

# ข่าวสด

Khao Sod  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/-

วันที่: พุธที่ 18 กุมภาพันธ์ 2564

ปีที่: 30

ฉบับที่: 11040

หน้า: 5(บนขวา)

Col.Inch: 7.26

Ad Value: 7,986

PRValue (x3): 23,958

คลิป: ชาว-ดำ

คอลัมน์: ย่อข่าวเศรษฐกิจ: โทร 5 G ไร้ครบสุด 7 ย่าน



## โทร 5 G ไร้ครบสุด 7 ย่าน

นายมนัส มานะวุฒิเวช กรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท โทรูฟ เอช ยูนิเวอร์แซล คอมมิวนิเคชั่น จำกัด กล่าวว่าบริษัทได้รับใบอนุญาตให้ใช้คลื่นความถี่สำหรับกิจการโทรคมนาคมย่าน 26 กิกะเฮิร์ตซ์ (GHz) จากคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ(กสทช.) ผลักดันเป้าหมายการขึ้นแท่นผู้นำ 5G ที่มีย่านความถี่มากที่สุดในไทย ครบสุดถึง 7 ย่านความถี่ ครอบคลุมว่าทุกการใช้งาน ทั้งยังรองรับภาคอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (อีอีซี) ยกกระดับภาคอุตสาหกรรมในยุค 4.0

## TRUEรับไลเซนส์คลื่น26GHz นำเสริม5Gภาคอุตสาหกรรม

“TRUE” รับมอบใบอนุญาตคลื่น 26 GHz นำเสริมประสิทธิภาพการใช้งาน 5G สำหรับภาคอุตสาหกรรม รองรับพื้นที่ EEC พร้อมปูพรม 5G คลื่น 700 MHz ทั่วประเทศ ด้วยเสาสัญญาณกว่า 10,000 เสาทั่วประเทศ นายมนัสส์ มานะวุฒิเวช กรรมการผู้จัดการใหญ่ (ร่วม) บริษัท ทรู คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) หรือ TRUE เปิดเผยว่าวานนี้ (17 ก.พ. 2564) บริษัท ทรูมูฟ เอช ยูนิเวอร์แซล คอมมิวนิเคชั่น จำกัด (TUC) ในเครือ TRUE ผู้ชนะการประมูลคลื่นความถี่สำหรับกิจการโทรคมนาคมย่าน 26 GHz ช่วงความถี่ 24.3-25.1 GHz เข้ารับมอบใบอนุญาตใช้งานคลื่นความถี่ย่าน 26 GHz และใบอนุญาตประกอบกิจการบนคลื่นความถี่ 26 GHz โดยใบอนุญาตดังกล่าวมีอายุ 15 ปี เริ่มต้นตั้งแต่วันที่ 17 ก.พ. 2564 สิ้นสุดลงวันที่ 16 ก.พ. 2579

หลังจากที่บริษัทได้นำเงินค่าประมูลรวมทั้งสิ้น 3,827.27 ล้านบาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ซึ่งเป็นภาระชำระงวดเดียว มาชำระให้กับสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ตามเงื่อนไขของการชำระเงินประมูลแล้ว

ทั้งนี้ กลุ่มทรูเตรียมเดินหน้าเสริมทัพความเร็วแรง ทรู 5G ด้วยคลื่น 26 GHz ประกาศขึ้นแท่นผู้นำ 5G ที่มีย่านความถี่มากที่สุดในไทย ครบสุดถึง 7 ย่านความถี่ครบกว่า เร็วแรงยิ่งกว่า ครอบคลุมกว่าทุกการใช้งาน พร้อมย้ำความเป็น First Mover

ตลอดกาลของกลุ่มทรู

โดยล่าสุด มูฟเร็วสุด ปูพรมทรู 5G คลื่น 700 MHz ทั่วประเทศไทยแล้ว ด้วยเสาสัญญาณกว่า 10,000 เสาทั่วประเทศ โดยเฉพาะในกรุงเทพฯ และปริมณฑล ที่เครือข่ายอัจฉริยะทรู 5G ครอบคลุมแล้วถึง 98% ของประชากร พร้อมมอบประสบการณ์ที่ดีที่สุดยกระดับดิจิทัลไลฟ์สไตล์ให้กับลูกค้าชาวไทยด้วยความเร็วแรงยิ่งกว่า ด้วยเทคโนโลยีเครือข่ายอัจฉริยะผสานคลื่นทุกย่านความถี่ ทั้งคลื่นย่านความถี่ต่ำที่โดดเด่นด้านความครอบคลุม

และทะลุทะลวง ย่านความถี่กลางกับคุณสมบัติด้านความจุ รองรับปริมาณการใช้งานหนาแน่น

รวมถึงคลื่นย่านความถี่สูงที่จะตอบโจทย์การใช้งานเฉพาะพื้นที่ โดยเฉพาะคลื่น 26 GHz หรือ “mmWave” Millimeter Wave ที่จะนำมาเสริมประสิทธิภาพการใช้งาน 5G สำหรับภาคอุตสาหกรรม รองรับพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) และพื้นที่ที่มีความหนาแน่นสูง พร้อมนำศักยภาพทรู 5G เครือข่ายอัจฉริยะที่ดีที่สุด ต่อยอดระบบนิเวศ 5G เพื่อผู้บริโภคชาวไทย ตลอดจนยกระดับภาคอุตสาหกรรมในยุค 4.0 ร่วมสร้างอัจฉริยภาพสู่โลกใหม่ที่ยั่งยืนไปด้วยกัน

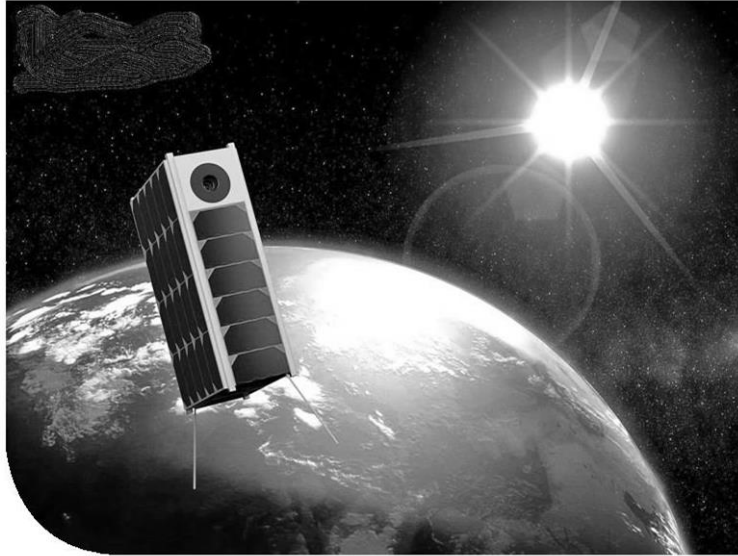
ทางด้าน สำนักงาน กสทช.จะนำเงินดังกล่าวหลังหักค่าใช้จ่าย และนำส่งกองทุนดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม 15% แล้วนำส่งกระทรวงการคลัง เพื่อเป็นรายได้ของแผ่นดินต่อไป ■

## มจพ.ส่งดาวเทียมไทยเขย่าโลก หนุน'เอ็นบีเอสเปซ'ผนึกแดนมาร์ก

ประเทศไทยกำลังประกาศเดินทางพัฒนาอุตสาหกรรมดาวเทียมล่าสุด ม.พระจอมเกล้าพระนครเหนือ ตั้งสตาร์ตอัพ เอ็นบีเอสเปซ (NBSpace) พัฒนาดาวเทียม โดยร่วมกับกลุ่มผู้ผลิตดาวเทียมจากประเทศเดนมาร์ก ประกาศความพร้อม นำเทคโนโลยีชั้นสูงดันไทยเป็นฐานผลิตดาวเทียมป้อนตลาดโลก

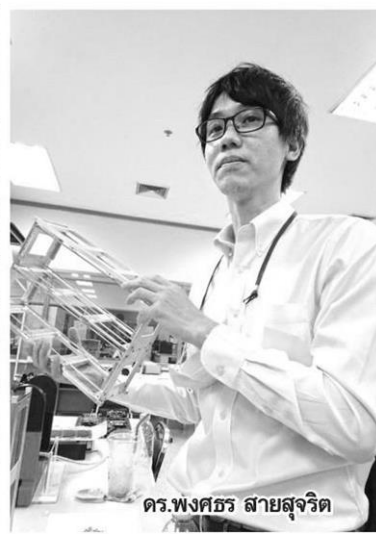
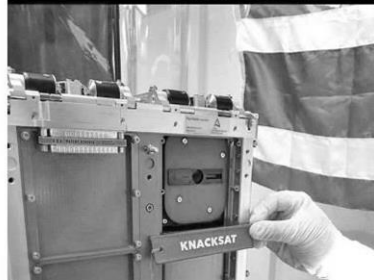
ดร.พงศธร สายสุจริต  
ผู้อำนวยการสถาบัน

เทคโนโลยีอวกาศนานาชาติเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจ (สตอศ.) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (มจพ.) เปิดเผยว่า มจพ.โดย สตอศ. คิดค้นวิจัยและพัฒนาดาวเทียมอย่างต่อเนื่อง เพื่อนำไปสู่การเป็นประเทศผู้ผลิตในอุตสาหกรรมดาวเทียมในระดับโลก ล่าสุดร่วมมือเพื่อพัฒนาดาวเทียมกับกลุ่มอุตสาหกรรมดาวเทียมประเทศเดนมาร์ก ถือเป็นความ



ร่วมมือครั้งสำคัญ มจพ.ยังสนับสนุนจัดตั้งหน่วยธุรกิจใหม่สตาร์ตอัพ ในนามบริษัท NBSpace ขึ้น เพื่อรับการถ่ายทอดเทคโนโลยีดาวเทียม ส่งเสริมให้เกิดธุรกิจและอุตสาหกรรมในประเทศตั้งต้น และพัฒนาธุรกิจต่อเนื่องอย่างเป็นรูปธรรม

ดร.พงศธรกล่าวว่า สำหรับประเทศเดนมาร์กพัฒนาองค์ความรู้และประสบการณ์ผลิตดาวเทียมเทคโนโลยีชั้น



ดร.พงศธร สายสุจริต

สูง รวมถึงเทคโนโลยียูธโรปรนสำหรับกองทัพ มีสถานบันการศึกษา อาทิ อัลบอร์ก ยูนิเวอร์ซิตี (Aalborg University) มีผลงานวิจัยดาวเทียมชั้นสูง อาทิ การนำระบบอัลสเปซคลาวด์ ออน-บอร์ด อิมเมจ โพรเซสซิ่ง (AI Space Cloud on-board image processing) ใช้เอไอควบคุมระบบปฏิบัติการ ช่วยลดปัญหาความผิดพลาดจากการควบคุมของมนุษย์, ระบบสื่อสารด้วยเลเซอร์ ออปติคัล ดาต้าลิงก์ เทคโนโลยีชั้นสูง ด้านการสื่อสารด้วยแสงเลเซอร์ มีการเข้ารหัสป้องกันปัญหาการแฮกซ์ข้อมูล (End-to-End Encryption), การเชื่อมต่อระบบอินเตอร์-แซทเทลไลท์ ดาต้ารีเลย์ ซิสเต็ม (Inter-Satellite Data Relay System) เพื่อรับ-ส่งสัญญาณต่อเนื่องเป็นต้น ปัจจุบันเทคโนโลยีการผลิตดาวเทียมเดนมาร์ก มีขีดการพัฒนาสูงสุด สามารถพัฒนาตามวัตถุประสงค์เพื่อความมั่นคงสำหรับลูกค้านานาชาติ หลังจากประสบความสำเร็จในกิจการดาวเทียมเพื่อการศึกษามายาวนานแล้ว

“เดนมาร์กเป็นประเทศที่มีนวัตกรรมด้านดาวเทียม โดยเฉพาะดาวเทียมกลุ่ม นาโนแซท (Nanosat) ที่มีขนาด 1 U หรือ 10 cm ขึ้นไป เป็นดาวเทียมขนาดเล็ก ไมโครแซท ต้องใช้เทคโนโลยีชั้นสูงและต้นทุนสูง ผลิตยาก อาทิ แผงโซลาร์เซลล์ขนาดเล็ก, แบตเตอรี่สำหรับเก็บพลังงานที่ยาวนานถึง 5 ปี ระบบควบคุมทิศทาง ระบบการเชื่อมโยงสัญญาณและระบบการจัดการข้อมูลระบบการบันทึกภาพที่มีความละเอียดคมชัดในระยะยาวไกล มีประสิทธิภาพสูงกว่าดาวเทียมขนาดใหญ่ที่ใช้กันมาในอดีต” ดร.พงศธรกล่าว

ดร.พงศธรกล่าวว่า ปัจจุบัน มจพ.กำลังพัฒนาดาวเทียมขนาด 2U, 3U และ 6U หรือมัลติ-เพย์โหลด คิวบ์แซท แพลตฟอร์ม เอ็มพีซีพี (Multi-Payload Cubesat Platform MPCP) ในโครงการแนคแซท (Knacksat) จะทยอยขึ้นสู่อวกาศภายใน 2 ปีข้างหน้าเป็นต้นไป จาก

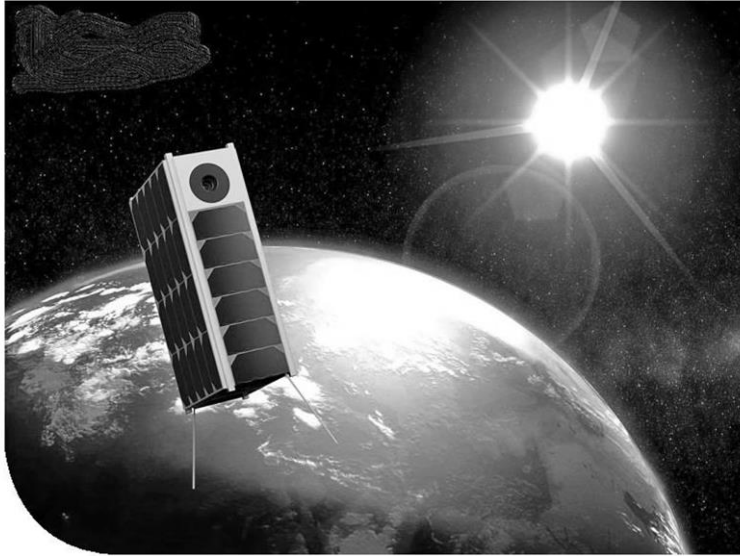
ความร่วมมือกับทางกลุ่มผู้ผลิตดาวเทียมจากประเทศเดนมาร์กดังกล่าวจะช่วยให้โครงการ Knacksat สัมฤทธิ์ผลโดยเร็วอีกด้วย

ด้าน นายอภิวัฒน์ จิรวัฒน์ผล ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท NBSpace จำกัด เปิดเผยว่า การวิจัยและพัฒนาโครงการดาวเทียมไทยเรากำลังจะได้รับความร่วมมือที่ดียิ่งจากกลุ่มอุตสาหกรรมดาวเทียมประเทศเดนมาร์ก จะช่วยสนับสนุนให้ NBSpace สามารถผลิตดาวเทียมได้อย่างสมบูรณ์แบบ ตามวัตถุประสงค์การใช้งานที่แตกต่างกันไป อย่างครอบคลุมรอบด้าน ความร่วมมือที่ดีจากองค์การอวกาศภายนอกประเทศและหน่วยงานภาครัฐ อาทิ กสทช. และอีกหลายหน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชน สนใจเตรียมศึกษาและสร้างความร่วมมือ เพื่อนำสู่การผลิตสำหรับใช้ประโยชน์ ตอบโจทย์พันธกิจในอนาคต เรากำลังถึงจุดเปลี่ยนครั้งสำคัญนำพาประเทศไทยสู่การเป็นประเทศอุตสาหกรรมดาวเทียมในอนาคตอันใกล้

นายสันชัย วงศ์สันติวินิช ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยเพื่อพัฒนาเชิงกลยุทธ์และปฏิบัติการด้านการบินและอวกาศ (SOAR) สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) หรือ GISTDA เปิดเผยว่า ศูนย์วิจัยฯศึกษา ค้นคว้าวิจัยระบบการใช้ประโยชน์จากข้อมูลดาวเทียม อาทิ การวางแผนถ่ายภาพ, การรองรับการเติบโตของการจราจรทางอากาศ, ระบบการบริหารจัดการในอวกาศของกระทรวงมหาดไทย อาทิ การควบคุมการปล่อยบั้งไฟ โคมลอย เป็นต้น เพื่อรองรับความต้องการใช้ประโยชน์จากภาคนโยบาย, ความมั่นคง, อุตสาหกรรมและประชาสังคมในทุกมิติ นอกจากนี้ ยังร่วมมือกับ มจพ. และกลุ่มบริษัทผู้ผลิตดาวเทียมจากเดนมาร์ก พัฒนาสร้างบุคลากรของประเทศด้านดาวเทียมและอวกาศ เพื่อรองรับการเติบโตของอุตสาหกรรมดาวเทียมไทยในอนาคตอันใกล้

# มจพ.ส่งดาวเทียมไทยเขย่าโลก หนุน'เอ็นบีเอสเปซ'พนักเดนมาร์ก

ประเทศไทยกำลังประกาศเดินทางพัฒนาอุตสาหกรรมดาวเทียมล่าสุด ม.พระจอมเกล้าพระนครเหนือ ตั้งสตาร์ตอัพ เอ็นบีเอสเปซ (NBSpace) พัฒนาดาวเทียม โดยร่วมกับกลุ่มผู้ผลิตดาวเทียมจากประเทศเดนมาร์ก ประกาศความพร้อม นำเทคโนโลยีชั้นสูงด้านไทยเป็นฐานผลิตดาวเทียมป้อนตลาดโลก



ดร.พงศธร สายสุจริต ผู้อำนวยการสถาบันเทคโนโลยีอวกาศนานาชาติเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจ (สทอศ.) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (มจพ.) เปิดเผยว่า มจพ.โดย สทอศ. คิดค้นวิจัยและพัฒนาดาวเทียมอย่างต่อเนื่อง เพื่อนำไปสู่การเป็นประเทศผู้ผลิตในอุตสาหกรรมดาวเทียมในระดับโลก ล่าสุดร่วมมือเพื่อพัฒนาดาวเทียมกับกลุ่มอุตสาหกรรมดาวเทียมประเทศเดนมาร์ก ถือเป็นความร่วมมือครั้งสำคัญ มจพ.ยังสนับสนุนจัดตั้งหน่วยธุรกิจใหม่สตาร์ตอัพ ในนามบริษัท NBSpace ขึ้น เพื่อรับการถ่ายทอดเทคโนโลยีดาวเทียม ส่งเสริมให้เกิดธุรกิจและอุตสาหกรรมในประเทศตั้งต้น และพัฒนาธุรกิจต่อเนื่องอย่างเป็นรูปธรรม

ดร.พงศธรกล่าวว่า สำหรับประเทศเดนมาร์กพัฒนาองค์ความรู้และประสบการณ์ผลิตดาวเทียมเทคโนโลยีขั้นสูง รวมถึงเทคโนโลยียูทิลิตี้สำหรับกองทัพ มีสถาบันการศึกษา อาทิ อัลบอร์ก ยูนิเวอร์ซิตี (Aalborg University) มีผลงานวิจัยดาวเทียมขั้นสูง อาทิ การนำระบบอัลสเปซคลาวด์ ออน-บอร์ด อิมเมจ โพรเซสซิง (AI Space Cloud on-board image processing) ใช้เอไอควบคุมระบบปฏิบัติการ ช่วยลดปัญหาความผิดพลาดจากการควบคุมของมนุษย์, ระบบสื่อสารด้วยเลเซอร์ ออปติคัล ดาต้าลิงก์ เทคโนโลยีขั้นสูงด้านการสื่อสารด้วยแสงเลเซอร์ มีการเข้ารหัสป้องกันปัญหาการแฮกค์ข้อมูล (End-to-End Encryption), การเชื่อมต่อระบบอินเทอร์เน็ต-แซทเทลไลท์ ดาต้า

รีเลย์ ซิสเทม (Inter-Satellite Data Relay System) เพื่อรับ-ส่งสัญญาณต่อเนื่องเป็นต้น ปัจจุบันเทคโนโลยีการผลิตดาวเทียมเดนมาร์ก มีขีดการพัฒนาสูงสุด สามารถพัฒนาตามวัตถุประสงค์เพื่อความมั่นคงสำหรับลูกค้านานาชาติ หลังจากประสบความสำเร็จในกิจการดาวเทียมเพื่อการศึกษามายาวนานแล้ว

“เดนมาร์กเป็นประเทศที่มีนวัตกรรมด้านดาวเทียม โดยเฉพาะดาวเทียมกลุ่ม นาโนแซท (Nanosat) ที่มีขนาด 1 U หรือ 10 cm ขึ้นไป เป็นดาวเทียมขนาดเล็ก ไมโครแซท ต้องใช้เทคโนโลยีขั้นสูงและต้นทุนสูง ผลิตยาก อาทิ แผงโซลาร์เซลล์ขนาดเล็ก, แบตเตอรี่สำหรับเก็บพลังงานที่ยาวนานถึง 5 ปี ระบบควบคุมทิศทาง ระบบการเชื่อมโยงสัญญาณและระบบการจัดการข้อมูลระบบการบินที่ภาพที่มีความละเอียดคมชัดในระยะยาวไกล มีประสิทธิภาพสูงกว่าดาวเทียมขนาดใหญ่ที่มีใช้กันมาในอดีต” ดร.พงศธรกล่าว

ดร.พงศธรกล่าวว่า ปัจจุบัน มจพ.กำลังพัฒนาดาวเทียมขนาด 2U, 3U และ 6U หรือมัลติ-เพย์โหลด คิวบิกแซท แพลตฟอร์ม เอ็มพีซีพี (Multi-Payload Cubesat Platform MPCP) ในโครงการแนคแซท (Knacksat) จะทยอยขึ้นสู่อวกาศภายใน 2 ปีข้างหน้าเป็นต้นไป จากความร่วมมือกับทางกลุ่มผู้ผลิตดาวเทียมจากประเทศเดนมาร์กดังกล่าวจะช่วยให้โครงการ Knacksat สัมฤทธิ์



ผลโดยเร็วอีกด้วย

ด้าน นายอภิวัฒน์ จิรวัฒน์ผล ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท NBSpace จำกัด เปิดเผยว่า การวิจัยและพัฒนาโครงการดาวเทียมไทยเรากำลังจะได้รับความร่วม

มือที่ดีเยี่ยมจากกลุ่มอุตสาหกรรมดาวเทียมประเทศเดนมาร์ก จะช่วยสนับสนุนให้ NBSpace สามารถผลิตดาวเทียมได้อย่างสมบูรณ์แบบ ตามวัตถุประสงค์การใช้งานที่แตกต่างกันไป อย่างครอบคลุมรอบด้าน ความร่วมมือที่ดีจากองค์การอวกาศภายนอกประเทศและหน่วยงานภาครัฐ อาทิ กสทช. และอีกหลายหน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชน สนใจเตรียมศึกษาและสร้างความร่วมมือ เพื่อนำสู่การผลิตสำหรับใช้ประโยชน์ ตอบโจทย์พันธกิจในอนาคต เรากำลังถึงจุดเปลี่ยนครั้งสำคัญนำพาประเทศไทยสู่การเป็นประเทศอุตสาหกรรมดาวเทียมในอนาคตอันใกล้

นายสันชัย วงศ์สันติวิช ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยเพื่อพัฒนาเชิงกลยุทธ์และปฏิบัติการด้านการบินและอวกาศ (SOAR) สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) หรือ GISTDA เปิดเผยว่า ศูนย์วิจัยศึกษา ค้นคว้าวิจัยระบบการใช้ประโยชน์จากข้อมูลดาวเทียม อาทิ การวางแผนถ่ายภาพ, การรองรับการเติบโตของการจราจรทางอากาศ, ระบบการบริหารจัดการในอวกาศของกระทรวงมหาดไทย อาทิ การควบคุมการปล่อยบั้งไฟ โคมลอย เป็นต้น เพื่อรองรับความต้องการใช้ประโยชน์จากภาคนโยบาย, ความมั่นคง, อุตสาหกรรมและประชาสัมพันธ์ในทุกมิติ นอกจากนี้ ยังร่วมมือกับ มจพ. และกลุ่มบริษัทผู้ผลิตดาวเทียมจากเดนมาร์ก พัฒนาสร้างบุคลากรของประเทศด้านดาวเทียมและอวกาศ เพื่อรองรับการเติบโตของอุตสาหกรรมดาวเทียมไทยในอนาคตอันใกล้

# รพ.มหาวิทยาลัยนเรศวรคิดค้น 'น้องเมนู' หุ่นยนต์เพื่อการขนส่งลดความเสี่ยงสัมผัสผู้ป่วย



ปัจจุบันการแพร่ระบาดของโควิด-19 ขยายวงกว้างไปทั่วประเทศ และที่สำคัญแพทย์ พยาบาลและบุคลากรทางการแพทย์ก็ได้ติดโควิดจากผู้ป่วยมากขึ้น ทำให้ทางโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร อ.เมือง จ.พิษณุโลก นำโดย ศาสตราจารย์ นายแพทย์ศิริเกษม ศิริลักษณ์ คณบดีคณะแพทยศาสตร์ รักษาการผู้อำนวยการโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร พร้อมคณะผู้วิจัย ได้คิดค้นอุปกรณ์ป้องกัน รวมถึงการคิดค้นหุ่นยนต์ในการส่งอาหารและยาให้กับผู้ป่วยได้เป็นผลสำเร็จ

นายแพทย์ศิริเกษมเปิดเผยว่า สถานการณ์การระบาดของโรคโควิด-19 ทำให้โรงพยาบาลหลายแห่งเริ่มมีห้องแรงดันลบ จะมากหรือน้อยแตกต่างกันไป ในส่วนโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร ได้รับการสนับสนุนจากกองทุนวิจัยและพัฒนาโครงการกระจายเสียงกิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมเพื่อประโยชน์ หรือสาธารณะ (กทปส.) ภายใต้อำนาจกำกับดูแลกรมการกระจายเสียงกิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ให้จัดทำโครงการเพิ่มศักยภาพการให้บริการสุขภาพ รองรับภาระของโรคโควิด-19

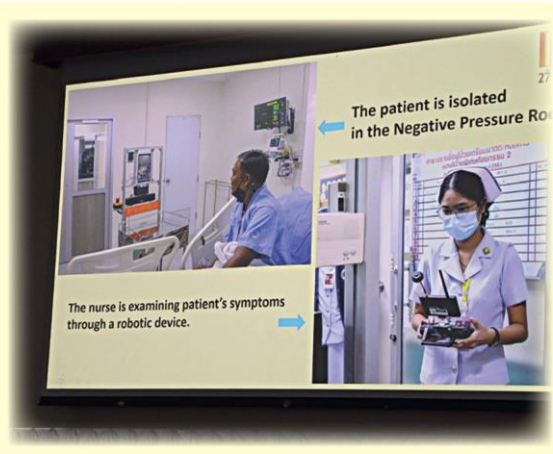
ดังนั้นโรงพยาบาลจึงได้ปรับปรุงห้องผู้ป่วยเดิมให้เป็นห้องแรงดันลบ หรือ Negative Pressure Room จำนวน 8 เตียง ที่ชั้น 5 อาคารสิรินธร เรียกว่า Cohort Ward หรือหอผู้ป่วยรวมชนิดแรงดันลบ เริ่มให้บริการตั้งแต่วันที่ 18 มกราคม 2564 ซึ่งเป็นห้องที่สำคัญมากในกรณีผู้ป่วยโควิด

มีมากขึ้น เราจำเป็นต้องแยกโรค แยกผู้ป่วย ห้องแรงดันลบมีหลักการทำงานก็คือ ในห้องจะมีการดึงอากาศเพื่อให้เกิดแรงดันลบ อากาศเสียที่มีเชื้อปะปนอยู่ก็จะผ่าน HEPA Filter

เพื่อส่งออกไปข้างนอก ก็จะกลายเป็นอากาศบริสุทธิ์ แล้วนำอากาศใหม่จากอากาศบริสุทธิ์ผ่าน HEPA Filter เข้าไปแทน ก็จะทำให้การรักษาในห้องนี้จนกว่าผู้ป่วยจะหาย ทำให้ไม่มีการแพร่กระจายของเชื้อออกไปสู่ข้างนอก ห้องนี้ยังสามารถใช้กับผู้ป่วยอื่น เช่น วันโรค ได้อีกด้วย นอกจากนั้นได้นำเทคโนโลยีไร้สาย IoT (Internet of things) มาใช้ในการบันทึกการวัดสัญญาณชีพ แบบทันที ต่อเนื่อง จากห้องผู้ป่วย พร้อมเชื่อมโยงกับระบบ Telemedicine เพื่อให้แพทย์ พยาบาลสามารถดูข้อมูลต่าง ๆ ของผู้ป่วยได้แบบปัจจุบัน (Real time)

โดยล่าสุดโรงพยาบาลได้ผนวกนวัตกรรม MENU Delivery Robot หรือน้องเมนู หุ่นยนต์เพื่อการขนส่งและการสื่อสารทางไกล (MENU ย่อมาจาก Medicine + Engineer + Naresuan University) เป็นหุ่นยนต์อัตโนมัติคอยติดตามอาการผู้ป่วย และเรื่องการให้บริการด้วย เช่น

การส่งอาหาร การส่งยา หรือการพูดคุยกับผู้ป่วยแบบที่เห็นหน้ากัน เราก็ใช้หุ่นยนต์เป็นตัวเชื่อม ลดการสัมผัสระหว่างบุคลากรทางการแพทย์กับผู้ป่วยลงไปอีก ทำให้ผู้ป่วยพึงพอใจ มีโอกาสพูดคุยกับคนอื่นบ้างเพราะว่าถ้าเป็นกรณีที่เป็นโควิด-19 แล้วก็อยู่ในห้อง เราจะไม่ให้ไปสัมผัสกับใครเลย อุณหภูมิในห้องก็อยู่ได้แบบสบายประมาณ 25 องศาเซลเซียส สำหรับราคาในการสร้างต้นแบบอยู่ที่ประมาณ 50,000 บาท ซึ่งขณะนี้ได้จัดทำมาแล้วประมาณ 5 ตัว



คณะคณบดีคณะแพทยศาสตร์ รักษาการผู้อำนวยการโรงพยาบาลมหาวิทยาลัยนเรศวร เปิดเผยว่า ซึ่งนวัตกรรมทั้งสามส่วนที่บูรณาการร่วมกันนี้ มาจากการค้นคว้าวิจัยเก็บข้อมูลจากปัญหาที่เราพบว่า ถ้าเป็นห้องแรงดันลบธรรมดาก็สามารถดูแลผู้ป่วยได้ระดับหนึ่ง แต่พอเราผนวกเอา Internet of Thing, Robot และงานวิจัยเข้าไปด้วย โดยทำงานร่วมกันกับคณะวิศวกรรมศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร จึงเป็นต้นแบบ ณ ขณะนี้เราถ่ายทอดเทคโนโลยีรูปแบบนี้ไปยังโรงพยาบาล 20 แห่ง ทั่วประเทศ เช่น คณะ

แพทยศาสตร์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โรงพยาบาลสมเด็จพระบรมราชเทวี ณ ศรีราชา โรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยภูธร โรงพยาบาลอุดรดิตถ์ เป็นต้น ทางทีมทำงานและทีมวิจัยมหาวิทยาลัยนเรศวร ยินดีอย่างยิ่งที่จะกระจายองค์ความรู้เหล่านี้ออกไปโดยไม่คิดมูลค่า เพราะเราได้รับการสนับสนุนจาก กทปส. และ กสทช. และทีมนักวิจัยของ มน. ทำให้หากคนไทยผลิตได้เองต้นทุนจะต่ำกว่าจ้างเอกชนหรือนำเข้าจากต่างประเทศ.

**รณส อุนธิขวี**





นสพ. เดลินิวส์ ฉบับประจำวัน

พฤษภาคมที่ 18 กุมภาพันธ์ 2564 กลิ่น  
ดอกไม้เลือกตั้ง โขขมาเป็นระยะๆ ระดับ  
ท้องถื่นผ่านอบจ.มาถึง คิวเทศบาล 28 มี.ค.  
ถัดไปก็ผู้ว่าฯกทม.,นายกเมืองพัทยา น่าจะ  
กลางปี .....☼... สถานการณ์โควิดค่อยๆผ่อน

คลายแต่ยังต้องเตือนต่อเนื่อง... “ตรึศุล” เรียนศบค.ล่วงหน้าช่วงกาบัตรเลือก  
นายกเทศมนตรี,สมาชิกสภาเทศบาลจะมี “อพยพใหญ่” คนต่างจังหวัดกลับ  
บ้านใช้สิทธิ... หัวละ 3,000 บาทในภาวะเช่นนี้อยู่ที่ไหนก็ต้องมา .....☼ ไม่  
แน่นอนอาจขยับขึ้นอีกเพราะกาบัตรอบจ.หมาดๆราคากลาง 1,000-2,000  
บาท... สมาชิกอบจ.ต้องการเสียง “หลักหมื่น” เพื่อได้ที่นั่งแต่สมาชิกเทศบาล  
บางพื้นที่ “หลักพัน” ก็เข้าป้ายจึงทุ่มกันชนเพดาน .....☼ งานศบค.ไม่เกี่ยว  
ชื่อเสียงหากควรวางแผนรับ เคลื่อนย้ายผู้คน สกัดการแพร่เชื้อไวรัสซึ่งมักไม่  
แสดงอาการ เศร้าสะเทือนใจกับกรณีลูกหลานกลับเยี่ยมบ้าน เอา ไวรัสร้าย  
มาฝากบุพการี โปรดป้องกันเข้มข้น! .....☼... ท่ามกลางข่าววิปริตอัปยศมีนาย  
หน้า “ขายข้อสอบ” คาบข้อมูลฝ่ายค้านไปเซ็งลี “ตรึศุล” ได้แต่คิดมันเป็นเรื่อง  
มโนโคมลอย... ย่างวันที่ 3 อภิปรายไม่ไว้วางใจ 10 รัฐมนตรีนำโดยนายกฯ  
พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา ครับ หูสองข้างรับ  
ฟังทั้ง ข้อกล่าวหาและคำชี้แจง ด้วยใจเป็นกลาง  
เป็นธรรม พรงนี้ปิดฉากปากนัดลงมติวันมะรืน  
.....☼ พุดเสมอๆหัวใจยุติอยู่ที่การเสนอ  
“ความจริง” ผ่านประธานสภาถึงสมาชิกสู่ปลาย  
ทางประชาชน โดยครบถ้วน จึงไม่ควรมีฝ่ายใด  
อ้างเหตุประท้วงขัดขวางเช่นกัน ไม่มีเหตุให้  
ประชุมลับ... โปรดเคารพพิจารณาญาณของเจ้าของ  
ประเทศตัวจริง! .....☼... เสรีจศักชักฟอก...  
เห็นด้วยกับนายกฯเก็บเนื้อหาของฝ่ายค้านไป  
พิจารณารายรัฐมนตรี รายพรรค โดยเฉพาะ  
ประเด็น “ทุจริต” ปล่อยให้เป็นคลื่นกระทบ  
ฝั่งเสียงฟังไปทั้งหมด... น่าเสียดายพรรคร่วม  
“อนุทิน-จรินทร์” เลือกโดยราษฎรไม่มีทือหา

# เดลินิวส์

Daily News  
Circulation: 500,000  
Ad Rate: 2,100

Section: First Section/ภาพ-ข่าวสังคม

วันที่: พุธที่ 18 กุมภาพันธ์ 2564

ปีที่: - ฉบับที่: 26061

Col.Inch: 114.20 Ad Value: 239,820

คอลัมน์: ตริศูล

หน้า: 5(ล่างขวา)

PRValue (x3): 719,460

ศิลปิน: สีสี่

อาสาเป็นกระจกสะท้อนผลงานนายกฯคนนอก รัฐธรรมนูญมีชัย ฤกษ์พັນธุ์ จัดให้ .....👉 ครบ สุดท้ายทั้ง 10 รัฐมนตรีก็ คงตามคาดโหนเสียงข้างมาก “ไปรอดด้วยกัน” แต่จะรอดอย่างสง่างามหรือเหวอะหวะแบบผ่านโควิดมาจนปอดฟอนพะ ...เจ้าตัวนั้นแหละรู้ตัวเองดีสุด!? .....👉... ชาวดีน่าจะจะมีมา 1. วัคซีนจีน ชิโนวัค ชื่อที่หลังมาถึงก่อน ตามนัด 24 ก.พ. 2. เปิด ตลาดสด ในสมุทรสาครและพื้นที่ควบคุมเริ่มทยอยให้บริการหลังเลื่อนจากวันจันทร์ เมื่อผ่านบิกคลีนนิ่งจนทีม ปลัด นพ.เกียรติภูมิ วงศ์รจิต เห็นว่าปลอดภัย... รวมถึงแหล่งต้นเหตุระบอบตลาดกลางกุ้งให้ ชาวประมง,พ่อค้า,ผู้บริโภคราย หายใจ หายคอ .....👉 ชาวร้ายยังเป็นธุรกิจท่องเที่ยว... คำร้องจากผู้ได้รับผลกระทบขอ วัคซีน ไปช่วยสร้าง ความเชื่อมั่นใน จังหวัด คำตอบคือต่อคิวจากพื้นที่สีแดงควบคุมสูงสุด ความน่าจะเป็นเร็วสุดเดือนมิถุนา ภาวนาเถอะว่าจะไม่ลากไกลไป กว่านั้น!? .....👉... โลงใจกับ อังกฤษ โผล่หัวพ้นจากวิกฤติด้วยยานิสงส์วัคซีน... ง่ายเลย ของมีพอแต่ต้องหาสถานที่ รongรับผู้คนมากมายจึงใช้ทั้ง สนามฟุตบอล,สนามม้า,โบสถ์วิหารทั่วประเทศ กระทั่ง สถานีดับเพลิง โดยฝึกพนักงานดับ เพลิงมาช่วยฉีด สุดยอดของจริง! .....👉... ใช้เวลามากพอคุ้มที่สุด พ.ร.บ.กสทช.ฉบับแก้ไข ก็ผ่านวุฒิสภาโดยกระทรวงการสรรรห กก.กสทช.ชุดใหม่ที่ส่ง 14 รายชื่อให้ส.ว.คัดเอา 7 ...เพราะ! ที่ทำกันอยู่ยึดตามพ.ร.บ.เก่าตอนนี้มีของใหม่ซึ่ง คุณสมบัติ และ ลักษณะต้องห้าม ของผู้มาเป็นกก.แตกต่างไป ความน่าจะเป็นคือโละแล้วตั้งต้นสรรหาใหม่ ด้วยกติกาใหม่! .....👉... นักการเมืองโง่! ข้าราชการโง่! ตอนนี้คนทำธุรกิจโกงชนชาวบ้านมาโกงด้วย... ช่วยกันเชียร์สตช. พล.ต.อ.สุวัจน์ แจ้ง ยอดสุข ถอนรากถอนโคนทุจริต “เราเที่ยวด้วยกัน” จับได้ค่างานคาเขาหลายพันแห่งหนักสุดโรงแรม .....👉 มะเร็งร้าย ลามมาถึงโครงการยอดนิยม “คนละครึ่ง” ทำเป็นกระบวนการ สรรวมสิทธิ,ขายสิทธิ โกงเป็นทอดๆ จากทีมเดินสายเก็บ บัตรประชาชนชาวบ้านแลกเงิน 100-200 บาทแล้วส่งต่อยี่บัว 200-400 บาทก่อนป้อนเจ้ามือใหญ่ 700 บาท หลายคน เป็น ครู,ข้าราชการ มีหน้าตาในสังคม .....👉 ในเมื่อป้องกันลำบาก “ตริศูล” เสนอใช้ไม้ตายใช้ยาแรงจับได้เล่นงานสถาน หนักอยู่ในราชการก็ไล่ออกส่งเข้าคุก เดือนสติผู้คิดจะโกง-พร้อมใช้ชีวิตในตารางใหม่? .....👉... ว่าเหลื่อมล้ำด้านฐานะ เศรษฐกิจเจ็บปวด... พอนึกถึง “เหลื่อมล้ำยุติธรรม” ใจมันก็หดหู เห็นข่าวดารา นึก-สุทธิดา บ้านที่ปล่อยเช่าถูกต่อเติม พังพินาศทำโรงงานผลิตถุงมือเดือนโดยเจ้าตัวได้แต่โอตครวญ คู่กรรมไม่ธรรมดา .....👉 ผากรรมว.ยุติธรรม สมศักดิ์ เทพสุทิน หาคำตอบ เปล่า-มิได้เรียกร้องให้ช่วยดาราช่วยคนดัง บรรณาธิการสูงสุดคือ ทำความยุติธรรมให้ปรากฏ โดย เท่าเทียม ยุคท่านต้องไม่ให้ใครยื่นคำห่วย่ายักกฎหมาย! .....👉... อะไรจะเกิดก็ต้องเกิดและมันกำลังจะเกิด ส.ส.ปารีณา ไกรคุปต์ ถูกป.ป.ช.ลงดาบผิดจริยธรรมร้ายแรงรุกป่าราชบุรี 711 ไร่ หากศาลฎีกาประทับรับฟ้องต้องหยุดปฏิบัติหน้าที่ ทีนี้ จ้อไปก็ไม่มีใครฟัง... อาจไม่โชคดีเหมือน ส.ส.อิสระ เอนจายะ คู่หูผู้พิทักษ์(ลุง) .....👉... จำได้มั๊ย? ตอนบิกตำรวจยกขบวน บุกคุกหาสนับจับ หลงฐิสมชาย ผู้ขึ้นชื่อลือชา ขาใหญ่ปอนตะวันออก ได้ตู้เซฟมากะเป็นที่เด็ดเปิดปั๊บพบเงินอยู่ 100 บาท (ฮา) .....👉 ตำรวจว่าใหญ่ก็มี หลงฐิหลงจ่าย ใหญ่กว่าพวกของดีผีบอกลวงรู้ทุกความเคลื่อนไหว... ถ้า “ตริศูล” เป็นผบ.ตร. ที่มานั่งหัวขบวนแกลงข่าวชะใหญ่โต งานนี้ต้องมีโมโห! .....👉... ยินดีกับผู้ฝึกสอนเทควันโดชาวเกาหลีได้สร้างชื่อให้ไทย มามาก จาก เซ ยอง-ซอก หรือ ไค้ซเซ เตรียมเปลี่ยนเป็น ชัยศักดิ์ (ตินะไม่มีผู้หวังดีตั้งให้ว่า ชมูชรภฏฐิถือสัญชาติเป็น คนไทยเต็มตัว หลังเป็นไทยครึ่งตัวมา 20 ปี .....👉... สังคมวันพฤหัสบดี... 09.00 น. ธนาคารไทยพาณิชย์ ร่วมกับศูนย์ บริการโลหิตแห่งชาติ สภากาชาดไทย เชิญร่วมบริจาคโลหิตในโครงการ “ไทยพาณิชย์ร่วมใจไทยให้โลหิต” ณ ลานต้น โปธิ์ สำนักงานใหญ่ .....👉 10.00 น. ธนพร ดันตียนนท์ ร่วมกับ 63 โรงแรมชั้นนำจัดงาน Siam Paragon Thailand Luxurious Vacation Fair ชวนเชิญท่องเที่ยวไทยด้วยข้อเสนอพิเศษสุดมอบประสบการณ์พักผ่อนอย่างหรู ที่ชั้น 2 สยามพารากอน งานมีถึง 28 ก.พ. ....👉... อยากดูทีวีช่อง ปลอดนายลุงพล บ้านกกกอก... จะบอกว่าชอบรายการนี้ “Tasty Journey – วัฒนธรรมย่น้ำลาย” โดยพิธีกร การ์ตูน-ฉัตรณัญ พาकिनพาทำพาเที่ยวสัมผัสวัฒนธรรมพื้นถิ่นทั่ว ไทย ก่อนเที่ยงวันเสาร์ช่อง PPTV เหมือนได้ไปกินไปเที่ยวด้วยตัวเอง .....👉

mudlek@thairath.co.th

# คาบลูกคาบดอก

## หมัดเหล็ก

### เศรษฐกิจดิจิทัลกับการเมืองออนไลน์

Line ประเทศไทย ซึ่งขงถึง เศรษฐกิจวิถีใหม่ จากนี้ไปสำหรับประเทศไทยจะอยู่ที่ 4 เทรนด์หลัก เมื่อศักยภาพ ของเอเชียพร้อมที่จะเข้าสู่อนาคตใหม่ของเศรษฐกิจโลก โดยเฉพาะการสร้างแบรนด์ และการปรับเปลี่ยนสร้างกลยุทธ์ในแบบฉบับของตัวเอง นอกจากการเติบโตในโลกของดิจิทัลแล้ว การแข่งขันก็สูงตามไปด้วย ทรานส์ฟอร์มธุรกิจ สู่การ Advanced Data Marketing เป็นหลักการสำคัญในการทำการตลาดออนไลน์ ธุรกิจไม่ว่าจะขนาดเล็ก ขนาดใหญ่ หันมาให้ความสำคัญกับการมีข้อมูลของลูกค้าเป็นของตนเอง

คีย์หลักกลยุทธ์ที่ใช้สำหรับคนไทย Localize หรือ Personalize เน้นที่คุณภาพมากกว่าปริมาณ การโฆษณาในแพลตฟอร์มเดิมๆ อาจได้ผลน้อยลง การสร้างกลยุทธ์การตลาดใหม่ๆ ที่มีความแตกต่าง และถูกจริตของคนในพื้นที่นั้น ได้รับความสนใจมากกว่า การขายของผ่าน Live ผสมผสานกับความบันเทิงในรูปแบบที่เป็นของตัวเอง เป็นอิสระ ลูกค้าสามารถมีส่วนร่วมกับสินค้าโดยตรง เหล่านี้ จะทำให้เกิดจุดหักเหทางโครงสร้างของธุรกิจ

สิ่งที่จะตามมาคือ ความเป็นอิสระทางการค้าโดยไร้การควบคุม เป็นคาบสองคม ในการทำธุรกิจและเศรษฐกิจภาพรวมของประเทศ แพลตฟอร์มออนไลน์ จะเริ่มมีข้อจำกัดมากขึ้น ส่งผลให้เจ้าของแพลตฟอร์มเข้มงวดกับผู้ใช้บริการออนไลน์ การสร้างข้อจำกัดผู้ใช้บริการ แพลตฟอร์มออนไลน์ต่างๆ เช่น การเก็บภาษี เป็นต้น จะเป็นการท้าทาย

ทั้งด้านกฎหมายและเศรษฐกิจของประเทศ

นอกจากนี้ สื่อออนไลน์ ทั้งที่มีตัวตนผู้รับผิดชอบชัดเจนและสื่อออนไลน์สมัครเล่น จะมีบทบาทสูงทางสังคม ดังจะเห็นได้จากการนำมาใช้ประโยชน์และเครื่องมือทางการเมือง หรือลวงละเมิดสถาบันต่างๆถึง กระทั่งวงดีเอส จะมียทลงโทษเข้มข้นอย่างไรก็ไม่สามารที่จะควบคุมได้ร้อยเปอร์เซ็นต์

อีกองค์กรที่มีหน้าที่รับผิดชอบดูแล ได้แก่ กสทช.ที่จะต้องเป็นอิสระในการบริหารงานจริงๆ ไม่เช่นนั้นจะเป็น คาบสองคม ที่ใช้ประโยชน์เครื่องมือทางการเมืองและแสวงหาผลประโยชน์ที่มีมูลคามหาศาล

การสรรหา กสทช.ชุดใหม่ ถึงขนาดว่ามีกระบวนการที่จะล้มการสรรหา แม้จะผ่านขั้นตอนการสรรหาไปแล้วอยู่ระหว่างที่ ส.ว. พิจารณานุมัติผู้ที่ได้รับการเสนอชื่อเป็น กสทช. ด้วยการอ้างเหตุว่า ถ้า ส.ว.รับร่าง กสทช.ฉบับใหม่ ที่กำหนดให้มีการสรรหา กสทช.ใหม่ทันทีภายใน 15 วัน หลังจากที่มี พ.ร.บ.กสทช.ฉบับใหม่ โดยมี ส.ว.บางคนลงมือลอบบีด้วยตัวเอง

ที่ตั้งข้อสังเกตคือ พ.ร.บ.กสทช.ฉบับใหม่ มีการตัด กสทช.ด้านกฎหมาย ด้านเศรษฐศาสตร์ ด้านวิศวกรรมออกไปทั้งที่มีความสำคัญในการที่จะกำกับดูแลรักษามลประโยชน์จำนวนมาก และต้องแข่งขัน เจริญ ตกตงกับหน่วยงานระหว่างประเทศ โดยเฉพาะด้านเศรษฐกิจซึ่งเป็นหัวใจสำคัญในการที่จะควบคุมบริหาร เศรษฐกิจดิจิทัลปัญหาที่ชิงดำกันอยู่ถ้า พ.ร.บ.กสทช.ฉบับใหม่ผ่าน ส.ว. จะส่งผลให้การพิจารณาผู้ที่ได้รับการเสนอชื่อเป็น กสทช.ชุดใหม่ ใดๆ หรือไม่ว่าใครจะได้ประโยชน์หรือเสียประโยชน์จากการเปลี่ยนแปลงในครั้งนี้ อย่างไรก็ตามก็เป็นอีกเรื่อง

แต่อนาคตของประเทศที่จะเข้าสู่การแข่งขันในยุคเศรษฐกิจวิถีใหม่ต้องมาก่อน.

หมัดเหล็ก

# ขบวนการสรรหาหรือยื้อแย่งอำนาจ และผลประโยชน์ ใน กสทช.



องค์กรจัดสรรคลื่นความถี่ และกำกับการประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และ

กิจการโทรคมนาคม เป็นนิติบุคคลมีฐานะเป็นหน่วยงานของรัฐที่ไม่เป็นส่วนราชการและไม่เป็นรัฐวิสาหกิจ จัดตั้งขึ้นตามรัฐธรรมนูญ และพร.องค์การจัดสรรคลื่นความถี่ พ.ศ. 2553 มีคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ หรือ กสทช. เป็นผู้บริหารองค์กร กสทช.ชุดปัจจุบันที่อยู่ในอำนาจบริหารขณะนี้ ได้รับการสรรหาและแต่งตั้งตามมาตรา 17 แห่งพระราชบัญญัติองค์กรจัดสรรคลื่นความถี่ พ.ศ. 2553 จำนวน 11 ท่าน โดยมีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งเมื่อวันที่ 7 ตุลาคม 2554 และได้ปฏิบัติหน้าที่นับแต่วันดังกล่าว ซึ่งจะมีวาระการดำรงตำแหน่ง 6 ปี เมื่อ ค.ศ. เข้ายึดอำนาจการปกครอง และมีการแก้ไขกฎหมายเกี่ยวกับการสรรหา กสทช. โดยเมื่อวันที่ 22 มิถุนายน 2560 มีการประกาศใช้ พร.บ.องค์การจัดสรรคลื่นความถี่ และกำกับการประกอบกิจการวิทยุ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2560 และมีการสรรหา กสทช.ชุดใหม่ที่กำหนดให้มีจำนวน 7 คน แต่ไม่ผ่านความเห็นชอบจากสภานิติบัญญัติ และเมื่อวันที่ 24 เมษายน 2561 หัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ ได้มีคำสั่งที่ 7/2561 เมื่อวันที่ 24 เมษายน 2561 ให้ยกเลิกและระงับกระบวนการสรรหา และคัดเลือกบุคคลเพื่อแต่งตั้งเป็นกรรมการ กสทช.และยังมีคำสั่งที่ 8/2562

ลงวันที่ 8 กรกฎาคม 2562 เรื่องมาตรการแก้ไขปัญหาคอมพิวเตอร์ของกรรมการ กสทช. โดยให้ระงับการสรรหา กสทช.ไว้จนกว่าจะมี พร.บ.แก้ไขเพิ่มเติมฉบับใหม่ใช้บังคับหรือจนกว่านายกรัฐมนตรี โดยความเห็นชอบของ ครม.จะมีคำสั่งเป็นอย่างอื่น และให้ กสทช.ที่อายุครบ 70 ปีแล้ว ให้ทำหน้าที่ต่อไปจนกว่าจะมี กสทช.ที่ได้รับแต่งตั้งใหม่ ด้วยเหตุนี้จึงทำให้ กสทช.ชุดปัจจุบันต้องอยู่รักษาการดำรงตำแหน่ง และทำหน้าที่ต่อเนื่องยาวนานเรื่อยมาจนถึงปัจจุบัน เกินกว่าวาระที่กำหนดไว้ในกฎหมาย เกือบจะครบ 10 ปี ในอีกไม่กี่เดือน และไม่แน่อนว่าจะต้องรักษาการไปอีกนานเท่าใด เพราะท่านเหล่านี้ต้องอยู่ทำหน้าที่จนกว่าจะมีการสรรหา กสทช.ที่ได้รับแต่งตั้งตามกฎหมายใหม่ที่แก้ไขเข้ามาทำหน้าที่ กสทช.ชุดเก่าจึงจะพ้นตำแหน่งไป

การก่อกำเนิดและดำรงอยู่ของ กสทช.ชุดปัจจุบันจึงมีทั้งความโชคดีของผู้เป็นกรรมการที่ได้อยู่ในตำแหน่งเกินกว่าวาระที่ควรจะเป็น ด้วยความอนุเคราะห์อย่างยิ่งจาก คสช. และกฎหมายใหม่ที่แก้ไข แต่ก็เป็นไปบนความไม่สมบูรณ์และความพิกลพิการของกฎหมาย กับอำนาจรัฐที่จำเป็นต้องเข้ามาเกี่ยวข้องอย่างพิสดาร แต่จะมีกลุ่มผลประโยชน์ขนาดใหญ่แอบแฝงอยู่เบื้องหลัง คอยเกาะเกี่ยวอาศัยกลุ่มผู้มีอำนาจให้เอื้อประโยชน์แก่กลุ่มธุรกิจตนหรือไม่ เป็นคำถามและข้อสงสัยของสังคมต่อ กสทช. ตลอดมา

ด้วยบทบาทและอำนาจหน้าที่อันสำคัญและเกี่ยวข้องกับผลประโยชน์มหาศาลของ กสทช.ที่กำหนดไว้ในกฎหมายมาตรา 27 รวมถึง 25 ข้อ ซึ่งนอกจากจะดูแลกำกับกิจการกระจายเสียง โทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแล้ว กสทช.ยังต้องบริหารสิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมของชาติอีกด้วย ทั้งหมดล้วนเป็นกิจการจัดสรรทรัพยากร



ของชาติที่มีผลประโยชน์เกี่ยวข้องหลายแสนล้าน หรืออาจถึงล้านล้านบาท ซึ่งมีบริษัทธุรกิจเอกชนขนาดใหญ่เข้ามาเกี่ยวข้องกับธุรกิจนี้ ทั้งในและต่างประเทศ หลายบริษัทจึงทำให้บทบาทของกรรมการ กสทช. มีความสำคัญอย่างยิ่ง เป็นที่จับจ้องหมายตาของกลุ่มอำนาจและกลุ่มผลประโยชน์ขนาดใหญ่ ที่ต้องการมีคนของพวกเขาไปเข้าสู่อำนาจในกรรมการ กสทช. กระบวนการวิ่งเต้นลอบบี้เรื่องนี้ จึงมีตั้งแต่เข้าหาผู้มีอำนาจให้ออกคำสั่งแต่งตั้ง หรือออกคำสั่งใดๆ ที่เอื้อประโยชน์แก่ตน มีการดำเนินการประสานงานการแก้ไขกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการสรรหากรรมการ กสทช.ตั้งแต่ในชั้นร่าง พร.บ.ฉบับแก้ไข ไปจนถึงกระบวนการพิจารณาของสภาและกรรมาธิการ เพื่อให้ผลของกฎหมายออกมามีผลและประกาศใช้ตามที่พวกตนต้องการ ซึ่งก็มีปรากฏให้เห็นกัน

จินดา และที่สูงสุดในชั้นกรรมการสรรหา กสทช. ก็ยังไม่เว้นที่จะมีขบวนการวิ่งเต้นลอบบี้ เพื่อให้พวกและคนของตนได้รับการสรรหาและผ่านความเห็นชอบจากวุฒิสภาดังปรากฏเป็นข่าวฉาวโฉ่ในการสรรหา กรรมการ กสทช.ชุดนี้ ที่มีบริษัทเอกชนหนึ่งเข้ามาเกี่ยวข้องวิ่งเต้น เพื่อยึดอำนาจใน กสทช.

การที่ ครม.มีมติให้มีการสรรหา กสทช.อีกครั้ง และปรากฏผลผู้ได้รับการคัดเลือกตามกรรมการสรรหา ได้เสนอรายชื่อต่อวุฒิสภามีจำนวน 14 คน และกำลังอยู่ในการพิจารณาของคณะกรรมาธิการวิสามัญเพื่อทำหน้าที่ตรวจสอบประวัติ ความประพฤติและพฤติกรรมทางจริยธรรมของบุคคลผู้ได้รับการเสนอชื่อเป็นกรรมการ กสทช.เพื่อเสนอต่อที่ประชุมวุฒิสภาในวันที่ 23 กุมภาพันธ์ นี้ เพื่อโหวตคัดเลือกให้เหลือ 7 คนนั้น ยังไม่รู้วาระกรรมการดังกล่าว จะเดินหน้าต่อไปอย่างไรจึงขึ้นอยู่กับภาวะของสมาชิกวุฒิสภา แต่การประชุมเมื่อวานนี้ (15

ก.พ.) ของวุฒิสภาเพื่อพิจารณาร่าง พรบ. องค์การจัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการประกอบกิจการวิทยุ โทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม (ฉบับที่...) พ.ศ... โดยมีมติเห็นชอบตามร่างที่ผ่านการพิจารณาสภาผู้แทนราษฎร โดยไม่มีการแก้ไขมาตรา 10 ตามที่กรรมาธิการเสียงข้างมากเสนอด้วยคะแนนเสียง 194 ต่อ 3 เสียง อันจะมีผลทำให้เมื่อกฎหมายฉบับนี้ประกาศใช้ ได้บัญญัติให้สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภาต้องเริ่มดำเนินการให้มีการสรรหากรรมการ กสทช.ตาม พรบ.ที่แก้ไขฉบับนี้ภายใน 15 วัน นับแต่วันที่ พรบ.ใช้บังคับ ย่อมมีผลทำให้การสรรหา กสทช.สะดุดในส่วนนี้ก็ต้องชมเชยวุฒิสภาที่ตัดสินใจอย่างมีเหตุผล ซึ่งแม้วุฒิสภาจะให้ความเห็นชอบตามที่กรรมการสรรหาเสนอกรรมการ กสทช.ชุดนี้ก็จะมีวาระการดำรงตำแหน่งไปได้ไม่กี่เดือน ปัญหาคือวุฒิสภาจะลงมติให้วุฒิสภาสรรหาไปเพื่ออะไร ทั้งที่ปรากฏข้อร้องเรียนเรื่องคุณสมบัติและลักษณะต้องห้ามของผู้ที่ได้รับการเสนอชื่อค่อนข้างฉาวโฉ่ และมีปัญหาเกี่ยวกับกระบวนการสรรหาที่ขัดต่อกฎหมาย และหากมีการเสนอชื่อต่อ นายกรัฐมนตรี เพื่อนำรายชื่อขึ้นโปรดเกล้าฯ ย่อมจะเป็นการกระด้างกระเดื่องเบี่ยงเบนทิศทางอีกด้วย ทั้งหมดนี้จึงเป็นปัญหาที่วุฒิสภาพึงใช้ดุลยพินิจพิจารณาให้จงหนัก ในการทำหน้าที่ครั้งนี้

เมื่อพิจารณาโดยภาพรวมของกระบวนการทั้งหมดดังกล่าว นับแต่การดำรงอยู่ในตำแหน่งของกรรมการ กสทช.ชุดปัจจุบัน และกระบวนการแก้ไขกฎหมาย และการสรรหากรรมการ กสทช.ชุดใหม่ที่ล้มลุกคลุกคลานแล้วถึงสองครั้ง ทำให้เห็นวิบากกรรมขององค์กร กสทช. และสะท้อนภาพความพิกลพิการของความไม่สมประกอบ ที่หาความลงตัวที่เหมาะสมขององค์กรสำคัญของชาติไม่ได้สักที จึงไม่แปลกที่กระบวนการสรรหากรรมการ กสทช.จะถูกมองว่าเป็นเกมของกลุ่มผู้มีอำนาจบางกลุ่ม เพื่อการยื้อแย่งช่วงชิงอำนาจกันเอง โดยมีเดิมพันด้วยผลประโยชน์จำนวนมหาศาลอยู่เบื้องหน้าอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ จึงเป็นปัญหาใหญ่ของชาติเรื่องหนึ่ง เป็นการบ้านสำคัญของนายกรัฐมนตรี และรัฐสภา จะต้องช่วยกันล้างภาพสกปรกมิให้แปดเปื้อนต่อองค์กรสำคัญของชาติแห่งนี้ครับ



นสพ. เดลินิวส์ ฉบับประจำวัน

พฤษภาคมที่ 18 กุมภาพันธ์ 2564 กลิ่น  
ดอกไม้เลือกตั้ง โขยมาเป็นระยะๆ ระดับ  
ท้องถนนอบจ.มาถึง คิวเทศบาล 28 มี.ค.  
ถัดไปก็ผู้ว่าฯกทม.,นายกเมืองพัทยา น่าจะ  
กลางปี .....☀... สถานการณ์โควิดค่อยๆผ่อน

คลายแต่ยังต้องเตือนต่อเนื่อง... “ตริศุล” เรียนศบค.ล่วงหน้าช่วงกาบัตรเลือก  
นายกเทศมนตรี,สมาชิกสภาเทศบาลจะมี “อพยพใหญ่” คนต่างจังหวัดกลับ  
บ้านใช้สิทธิ... หัวละ 3,000 บาทในภาวะเช่นนี้อยู่ที่ไหนก็ต้องมา .....☀ ไม่  
แน่นะอาจขยับขึ้นอีกเพราะกาบัตรอบจ.หมาดๆราคากลาง 1,000-2,000  
บาท... สมาชิกอบจ.ต้องการเสียง “หลักหมื่น” เพื่อได้ที่นั่งแต่สมาชิกเทศบาล  
บางพื้นที่ “หลักพัน” ก็เข้าป้ายจึงทุ่มกันชนเพดาน .....☀ งานศบค.ไม่เกี่ยว  
ชื่อเสียงหากควรวางแผนรับ เคลื่อนย้ายผู้คน สกตการแพร่เชื้อไวรัสซึ่งมักไม่  
แสดงอาการ เศร้าสะเทือนใจกับกรณีลูกหลานกลับเยี่ยมบ้าน เอา ไวรัสร้าย  
มาฝากบุพการี โปรดป้องกันเข้มข้น! .....☀... ท่ามกลางข่าววิปริตอัปยศมีนาย  
หน้า “ขายข้อสอบ” คาบข้อมูลฝ่ายค้านไปเซ็งลี “ตริศุล” ได้แต่คิดมันเป็นเรื่อง  
มโนโคมลอย... ย่างวันที่ 3 อภิปรายไม่ไว้วางใจ 10 รัฐมนตรีนำโดยนายกฯ  
พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา ครับ หูสองข้างรับ  
ฟังทั้ง ข้อกล่าวหาและคำชี้แจง ด้วยใจเป็นกลาง  
เป็นธรรม พรุ่งนี้ปิดฉากปากนัดลงมติวันมะรืน  
.....☀ พุดเสมอๆหัวใจยุติอยู่ที่การเสนอ  
“ความจริง” ผ่านประธานสภาถึงสมาชิกสู่ปลาย  
ทางประชาชน โดยครบถ้วน จึงไม่ควรมีฝ่ายใด  
อ้างเหตุประท้วงขัดขวางเช่นกัน ไม่มีเหตุให้  
ประชุมลับ... โปรดเคารพพิจารณาญาณของเจ้าของ  
ประเทศตัวจริง! .....☀... เสรีจศิกชักฟอก...  
เห็นด้วยกับนายกฯเก็บเนื้อหาของฝ่ายค้านไป  
พิจารณารายรัฐมนตรี ราชพรรค โดยเฉพาะ  
ประเด็น “ทุจริต” ปล่อยให้เป็นคลื่นกระทบ  
ฝั่งเสียงฟังไปทั้งหมด... น่าเสียดายพรรคร่วม  
“อนุทิน-จรินทร์” เลือกโดยราษฎรไม่มีหือหา

อาสาเป็นกระจกสะท้อนผลงานนายกฯคนนอก รัฐธรรมนูญมีชัย ฤกษ์พັນธุ์ จัดให้ ..... ❁ ครบ สุดท้ายทั้ง 10 รัฐมนตรีก็ คงตามคาดโหนเสียงข้างมาก “ไปรอดด้วยกัน” แต่จะรอดอย่างสง่างามหรือเหวอะหวะแบบผ่านโควิดมาจนปอดฟอนพะ ...เจ้าตัวนั้นแหละรู้ตัวเองดีสุด!? ..... ❁... ข่าวดีน่าจะมีมา 1. วัคซีนจีน ชิโนวัค ชื่อที่หลังมาถึงก่อน ตามนัด 24 ก.พ. 2. เปิด ตลาดสด ในสมุทรสาครและพื้นที่ควบคุมเริ่มทยอยให้บริการหลังเลื่อนจากวันจันทร์ เมื่อผ่านบิกคลีนนิ่งจนทีม ปลัด นพ.เกียรติภูมิ วงศ์รจิต เห็นว่าปลอดภัย... รวมถึงแหล่งต้นเหตุระบาศตลาดกลางกุ้งให้ ชาวประมง,พ่อค้า,ผู้บริโภคน หายใจ หายคอ ..... ❁ ข่าวร้ายยังเป็นธุรกิจท่องเที่ยว... คำร้องจากผู้ได้รับผลกระทบขอ วัคซีน ไปช่วยสร้าง ความเชื่อมั่นใน จังหวัด คำตอบคือต่อคิวจากพื้นที่สีแดงควบคุมสูงสุด ความน่าจะเป็นเร็วสุดเดือนมิถุนา ภาวนาเถอะว่าจะไม่ลากไกลไป กว่านั้น!? ..... ❁... โลงใจกับ อังกฤษ โผล่หัวพ้นจากวิกฤติด้วยยานิสงส์วัคซีน... ง่ายเลย ของมีพอแต่ต้องหาสถานที่ รongรับผู้คนมากมายจึงใช้ทั้ง สนามฟุตบอล,สนามม้า,โบสถ์วิหารทั่วประเทศ กระทั่ง สถานีดับเพลิง โดยฝึกพนักงานดับ เพลิงมาช่วยฉีด สุดยอดของจริง! ..... ❁... ใช้เวลามากพอคุ้มที่สุด พ.ร.บ.กสทช.ฉบับแก้ไข ก็ผ่านวุฒิสภาโดยกระทรวงการสรรรห กก.กสทช.ชุดใหม่ที่ส่ง 14 รายชื่อให้ส.ว.คัดเอา 7 ...เพราะ! ที่ทำกันอยู่ยึดตามพ.ร.บ.เก่าตอนนี้มีของใหม่ซึ่ง คุณสมบัติ และ ลักษณะต้องห้าม ของผู้มาเป็นกก.แตกต่างไป ความน่าจะเป็นคือโละแล้วตั้งต้นสรรหาใหม่ ด้วยกติกาใหม่! ..... ❁... นักการเมืองโง่! ข้าราชการโง่! ตอนนี้คนทำธุรกิจโกงชนชาวบ้านมาโกงด้วย... ช่วยกันเชียร์สตช. พล.ต.อ.สุวัจน์ แจ้ง ยอดสุข ถอนรากถอนโคนทุจริต “เราเที่ยวด้วยกัน” จับได้ค่างานคาเขาหลายพันแห่งหนักสุดโรงแรม ..... ❁ มะเร็งร้าย ลามมาถึงโครงการยอดนิยม “คนละครึ่ง” ทำเป็นกระบวนการ สรรวมสิทธิ,ขายสิทธิ โกงเป็นทอดๆ จากทีมเดินสายเก็บ บัตรประชาชนชาวบ้านแลกเงิน 100-200 บาทแล้วส่งต่อยี่บัว 200-400 บาทก่อนป้อนเจ้ามือใหญ่ 700 บาท หลายคน เป็น ครู,ข้าราชการ มีหน้าตาในสังคม ..... ❁ ในเมื่อป้องกันลำบาก “ตริศูล” เสนอใช้ไม้ตายไชยาแรงจับได้เล่งงานสถาน หนักอยู่ในราชการก็ไล่ออกส่งเข้าคุก เดือนสติผู้คิดจะโกง-พร้อมใช้ชีวิตในตารางไหม? ..... ❁... ว่าเหลื่อมล้ำด้านฐานะ เศรษฐกิจเจ็บปวด... พอนึกถึง “เหลื่อมล้ำยุติธรรม” ใจมันก็หดหู่ เห็นข่าวดารา นึก-สุทธิดา บ้านที่ปล่อยเช่าถูกต่อเติม พังพินาศทำโรงงานผลิตถุงมือเดือนโดยเจ้าตัวได้แต่โอดครวญ คู่กรรมไม่ธรรมดา ..... ❁ ผากรรมว.ยุติธรรม สมศักดิ์ เทพสุทิน หาคำตอบ เปล่า-มิได้เรียกร้องให้ช่วยดาราช่วยคนดัง บรรณาธิการสูงสุดคือ ทำความยุติธรรมให้ปรากฏ โดย เท่าเทียม ยุคท่านต้องไม่ให้ใครยื่นคำห่วย่ายักกฎหมาย! ..... ❁... อะไรจะเกิดก็ต้องเกิดและมันกำลังจะเกิด ส.ส.ปารีณา ไกรคุปต์ ถูกป.ป.ช.ลงดาบผิดจริยธรรมร้ายแรงรุกป่าราชบุรี 711 ไร่ หากศาลฎีกาประทับรับฟ้องต้องหยุดปฏิบัติหน้าที่ ทีนี้ จ้อไปก็ไม่มีใครฟัง... อาจไม่โชคดีเหมือน ส.ส.อิสระ เจนจาคะ คู่หูผู้พิทักษ์(ลุง) ..... ❁... จำได้มั๊ย? ตอนบิกตำรวจยกขบวน บุกคุกหาสนับจับ หลงฐิสมชาย ผู้ขึ้นชื่อลือชา ขาใหญ่ป้อนตะวันออก ได้ตู้เซฟมากะเป็นที่เด็ดเปิดปั๊บพบเงินอยู่ 100 บาท (ฮา) ..... ❁ ตำรวจว่าใหญ่ก็มี หลงฐิหลงจ่าย ใหญ่กว่าพวกของดีผีบอกลวงรู้ทุกความเคลื่อนไหว... ถ้า “ตริศูล” เป็นผบ.ตร. ที่มานั่งหัวขบวนแกลงข่าวชะใหญ่โต งานนี้ต้องมีโมโห! ..... ❁... ยินดีกับผู้ฝึกสอนเทควันโดชาวเกาหลีได้สร้างชื่อให้ไทย มามาก จาก เซ ยอง-ซอก หรือ ไค้ซเซ เตรียมเปลี่ยนเป็น ชัยศักดิ์ (ตินะไม่มีผู้หวังดีตั้งให้ว่า ชมูชรรฐิฐิถือสัญชาติเป็น คนไทยเต็มตัว หลังเป็นไทยครึ่งตัวมา 20 ปี ..... ❁... สังคมวันพฤหัสบดี... 09.00 น. ธนาคารไทยพาณิชย์ ร่วมกับศูนย์ บริการโลหิตแห่งชาติ สภากาชาดไทย เชิญร่วมบริจาคโลหิตในโครงการ “ไทยพาณิชย์ร่วมใจไทยให้โลหิต” ณ ลานต้น โโพธิ์ สำนักงานใหญ่ ..... ❁ 10.00 น. ธนพร ดันตียนนท์ ร่วมกับ 63 โรงแรมชั้นนำจัดงาน Siam Paragon Thailand Luxurious Vacation Fair ชวนเชิญท่องเที่ยวไทยด้วยข้อเสนอพิเศษสุดมอบประสบการณ์พักผ่อนอย่างหรู ที่ชั้น 2 สยามพารากอน งานมีถึง 28 ก.พ. .... ❁... อยากดูทีวีช่อง ปลอดนายลุงพล บ้านกกกอก... จะบอกว่าชอบรายการนี้ “Tasty Journey – วัฒนธรรมย่น้ำลาย” โดยพิธีกร การ์ตูน-ฉัตรณัญ พากินพาทำพาเที่ยวสัมผัสวัฒนธรรมพื้นถิ่นทั่ว ไทย ก่อนเที่ยงวันเสาร์ช่อง PPTV เหมือนได้ไปกินไปเที่ยวด้วยตัวเอง ..... ❁

mudlek@thairath.co.th

# คาบลูกคาบดอก

หมัดเหล็ก

## เศรษฐกิจดิจิทัลกับการเมืองออนไลน์

Line ประเทศไทย ซึ่งขงถึง เศรษฐกิจวิถีใหม่ จากนั้นไปสำหรับประเทศไทยจะอยู่ที่ 4 เทรนด์หลัก เมื่อศักยภาพ ของเอเชียพร้อมที่จะเข้าสู่อนาคตใหม่ของเศรษฐกิจโลก โดยเฉพาะการสร้างแบรนด์ และการปรับเปลี่ยนสร้างกลยุทธ์ในแบบฉบับของตัวเอง นอกจากการเติบโตในโลกของดิจิทัลแล้ว การแข่งขันก็สูงตามไปด้วย ทรานส์ฟอร์มธุรกิจ สู่การ Advanced Data Marketing เป็นหลักการสำคัญในการทำการตลาดออนไลน์ ธุรกิจไม่ว่าจะขนาดเล็ก ขนาดใหญ่ หันมาให้ความสำคัญกับการมีข้อมูลของลูกค้าเป็นของตนเอง

ศักยภาพกลยุทธ์ที่ใช้สำหรับคนไทย Localize หรือ Personalize เน้นที่คุณภาพมากกว่าปริมาณ การโฆษณาในแพลตฟอร์มเดิมๆ อาจได้ผลน้อยลง การสร้างกลยุทธ์การตลาดใหม่ๆ ที่มีความแตกต่าง และถูกจริตของคนในพื้นที่ ได้รับ ความสนใจมากกว่า การขายของผ่าน Live ผสมผสานกับความบันเทิงในรูปแบบที่เป็นของตัวเอง เป็นอิสระ ลูกค้าสามารถมีส่วนร่วมกับสินค้าโดยตรง เหล่านี้ จะทำให้เกิดจุดหักเหทางโครงสร้างของธุรกิจ

สิ่งที่จะตามมาคือ ความเป็นอิสระทางการค้าโดยไร้การควบคุม เป็นคาบสองคม ในการทำธุรกิจและเศรษฐกิจภาพรวมของประเทศ แพลตฟอร์มออนไลน์ จะเริ่มมีข้อจำกัดมากขึ้น ส่งผลให้เจ้าของแพลตฟอร์มเข้มงวดกับผู้ใช้บริการออนไลน์ การสร้างข้อจำกัดผู้ใช้บริการ แพลตฟอร์มออนไลน์ต่างๆ เช่น การเก็บภาษี เป็นต้น จะเป็นการท้าทาย

ทั้งด้านกฎหมายและเศรษฐกิจของประเทศ นอกจากนี้ สื่อออนไลน์ ทั้งที่มีตัวตนผู้รับผิดชอบชัดเจนและสื่อออนไลน์สมัครเล่น จะมีบทบาทสูงทางสังคม ดังจะเห็นได้จากการนำมาใช้ประโยชน์และเครื่องมือทางการเมือง หรือลวงละเมิดสถาบันต่างๆถึง กระทั่งวงดีเอส จะมียกโทษเข้มขันอย่างไรก็ไม่สามารถที่จะควบคุมได้ร้อยเปอร์เซ็นต์

อีกองค์กรที่มีหน้าที่รับผิดชอบดูแล ได้แก่ กสทช.ที่จะต้องเป็นอิสระในการบริหารงานจริงๆ ไม่เช่นนั้นจะเป็น คาบสองคม ที่ใช้ประโยชน์เครื่องมือทางการเมืองและแสวงหาผลประโยชน์ที่มีมูลค่ามหาศาล

การสรรหา กสทช.ชุดใหม่ ถึงขนาดว่ามีกระบวนการที่จะล้มการสรรหา แม้จะผ่านขั้นตอนการสรรหาไปแล้วอยู่ระหว่างที่ ส.ว. พิจารณานุมัติผู้ที่ได้รับการเสนอชื่อเป็น กสทช. ด้วยการอ้างเหตุว่า ถ้า ส.ว.รับร่าง กสทช.ฉบับใหม่ ที่กำหนดให้มีการสรรหา กสทช.ใหม่ทันทีภายใน 15 วัน หลังจากที่มี พ.ร.บ.กสทช.ฉบับใหม่ โดยมี ส.ว.บางคนลงมือลอบบีด้วยตัวเอง

ที่ตั้งข้อสังเกตคือ พ.ร.บ.กสทช.ฉบับใหม่ มีการตัด กสทช.ด้านกฎหมาย ด้านเศรษฐศาสตร์ ด้านวิศวกรรมออกไปทั้งที่มีความสำคัญในการที่จะกำกับดูแลรักษามลประโยชน์จำนวนมาก และต้องแข่งขัน เจริญ ตกกลับหน่วยงานระหว่างประเทศ โดยเฉพาะด้านเศรษฐกิจซึ่งเป็นหัวใจสำคัญในการที่จะควบคุมบริหาร เศรษฐกิจดิจิทัลปัญหาที่ชิงดำกันอยู่ถ้า พ.ร.บ.กสทช.ฉบับใหม่ผ่าน ส.ว. จะส่งผลให้การพิจารณาผู้ที่ได้รับการเสนอชื่อเป็น กสทช.ชุดใหม่ ใดๆ หรือไม่ว่าใครจะได้ประโยชน์หรือเสียประโยชน์จากการเปลี่ยนแปลงในครั้งนี้ อย่างไรก็ตามก็เป็นอีกเรื่อง

แต่อนาคตของประเทศที่จะเข้าสู่การแข่งขันในยุคเศรษฐกิจวิถีใหม่ต้องมาก่อน.

หมัดเหล็ก



# ไร้มือถือยังแห่ขอรับ 7 พัน ทะลุ 2.1 แสน

**‘กรุงเทพฯ’ส่งจนท.ไปถึงบ้าน  
ช่วย‘ชรา-พิการ’ลงทะเบียน  
‘เราชนะ’ทบทวนสิทธิ5แสน**  
คึกคักทะลุ 2.1 แสนคน ลงทะเบียนรับ 7 พันบาท กลุ่ม  
ไม่มีสมาร์ทโฟน หลายจังหวัดยังคิวแน่น ส่ง จนท.  
ช่วย‘คนพิการ-สูงอายุ-ผู้ป่วย’ถึงบ้าน พันธบัตร  
เราชนะขายเกลี้ยง 6 หมื่นล้าน (อ่านต่อหน้า 8)

**ต่อจากหน้า 1**

**ทะลุ 2.1 แสน**

## เราชนะสละสิทธิ 4.3 หมื่นราย

เมื่อวันที่ 16 กุมภาพันธ์ น.ส.กุลยา ตันติ  
เตมิก ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการ  
คลัง ในฐานะโฆษกกระทรวงการคลัง เปิด  
เผยถึงความคืบหน้าของการสละสิทธิเข้าร่วม  
โครงการเราชนะว่า ภายหลังมีการเพิ่มปุ่มสละ  
สิทธิหน้าเว็บไซต์ [www.เราชนะ.com](http://www.เราชนะ.com) เมื่อวันที่  
15 กุมภาพันธ์ที่ผ่านมา พบว่า ณ วันที่ 16  
กุมภาพันธ์ 2564 มีผู้สละสิทธิเข้าร่วมโครงการ  
เราชนะแล้วประมาณ 43,400 คน โดยการสละ  
สิทธิทางเว็บไซต์ [www.เราชนะ.com](http://www.เราชนะ.com) นั้นสำหรับ  
ผู้ผ่านการคัดกรองคุณสมบัติเบื้องต้น แต่ไม่  
สามารถขอรับสิทธิโครงการ เนื่องจากคุณสมบัติ  
ของผู้สมัครเข้าร่วมโครงการไม่เป็นไปตามมติ  
ของคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 19 มกราคม 2564  
 อาทิ กรณีข้าราชการการเมือง ข้าราชการ  
 พนักงานราชการ พนักงาน ลูกจ้าง และเจ้าหน้าที่

ในหน่วยงานของรัฐที่รับคำตอบแทนโดยตรงจาก  
หน่วยงานของรัฐ และไม่มีลักษณะของงานที่  
เป็นอาสาสมัครหรือเป็นการจ้างรายวัน รวมถึง  
ผู้รับบำนาญปกติ

“หากผู้ปฏิบัติงานในหน่วยงานของรัฐที่มี  
ลักษณะงานเป็นอาสาสมัครหรือการจ้างราย  
วัน และได้รับคำตอบแทนจากหน่วยงานของ  
รัฐโดยตรง หากผ่านเกณฑ์การคัดกรองของ  
โครงการจะสามารถได้รับความช่วยเหลือจาก  
โครงการได้” น.ส.กุลยา กล่าว

## กลุ่มไร้สมาร์ทโฟนแตะ 2.1 แสนคน

น.ส.กุลยา กล่าวว่า สำหรับความคืบหน้า  
ของการยื่นทบทวนสิทธิในโครงการเราชนะ  
ผ่าน [www.เราชนะ.com](http://www.เราชนะ.com) นั้น ตั้งแต่วันที่ 8-16  
กุมภาพันธ์ มีประชาชนยื่นขอทบทวนสิทธิแล้ว  
496,564 คน โดยผู้ที่ต้องการยื่นทบทวนสิทธิ  
สามารถยื่นได้ถึง 8 มีนาคม 2564

“ความคืบหน้าของการลงทะเบียนเราชนะ  
กลุ่มไม่มีสมาร์ทโฟน หรือกลุ่มต้องการความช่วยเหลือ  
พิเศษ ที่เปิดให้ลงทะเบียน ที่สาขาของ  
ธนาคารกรุงไทยและจุดบริการลงทะเบียน  
ตั้งแต่วันที่ 15 กุมภาพันธ์-5 มีนาคม ว่า ณ วัน

ที่ 16 กุมภาพันธ์ 2564 เวลา 15.30 น. มีผู้ลง  
ทะเบียนสะสมจำนวน 2.1 แสนคน”

## คิวยังแน่นลงทะเบียนวันที่ 2

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า บรรยากาศวันที่ 2 ของ  
การลงทะเบียนเราชนะ ในกลุ่มผู้ไม่มีสมาร์ทโฟน  
ที่สาขา ธนาคารกรุงไทยทั่วประเทศ และจุด  
บริการพิเศษที่ศาลากลางจังหวัด ที่ว่าการอำเภอ  
ต่างๆ ยังมีประชาชนมาต่อคิวแน่นในหลาย  
จังหวัด แม้จะไม่มากเหมือนวันที่ 15 กุมภาพันธ์  
 อาทิ ที่ธนาคารสาขาชัยนาท จ.ชัยนาท ช่วงเช้า  
มีประชาชนมาขอลงทะเบียนรวม 500 คน เจ้า  
หน้าที่ธนาคารได้คัดกรองตัวตนภูมิและล้างมือ  
ด้วยเจลแอลกอฮอล์ตามมาตรการป้องกันการ  
แพร่ระบาดของเชื้อโควิด-19 นายสมาน ผู้เข้า  
รับบัตรคิวแรก กล่าวว่า มารอรับบัตรคิวตั้งแต่  
05.00น. เพราะถ้ามาสายกลัวจะลงทะเบียน  
ไม่ทัน และวันนี้ธนาคารปรับเปลี่ยนระเบียบ  
การให้บริการเล็กน้อยโดย จำกัดจำนวนคิวการ  
ลงทะเบียนไว้ 400 คิว แบ่งเป็นภาคเช้า 200  
คิว และ ภาคบ่าย 200 คิว เพื่อลดความแออัด  
และกระชับเวลา

ที่ จ.ประจวบคีรีขันธ์ นางลำภา บุญนุช  
อายุ 83 ปี อาชีพผลิตไม้กวาดทางมะพร้าว ชาว  
ต.เกาะหลัก จ.ประจวบคีรีขันธ์ กล่าวว่าเดินทาง  
มาคนเดียวจากบ้านพักใกล้ อบต.เกาะหลัก  
เพื่อไปลงทะเบียนโครงการเราชนะที่หอประชุม  
ที่ว่าการอำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์ โดยเจ้า  
หน้าที่อำนวยความสะดวกและให้บริการเป็น  
อย่างดี

น.ส.วาริชา สุนทรวิทย์ เจ้าหน้าที่ธนาคาร  
กรุงไทย สาขา อ.เมืองประจวบคีรีขันธ์ กล่าว  
ว่า การลงทะเบียนที่หอประชุมอำเภอเมือง  
ประจวบคีรีขันธ์ วันที่ 2 มีผู้ใช้สิทธิเพียง 200  
ราย คาดว่าจะเสร็จสิ้นไม่เกิน 17.00 น. สำหรับ  
นางลำภาหลังลงทะเบียนตามขั้นตอนที่กำหนด

ร่วมกับกระทรวงมหาดไทย สาธารณสุข พม. ธนาคารกรุงไทยสาขาในพื้นที่ และอาสาสมัครระดับหมู่บ้านทั่วประเทศ อำนวยความสะดวกในการลงทะเบียนให้ โดยธนาคารจัดหน่วยเคลื่อนที่รับลงทะเบียน กรณีผู้ป่วยติดเตียงช่วยเหลือตัวเองไม่ได้ สามารถให้ผู้ดูแล หรือคนในครอบครัว ช่วยลงทะเบียนให้ในชื่อของผู้ป่วยนั้น

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า น.ส.กุลยา ตันติเตมิท ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการคลัง ในฐานะโฆษกกระทรวงการคลังระบุว่า เมื่อวันที่ 15 กุมภาพันธ์ที่ผ่านมา กลุ่มผู้ที่ต้องการความช่วยเหลือพิเศษ เช่น ไม่สามารถเข้าถึงระบบอินเทอร์เน็ตไม่มีสมาร์ตโฟนทำให้ไม่สามารถใช้งานแอปพลิเคชันเป่าดังได้ หรือผู้ที่อยู่ในภาวะพึ่งพิง รวมถึงผู้ที่ลงทะเบียนด้วยตนเองไม่สำเร็จ เนื่องจากข้อมูลส่วนบุคคลไม่ถูกต้อง สามารถสมัครเข้าร่วมโครงการโดยไม่จำเป็นต้องรีบร้อนลงทะเบียน โดยขณะนี้ได้มีการขยายระยะเวลาปิดรับลงทะเบียนจากเดิมวันที่ 25 กุมภาพันธ์ เป็นวันที่ 5 มีนาคม 2564

### ‘ม.33’เริ่มลงทะเบียน 21 ก.พ.

นายทศพล กฤตวงศ์วิมาน เลขาธิการสำนักงานประกันสังคม (สปส.) เปิดเผยขั้นตอนการดำเนินงานโครงการ ม.33 เรารักกัน ตามมติคณะรัฐมนตรี (ครม.) ให้รัฐบาลจ่ายเยียวยาให้ผู้ประกันตน มาตรา 33 ภายใต้งบประมาณ 4,000 บาท ประมาณ 9.27 ล้านคน วงเงิน 37,100 ล้านบาท ว่า พร้อมเปิดให้ลงทะเบียนได้ตั้งแต่วันที่ 21 กุมภาพันธ์-วันที่ 7 มีนาคม ส่วนขั้นตอนการลงทะเบียนเพื่อขอรับสิทธิ และเงื่อนไขโครงการ ม.33 เรารักกัน คุณสมบัติผู้ประกันตนที่มีสิทธิ คือ จะต้องเป็นผู้ประกันตนมาตรา 33 ที่มีสัญชาติไทย ต้องไม่มีบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ และไม่ได้รับสิทธิโครงการเราชนะ ไม่มีเงินฝากในสถาบันการเงินรวมกันเกิน 500,000 บาท ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2563 สำหรับระยะเวลาการดำเนินโครงการ ม.33 เรารักกัน ผู้มีสิทธิข้างต้นสามารถลงทะเบียนผ่านเว็บไซต์ [www.m33เรารักกัน.com](http://www.m33เรารักกัน.com) ตั้งแต่วันที่ 21 กุมภาพันธ์-วันที่ 7 มีนาคมนี้

### เอกชนออกรัฐอุ้มสายการบิน

นายกลินท์ สารสิน ประธานกรรมการหอการค้าไทยและสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย กล่าวถึงกรณีที่คณะรัฐมนตรี (ครม.) ได้มีมติเห็นชอบโครงการสินเชื่อดอกเบี้ยต่ำ (ซอฟต์โลน) ผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อม (เอสเอ็มอี) ที่มีเงินสำหรับธุรกิจการท่องเที่ยว วงเงินรวม 10,000 ล้านบาท โดยธนาคารออมสินสนับสนุนสินเชื่อดอกเบี้ยต่ำให้แก่ผู้ประกอบการเอสเอ็มอี ว่าเห็นด้วยกับการ

อนุมัติของ ครม.เป็นอย่างมาก เพราะจะได้นำเงินไปประกอบการจ้างงาน นอกจากนี้ อยากรให้รัฐบาลปล่อยสินเชื่อซอฟต์โลนช่วยเหลือธุรกิจสายการบิน เพื่อเป็นส่วนช่วยฟื้นฟูภาคการท่องเที่ยวอีกทางหนึ่งด้วย

นายกลินท์กล่าวว่า ส่วนปัจจัยสำคัญที่จะช่วยให้ภาคการท่องเที่ยวและกระตุ้นกำลังซื้อในประเทศ คือ การฉีดวัคซีน ซึ่งจากราคาที่ออกมาวัคซีนมีราคาไม่สูง หรืออยู่ที่ประมาณ 150-200 บาทต่อเข็ม ซึ่งเป็นราคาที่สมเหตุสมผล แต่เรื่องนี้รัฐบาลจะต้องมีการประชาสัมพันธ์ให้มากขึ้น เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับคนในประเทศและต่างประเทศ และเสนอให้รัฐบาลเร่งผลักดันเรื่องวัคซีนพาสปอร์ต เพื่อเตรียมรองรับการเปิดประเทศในอนาคตอีกด้วย

นายกลินท์กล่าวว่า นอกจากนี้ รัฐบาลควรนำโครงการที่เคยเตรียมปฏิบัติเมื่อช่วงปลายปี 2563 ก่อนที่จะสะดุดไปเนื่องจากเกิดการแพร่ระบาดของโควิด-19 ระลอกใหม่ กลับมาใช้อย่างโครงการเที่ยววันธรรมดา และการสนับสนุนให้ประชาชนเที่ยวเมืองรอง หรือการสนับสนุนให้หน่วยงานภาครัฐออกไปประชุมสัมมนาออกพื้นที่ให้มากขึ้น เพื่อเพิ่มกำลังซื้อให้จังหวัดนั้นๆ ต่อไป ซึ่งในปัจจุบันสถานการณ์ในหลายจังหวัดเริ่มดีขึ้นแล้ว จึงมองว่าเป็นเวลาที่เหมาะสมที่รัฐจะดันเรื่องการท่องเที่ยวในประเทศให้กลับมาคึกคักอีกครั้ง

### เลื่อนสรรหากสทช.เอกชนไม่กล้าลงทุน

วันเดียวกัน นายเจษฎา ศิวรักษ์ หัวหน้าธุรกิจสัมพันธ์และรัฐกิจสัมพันธ์ บริษัท อีริคสัน (ประเทศไทย) จำกัด กล่าวถึงกรณีวุฒิสภาได้ผ่าน พ.ร.บ.องค์การจัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม ว่าเป็นผลเสียแน่นอนที่จะปิดระยะเวลาการคัดเลือกกรรมการ กสทช.ออกไป เป็นช่วงสูญญากาศ ที่หลายคนหวังว่ากรรมการ กสทช.คนใหม่จะมีนโยบายในการยกระดับโทรคมนาคมอย่างไร อีกทั้งมีหลายเรื่องที่เกี่ยวข้องไปเยอะ ต้องมีความชัดเจนกับการทำงานกับหน่วยงานภาครัฐใหม่ อาทิ คณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล คณะกรรมการความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ คณะกรรมการดิจิทัลแห่งชาติ

“เชื่อว่าภาคเอกชนจะไม่กล้าตัดสินใจลงทุน เพราะไม่รู้ว่าการกสทช.คนใหม่จะได้เมื่อไร มีนโยบายอะไร ทั้งนี้ รายชื่อ 14 คน ก็ไม่มีการเผยแพร่วิสัยทัศน์ออกมาสู่สาธารณชน อุตสาหกรรมเทคโนโลยีการสื่อสารจึงไม่กล้าลงทุน เพราะหากจะให้ต่างประเทศมาลงทุน เรื่องนโยบายเป็นเรื่องสำคัญ” นายเจษฎากล่าว

### พันธมิตรออมทรัพย์เราชนะเกลี้ยง

นางแพตริเซีย มงคลวนิช ผู้อำนวยการสำนักงานบริหารหนี้สาธารณะ (สบน.) กล่าวถึงความสำเร็จในการจำหน่ายพันธบัตรออมทรัพย์พิเศษรุ่น “เราชนะบวกลดเล็ด สมม.” และ “เราชนะ” ผ่าน 4 ธนาคารตัวแทนจำหน่าย วงเงินรวม 60,000 ล้านบาท ว่า จำหน่ายได้ครบวงเงินแล้วทั้ง 2 รุ่น โดยข้อมูลจากการจำหน่ายชี้ให้เห็นว่าประชาชนสนใจลงทุนผ่านช่องทางออนไลน์มากขึ้น และมีผู้ลงทุนจากทุกจังหวัดทั้ง 2 รุ่น

นางแพตริเซียกล่าวว่า พันธบัตรออมทรัพย์พิเศษรุ่น เราชนะบวกลดเล็ด สมม. จำหน่ายได้ครบ 5,000 ล้านบาท ภายใน 8 ชั่วโมง แสดงถึงการตอบรับที่ดีจากประชาชน มีผู้สนใจลงทุนเกือบ 9,600 คน ในทุกจังหวัดทั่วประเทศ มีผู้ลงทุนอายุตั้งแต่ 15 ปี จนถึงอายุ 93 ปี วงเงิน

(อ่านต่อหน้า 10)

### ต่อจากหน้า 8

### ทะลุ 2.1 แสน

ซื้อเฉลี่ยต่อรายประมาณ 524,000 บาท ส่วนใหญ่เป็นวัยทำงานตอนต้นจนถึงวัยก่อนเกษียณ สิ่งที่น่าสนใจ คือ ผู้ลงทุนวัยหลังเกษียณให้ความสนใจลงทุนผ่านวอลเล็ท สมม. เพิ่มขึ้นถึงเกือบ 1 ใน 4 ของจำนวนรายการทั้งหมด และจำนวนรายการผู้ลงทุนในต่างจังหวัดเพิ่มขึ้นกว่ารอบที่ผ่านมา ซึ่งแสดงให้เห็นถึงการรับรู้และมั่นใจในการทำธุรกรรมทางการเงินผ่านช่องทางออนไลน์ของรัฐบาล

นางแพตริเซียกล่าวว่า สำหรับพันธบัตรออมทรัพย์พิเศษรุ่น เราชนะ ที่จำหน่ายผ่าน 4 ธนาคารตัวแทนจำหน่าย ได้กระจายไปสู่ประชาชนเกือบ 24,000 คน จากทุกจังหวัดทั่วประเทศ มีกลุ่มอายุ 50-79 ปี เป็นกลุ่มผู้ลงทุนสูงสุด นอกจากนี้ ส่วนใหญ่นิยมซื้อจากสาขาธนาคารด้วยวงเงินเฉลี่ย 2.13 ล้านบาท และส่วนใหญ่เป็นผู้ลงทุนในกรุงเทพฯ ทั้งนี้ ภายหลังจากจำหน่ายให้กับประชาชนแล้วคงเหลือวงเงินประมาณ 4,000 ล้านบาท จำหน่ายให้นิติบุคคลที่ไม่แสวงหาผลกำไร ซึ่งสามารถจำหน่ายได้ครบวงเงินภายในครั้งแรกของการจำหน่าย

### มาตรการท่องเที่ยวรออภิปรายจบ

นายยุทธศักดิ์ สุภสร ผู้ว่าการการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (ททท.) กล่าวถึงความคืบหน้ามาตรการช่วยเหลือผู้ประกอบการในภาคการท่องเที่ยวจากผลกระทบโควิด-19 ว่า มาตรการ