/178 อาคารมหาพาทนพลาซ่า ชั้น 17 ถนนเพลินจิต แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330  
☎ 02-253-5000, 02-651-4700 ☎ 02-253-5001, 02-651-4701 ✉ help@iqnewsclip.com



มอบกระเช้า ไพรัช วรปาณี กรรมการอัยการ มอบกระเช้าแสดงความยินดีแก่  
ประเสริฐ ศิลป์พัฒน์ กสทช. ในโอกาสได้รับปริญญาคุณวุฒิบัณฑิตจาก ม.เชียงใหม่ โดยมี  
เหรียญชัย เรียววิไลสุข, เข็ดชัย ชันธนะภา, กมล ศรีแสงจันทร์, วราจกณา  
เอ็กอูร์ และ สุภาพร ลิ้มตระกูลศิลป์ มาร่วมปฐมนิเทศ ที่สำนักงาน กสทช.

## สังคม สยามรัฐ



◆ แสดงความยินดี...ไพรัช วรปานิ ร่วมแสดงความยินดีแก่ ประเสริฐ ศิลป์พัฒน์ กสทช. ในโอกาสได้รับปริญญาดุษฎีบัณฑิตจาก มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยมี เจริญชัย เรียววิไลสุข เชิดชัย ชันธนะภา กมล ศรีแสงจันทร์ วรางคณา เอกอรุ และ สุภาพร ลิ้มตระกูลศิลป์ ร่วมยินดี ที่สำนักงาน กสทช. เมื่อวันก่อน