



วันเสาร์ที่ 3 พฤษภาคม พ.ศ. 2568

สัญญาณเตือนระดับชาติ! มธ. ชี้ชัด “สังคมสูงวัยสมบูรณ์แบบ” ตัวเร่งวิกฤตเศรษฐกิจไทย พ่วงผลกระทบสุขภาพจิต และโครงสร้างแรงงาน เผยตัวเลขผู้สูงวัยเตรียมพุ่งสูงมากกว่า 20-30% เน้นต้องเร่งทางออกผ่านระบบสวัสดิการ และการดูแลแบบมีส่วนร่วม



มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (มธ.) เผยประเทศไทยกำลังก้าวเข้าสู่ “สังคมสูงวัย” (Aged Society) อย่างเต็มรูปแบบ โดยคาดการณ์ว่า สัดส่วนประชากรที่มีอายุ 60 ปีขึ้นไปจะเพิ่มขึ้นถึง ร้อยละ 20-30 ของจำนวนประชากรทั้งหมด ซึ่งแนวโน้มนี้จะส่งผลกระทบต่อโครงสร้างแรงงานและทิศทางการเติบโตของเศรษฐกิจในอนาคตอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ โดยจำนวนประชากรวัยทำงานที่ลดลงจะทำให้เกิดการดูแลผู้สูงอายุเพิ่มขึ้น โดยในปี 2567 อัตราส่วนพึ่งพิงผู้สูงอายุจะเพิ่มขึ้นเป็นร้อยละ 31.1 จากเดิมร้อยละ 10.7 ในปี 2537 ซึ่งแสดงให้เห็นถึงความท้าทายในการดูแลผู้สูงอายุในด้านการเงินและสวัสดิการที่เพิ่มขึ้นของภาครัฐและครัวเรือน นอกจากนี้ ปัญหาการขาดแคลนแรงงานวัยทำงานและการเพิ่มขึ้นของผู้สูงอายุที่ไม่มีบ้านอยู่ยังเป็นความท้าทายเร่งด่วนที่ประเทศต้องเตรียมตัวรับมือ โดยผู้สูงอายุหลายคนยังต้องพึ่งพาการดูแลจากภาครัฐและลูกหลานในครอบครัว ขณะเดียวกัน แนวโน้มการอยู่อาศัยของผู้สูงอายุแบบลำพังยังคงเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยสัดส่วนของผู้สูงอายุที่อยู่ลำพังในครัวเรือนเพิ่มขึ้นเกือบ 4 เท่าจากร้อยละ 3.6 ในปี 2537 มาเป็นร้อยละ 12.9 ในปี 2567 ตลอดจนปัญหาสุขภาพทั้งด้านร่างกายและจิตใจ ไม่ว่าจะเป็นความเหงา ความเครียด ภาวะซึมเศร้า ความเจ็บป่วยต่าง ๆ และความเสี่ยงจากการถูกล้วงข้อมูลออนไลน์เป็นอีกประเด็นสำคัญที่ต้องได้รับการแก้ไขอย่างเร่งด่วน



รศ.ดร.อัจฉรา ชลาชนานานิน ผู้เชี่ยวชาญด้านนโยบายสาธารณะ และนโยบายสิ่งแวดล้อมและอาจารย์ประจำคณะสังคมสงเคราะห์ศาสตร์ ม.ธรรมศาสตร์ เปิดเผยว่า ประเทศไทยได้ก้าวเข้าสู่ “สังคมสูงวัย” อย่างเต็มรูปแบบ (Complete aged society) โดยมีสัดส่วนประชากรที่มีอายุ 60 ปีขึ้นไปถึงร้อยละ 20-30 ของจำนวนประชากรทั้งหมด โดยในทุก ๆ 100 คน เป็นผู้สูงอายุ 21 คน เมื่อพิจารณาเชิงโครงสร้างประชากรตามเพศ พบว่า ผู้สูงอายุเพศหญิงมีจำนวนมากกว่าผู้สูงอายุเพศชาย โดยคิดเป็นร้อยละ 57.9 และร้อยละ 42.1 ตามลำดับ ทั้งนี้ หากจำแนกตามช่วงวัย ส่วนใหญ่อยู่ในกลุ่มผู้สูงอายุวัยต้น (60-69 ปี) ร้อยละ 59.3 รองลงมา คือกลุ่มผู้สูงอายุวัยกลาง (70-79 ปี) ร้อยละ 29.8 และน้อยที่สุดคือ กลุ่มผู้สูงอายุวัยปลาย (80 ปีขึ้นไป) ร้อยละ 10.9

แนวโน้มดังกล่าวสะท้อนถึงการเปลี่ยนแปลงทางประชากรที่กำลังเติบโตขึ้นอย่างชัดเจน ซึ่งมีผลกระทบต่อโครงสร้างแรงงานและทิศทางการเติบโตของเศรษฐกิจในระยะยาว หนึ่งในผลกระทบที่ชัดเจนคือ สัดส่วนประชากรวัยทำงานที่ลดลง พร้อมกับอัตราส่วนพึ่งพิงผู้สูงอายุที่เพิ่มขึ้นจากร้อยละ 10.7 ในปี 2537 เป็นร้อยละ 31.1 ในปี 2567 ซึ่งหมายความว่าประชากรในวัยทำงานทุก ๆ 100 คน จะต้องแบกรับภาระในการดูแลผู้สูงอายุถึง 31 คน สถานการณ์นี้จะทำให้แรงงานในประเทศต้องเผชิญกับภาระทางการเงินเพิ่มขึ้นในครัวเรือน โดยเฉพาะกลุ่มผู้สูงอายุที่ไม่มีรายได้หรือบำนาญก็จำเป็นต้องทำงานหารายได้เพื่อเลี้ยงชีพ ขณะเดียวกันยังต้องพึ่งพาจากภาครัฐและลูกหลานในการดูแล

“คาดการณ์ว่าในอีกไม่กี่ปีข้างหน้า สัดส่วนของประชากรที่มีอายุ 60 ปีขึ้นไปจะเพิ่มขึ้นอย่างมาก ส่งผลกระทบต่อโครงสร้างแรงงานและทิศทางการเติบโตทางเศรษฐกิจโดยรวม เนื่องจากผู้สูงอายุส่วนใหญ่จะไม่สามารถทำงานในภาคแรงงานได้เต็มที่

บทความยอดนิยม (ในรอบ 7 วัน)



กระแสรูปภาพสร้างโดย AI: นโปเลียนที่ 1 เป็นข้อมูลละเอียดอ่อนตระหนักถึงความปลอดภัย นายวาดีสลาฟ ทูชคานอฟ ผู้ก่อตั้ง Kaspersky AI Technol Research Center กล่าวถึงกระแสไวรัลกรณรูปภาพที่สร้างโดย AI ว่า การถ่ายโอนสไตล์



DRT วางกลยุทธ์ขยายตลาดรับมือที่อยู่อาศัยชะลอตัว มุ่งบริหารต้นทุน ชูสินค้าพร้อมบริการวงจร นำเสนอผลิตภัณฑ์ที่ตอบโจทย์งานก่อสร้างหลากหลาย

“มมจ.ผลิตภัณฑ์ตราเพชร หรือ DRT” วางกรรับมือตลาดที่อยู่อาศัยชะลอตัว รุกสร้างโอกาสการขยายตลาดใหม่ที่มีศักยภาพ “งานภาครัฐริสอร์ท” ต...



ใครบอกว่าถึงวัยเกษียณแล้วหยุดทำงาน ปลดล็อกพลังสูงสร้างสังคมแข็งแกร่ง กับ “60 แล้ว” จาก ซีพี แอ็กซ์ตรา

ประเทศไทยได้ก้าวเข้าสู่สังคมสูงวัยโดยสมบูรณ์ตั้งแต่ปี 2567 ข้อมูลจากกรมผู้สูงอายุ กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ เผย...



ครั้งแรกของโลก! กับ “มหานครแบงค็อก-ไอทิลท์” เครื่องเล่นเอ็กซ์ตรีม ใจกลางกรุงเทพฯ 1 ความกล้า ด้วยการเอนตัวออกขอบตึก 296 เมตร บนจุดชมวิวที่สุดของประเทศไทย ณ ชั้น 75 คิง เพาเวอร์มหานคร

คิง เพาเวอร์ มหานคร ชั้น 75 – กรุงเทพฯ ได้เป็นเวทีแห่งความท้าทายระดับโลกอีกครั้ง ก็เปิดตัว “มหานคร แบงค็อก ไอ-ทิลท์” (Mahanakhon Ban...



เวียดนามเสริมฝูงบิน เดินทางตลาดญี่ปุ่น ขยายเส้นทางระหว่างประเทศ หนุนแผนเติบโตปี 25

เวียดนาม (เวียดนาม) รับมอบบินแอร์บัส A321neo ACF หมายเลขทะเบียน VN-A516 เข้าประจำการที่ 117 เพื่อเสริมความแข็งแกร่งของฝูงบิน ร.



บัตรเครดิต ทีทีบี ส่งโปรโมชันชูปเปอร์คัม รับเครดิตเงินคืนสูง 1,000 บาท

ทีเอ็มบีธนชาต หรือ ทีทีบี มอบพิเศษให้ผู้ใช้บัตรเครดิต ทีทีบีความคุ้มค่าที่มากกว่ากับแคมเปญ “ชูปชูปรับเครดิตเงินคืนสูง...

คลังบทความของบล็อก

พฤษภาคม (35)

หมวดข่าว

News in English การกุศล/มูลนิธิ การจัดอุตสาหกรรมไมซ์ การเงิน/ลงทุน แพทย์และสาธารณสุข กีฬา ข่าว ข่าวต่างประเทศ งานแสดงนิทรรศการ ท่องเที่ยว ธุรกิจ บด้านสุขภาพและความงาม บันเทิง : กิจกรรม ปฏิทินข่าว ประกาศ ภาพข่าวสังคม รถยนต์ ราบทความ/ผลสำรวจ ศิลปะและวัฒนธรรม

อีกทั้งภาวะการดูแลสุขภาพและสวัสดิการต่าง ๆ ก็จะเพิ่มขึ้น ซึ่งจะส่งผลให้รัฐบาลต้องมีการปรับตัวในการจัดสรรงบประมาณ สาธารณะเพื่อรองรับภาระที่เพิ่มขึ้นในอนาคต เช่น การเพิ่มโครงการประกันสุขภาพหรือการสนับสนุนด้านการเงินสำหรับผู้สูงอายุ รวมถึงการสร้างกลไกเพื่อสนับสนุนการประกันสังคมอย่างโปร่งใสและยั่งยืน ยกตัวอย่างกรณีของประเทศสวีเดนแลนด์ มีระบบเก็บภาษีสำหรับบำนาญประชาชนในอนาคต และมีการร่วมสมทบระหว่างรัฐและภาคเอกชน ซึ่งเป็นแบบอย่างที่เหมาะสมโดยทศวรรษศึกษาและนำมาใช้ในในระบบสวัสดิการเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงของสังคมสูงวัย"

นอกจากนี้ การปรับตัวของภาคธุรกิจและการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการผลิตยังเป็นอุปสรรค เนื่องจากผู้สูงอายุจำนวนมากไม่สามารถเข้าถึงเทคโนโลยีใหม่ ๆ ได้ ทำให้การพัฒนาและประยุกต์ใช้เทคโนโลยีในหลายภาคส่วนยังคงเป็นเรื่องท้าทายและต้องใช้เวลาในการปรับตัว ขณะเดียวกัน ผู้สูงอายุจำนวนมากไม่น้อยยังเข้าไม่ถึงสวัสดิการของรัฐอย่างทั่วถึง เพราะขาดแคลนอุปกรณ์ดิจิทัลพื้นฐาน เช่น สมาร์ทโฟนหรืออินเทอร์เน็ต ซึ่งเป็นเครื่องมือสำคัญในการลงทะเบียนและเข้าถึงบริการภาครัฐในยุคดิจิทัล ส่งผลให้กลุ่มผู้สูงอายุบางส่วนหลุดจากระบบและไม่ได้รับการสนับสนุนหรือการดูแลที่เหมาะสมจากภาครัฐ

รศ.ดร.อัจฉรา กล่าวเพิ่มเติมว่า การที่จำนวนผู้สูงอายุในประเทศเพิ่มขึ้นและจำนวนประชากรวัยทำงานลดลง ทำให้เกิดการขาดแคลนแรงงานทั้งในภาคการเกษตร บริการ และอุตสาหกรรมอื่น ๆ ซึ่งจะกระทบต่อการผลิตสินค้าและอาจส่งผลให้ไทยต้องพึ่งพาแรงงานข้ามชาติมากขึ้น ในขณะที่ค่าแรงของแรงงานข้ามชาติที่เข้ามาทำงานในประเทศก็มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นเรื่อย ๆ ซึ่งกลุ่มแรงงานเหล่านี้ประกอบด้วยผู้ที่เข้ามาทำงานอย่างถูกต้องตามกฎหมายและผู้ที่ไม่ม่มีเอกสารรับรองอย่างถูกต้อง โดยแรงงานที่มาทำงานผิดกฎหมายอาจทำให้เกิดปัญหาด้านอาชญากรรมและความมั่นคงของประเทศ ส่งผลให้เกิดความเสี่ยงในการควบคุมของภาครัฐ อีกทั้งการลดลงของประชากรวัยทำงานยังส่งผลกระทบต่อความสามารถในการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ในอนาคต เนื่องจากปัจจุบันตลาดแรงงานมีความต้องการแรงงานที่มีทักษะหลากหลายและความสามารถในการปรับตัวให้ทันกับเทคโนโลยีใหม่ ๆ การเพิ่มภาระในด้านการทำงานอาจส่งผลกระทบต่อคุณภาพชีวิตในการทำงานถดถอย ซึ่งจะกระทบต่อการรักษาสมาดุลระหว่างการทำงานและชีวิตส่วนตัว (work-life balance)

อีกแห่งหนึ่ง คนรุ่นใหม่อาจต้องแบกรับภาระดูแลผู้สูงอายุมากขึ้น จนอาจเกิดความตึงเครียดระหว่างรุ่น ทั้งในเรื่องการแบ่งทรัพยากรและหน้าที่ดูแล ซึ่งสะท้อนถึงความต่างด้านทัศนคติระหว่างเจนเอเรชั่นในสังคมไทยอย่างชัดเจน การปรับตัวจึงเป็นสิ่งจำเป็น ควรเริ่มต้นจากการปลูกฝังความเข้าใจระหว่างรุ่นตั้งแต่ในโรงเรียน ไปจนถึงวัฒนธรรมการทำงาน เพื่อสร้างความยืดหยุ่นและลดความเครียดทางจิตใจที่อาจลุกลามจนเป็นโรคทางจิตเวช หรือรุนแรงถึงขั้นฆ่าตัวตาย สังคมไทยจำเป็นต้องเร่งสร้าง "ภาวะยืดหยุ่น" (Resilience) หรือความสามารถในการรับมือและฟื้นตัวจากความเปลี่ยนแปลง เพื่อให้ประชาชนมีทักษะจัดการอารมณ์และความเครียดได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งปัจจุบันยังไม่ถูกรรจอย่างจริงจังในระบบการศึกษาและควรได้รับการผลักดันโดยเร่งด่วน

ทั้งนี้ การเพิ่มขึ้นของผู้สูงอายุที่อาศัยอยู่คนเดียวในครัวเรือนยังเป็นอีกหนึ่งปัญหาที่ต้องเฝ้าระวัง โดยสัดส่วนของผู้สูงอายุที่อยู่ลำพังเพิ่มขึ้นเกือบ 4 เท่าจากร้อยละ 3.6 ในปี 2537 เป็นร้อยละ 12.9 ในปี 2567 ซึ่งสะท้อนถึงความเปลี่ยนแปลงของโครงสร้างครอบครัวและวิถีชีวิตในสังคมไทยยุคใหม่ สถานการณ์ดังกล่าวนำมาซึ่งผลกระทบต่อสุขภาพจิตของผู้สูงอายุอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ โดยเฉพาะความรู้สึกโดดเดี่ยว อ้างว้าง และความเหงา จากการทำบุตรหลานจำเป็นต้องย้ายถิ่นฐานเพื่อประกอบอาชีพในเมือง ซึ่งทำให้ผู้สูงอายุจำนวนมากไม่น้อยตกอยู่ในภาวะเปราะบาง และเสี่ยงต่อการถูกล่วงหรือฉ้อโกง หลอกให้ลงทุนผ่านช่องทางออนไลน์ หรือรูปแบบอื่น ๆ ปัญหาดังกล่าวจึงควรได้รับการแก้ไขอย่างเร่งด่วน โดยภาครัฐและสังคมควรส่งเสริมให้ผู้สูงอายุมีบทบาทที่ชัดเจนและมีส่วนร่วมในกิจกรรมทางสังคมอย่างต่อเนื่อง พร้อมทั้งพัฒนาระบบการดูแลที่ครอบคลุมทั้งในมิติทางร่างกายและจิตใจ เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุให้สอดคล้องกับความเปลี่ยนแปลงที่กำลังเกิดขึ้น

"มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์มุ่งมั่นในการพัฒนาความรู้และทักษะที่สอดคล้องกับบริบทของสังคมสูงวัย โดยเน้นการบูรณาการองค์ความรู้ทางวิชาการเข้ากับทักษะทางสังคม เพื่อเตรียมความพร้อมให้แก่นักศึกษาและผู้ประกอบการในทุกภาคส่วนในการปรับตัวอย่างสร้างสรรค์และยั่งยืน ท่ามกลางความท้าทายทางเศรษฐกิจและสังคมที่เปลี่ยนแปลงไป" รศ.ดร.อัจฉรา กล่าวทิ้งท้าย



ข่าว สถาบันการศึกษา สังเกตสังคม หน: ราชการ อสังหาริมทรัพย์ อุตสาหกรรม พลังงาน เกษตรกรรม เศรษฐกิจ/ แดงการณ/ข้อคิดเห็นบทวิเคราะห์ โครงสร้าง คมนาคม โครด 19 โฆษณา ไอที สื่อสาร

ค้นหาสื่ออื่น

5 3 4 2 1 7 5

About Us

เกี่ยวกับเรา

ส่งข่าวประชาสัมพันธ์ได้ที่

boxkao@hotmail.com



ไทยรัฐ

Thal Rath
Circulation: 800,000
Ad Rate: 750

Section: กีฬา/-

วันที่: เสาร์ 3 พฤษภาคม 2568

ปีที่: 76 ฉบับที่: 24574

Col.Inch: 10.94 Ad Value: 8,205

ภาพข่าว: แวดวงสังคมข่าว: ลงมติ

หน้า: 10(ล่าง)

PRValue (x3): 24,615

ศิลปิน: ชาว-ดำ

แวดวงสังคมข่าว



ลงมติ สมาคมวารสารศาสตร์ น.ธรรมศาสตร์ จัดประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2568 ลงมติเลือก กุวนารอ ณ สงขลา เป็นนายกสมาคมฯ ต่อเนื่องสมัยที่ 2 ส่วน ผศ.ดร.อัจฉรา ปิณฑารานูนงส์ และ สุดจิตตรา คำดี เป็นอุปนายก.

เปิดรับสมัครนักศึกษาใหม่ 1/68
สมัครลงทะเบียนวันนี้
รับทุนการศึกษา

ติดต่อสอบถาม
 ศูนย์รับสมัครนักศึกษา อาคาร 19 ชั้น 1
 เปิดทุกวัน เวลา 8.30 - 16.30 น.

สมัคร Online ได้ที่ **apply.siam.edu**

☎ 02-867-8088 , 02-868-6000
 (ดู 5306 , 5308)

EDUZONES
 Webmaster
 May 2, 2025

THAMMASAT
 THAMMASAT
 UNIVERSITY

ดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่

ดู...
 ดู...
 ดู...
 ดู...
 ดู...

มร. เร่งปิดช่องว่างข้อมูลรับมือภัยพิบัติในไทย ดันคู่มือรับมือแผ่นดินไหวฉบับประชาชน ปลูกแอดติจูดสังคมไทย "จากตั้งรับสู่เตรียมพร้อมล่วงหน้า" พร้อมช่วยคนไทยรู้เท่าทันหลักความปลอดภัยจากการบูรณาการข้ามศาสตร์



มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (มธ.) ออกบ้านทาสถานการณ์การศึกษาเพื่อเสริมรุกก้าวและสังคม เปิดตัว "คู่มือรับมือแผ่นดินไหว: ฉบับประชาชน" ในรูปแบบ E-book ชกระดับการเตรียมความพร้อมของประชาชนให้สามารถรับมือกับภัยพิบัติธรรมชาติ ทั้งในมิติเชิงวิศวกรรม สถาปัตย์ สถาปัตย์ และการสื่อสารในสถานการณ์วิกฤต ภายใต้เหตุการณ์แผ่นดินไหวรุนแรงที่เกิดขึ้นเมื่อปลายเดือนมีนาคมที่ผ่านมา ภายใต้หลักคิด "ภัยธรรมชาติ...แต่เราสามารถเตรียมพร้อมได้" โดยคู่มือดังกล่าวมีเป้าหมายปิดช่องว่างข้อมูลด้านการเตรียมพร้อมรับมือภัยพิบัติในระดัประชาชน ซึ่งจะช่วยให้ประชาชนจำนวนมากมีความสนใจเกี่ยวกับแนวทางดูแลตนเองอย่างถูกต้อง และลดปัญหาการขาดแคลนข้อมูลที่เป็นระบบ และการเปลี่ยนแปลงแนวคิดของสังคมไทยจากการตั้งรับสู่การเตรียมพร้อมเชิงรุก สามารถดาวน์โหลดได้ที่ผ่านเว็บไซต์ของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์



ศ.ดร.รุ่งสวัสดิ์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เปิดเผยว่า คู่มือรับมือแผ่นดินไหว: ฉบับประชาชน" ถูกรวบรวมและเรียบเรียงขึ้นจากความรู้งานวิชาการร่วมสมัย พร้อมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลและข้อมูลจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ภายใต้แนวคิด "ภัยธรรมชาติ...แต่เราสามารถเตรียมพร้อมได้" โดยมีจุดมุ่งหมายเพื่อเป็นเครื่องมือสำหรับประชาชนในการป้องกันและรับมือแผ่นดินไหวได้อย่างมีประสิทธิภาพ ครอบคลุมการเตรียมตัวก่อนเกิดเหตุ การดำเนินการระหว่างเกิดเหตุ และการฟื้นฟูหลังเกิดเหตุ ทั้งในมิติของร่างกาย จิตใจ การสื่อสาร และการตรวจสอบความเสียหายของอาคารที่อยู่อาศัย

"โซลูชันสำคัญของคู่มือฉบับนี้ คือ การใช้ความรู้ด้านการตรวจสอบความเสี่ยงของอาคารหลังแผ่นดินไหวด้วยการใช้เทคโนโลยี AI ผ่านแอปพลิเคชัน "InSpectra-01" เพื่อช่วยประเมินรอยร้าวและโครงสร้างอาคารเบื้องต้น พร้อมทั้งแนะนำให้ประชาชนจัดเก็บแบบแปลนอาคารไว้เป็นระบบ เพื่อให้การตรวจสอบโดยวิศวกรใน

ส่วนที่ 1 PORTFOLIO
 TCSA68
 14 April 2025 - 7 June 2025

ดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่

Search here...

อนาคตเป็นไปอย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น นอกจากนี้ ในคู่มือดังกล่าวยังให้ความสำคัญกับการเตรียมร่างกายและจิตใจสำหรับสถานการณ์ฉุกเฉิน โดยให้คำแนะนำเชิงลึกถึงเชิงการที่ทุพสุจริตภาพ การเตรียมร่างกายให้ลดลงแล้วในภาวะฉุกเฉิน มีความแข็งแรงของกล้ามเนื้อเฉพาะจุด การจัดระเบียบพื้นที่อยู่อาศัยให้ปลอดภัย รวมถึงเทคนิคการดูแลสุขภาพจิต เช่น การฝึกสมาธิ (Mindfulness) และเทคนิคการควบคุมอารมณ์ในช่วงหลังภัยพิบัติ รวมถึงแนวทางการช่วยเหลือตนเองและครอบครัวจากภาวะความเครียดเฉียบพลัน (acute stress) หรือ PTSD ได้อย่างถูกต้องตามหลักจิตวิทยา”

ศ. ดร.ศุภสวัสดิ์ กล่าวเพิ่มเติมว่า ในด้านการสื่อสารในภาวะวิกฤต คู่มือฉบับนี้ได้วางแนวทางทั้งในระดับครอบครัว ชุมชน และสังคมออนไลน์อย่างเป็นรูปธรรม โดยเน้นให้ประชาชนรู้เท่าทันสื่อ (media literacy) ฝึกตรวจสอบแหล่งข้อมูลก่อนส่งต่อหรือข่าวดังกล่าว และไม่เชื่อข่าวการสื่อสารหลากหลายช่องทางในกรณีที่รณรงค์สื่อสารสังคม เช่น SMS แอปพลิเคชันสื่อสาร และโซเชียลมีเดีย การโพสต์สถานะบนโซเชียลมีเดียเพื่ออัปเดตความปลอดภัยแก่ครอบครัว พร้อมปลูกฝังแนวคิด “ทุกคนเป็นสื่อที่มีความรับผิดชอบต่อสังคม”



นอกจากนี้ อีกหนึ่ง Pain Point สำคัญที่มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ได้ตระหนักถึงคือการอัปเดตข้อมูลภัยพิบัติ และภัยพิบัติครั้งล่าสุด คือการที่ประเทศไทยยังคงเผชิญกับ “ช่องว่างข้อมูล” (Data Gap) ด้านการเตรียมพร้อมรับมือภัยพิบัติในระดับประชาชน โดยพบว่าประชาชนจำนวนมากมีความสนใจและใส่ใจเกี่ยวกับแนวทางปฏิบัติของตนเองอย่างต่อเนื่อง ซึ่งในระหว่างและหลังเกิดเหตุการณ์ แต่กลับขาดแคลนข้อมูลที่จำเป็น ขาดข้อมูล และสามารถนำไปประยุกต์ใช้จริงได้ทันที ส่งผลให้การควบคุมสถานการณ์เป็นไปอย่างกะฉิบจาง และขาดประสิทธิภาพในหลายพื้นที่ ซึ่งคู่มือฯ จะช่วยปิดช่องว่างดังกล่าวทั้งในทุกระดับ และถึงมือหนังสือคู่มือฉบับนี้เป็นแหล่งข้อมูลกลาง (Centralized Knowledge Resource) ที่ประชาชนสามารถเข้าถึงได้สะดวกจากการรวบรวมองค์ความรู้ จากศาสตร์ ทั้งด้านวิศวกรรม สถาปัตยกรรม จิตวิทยา และการสื่อสารวิกฤต พร้อมเชื่อมต่อกับเทคโนโลยีดิจิทัล อาทิ การไป AI ในการประเมินสภาพอาคารเบื้องต้น เพื่อสร้างคู่มือที่ทันสมัย และอัปเดตการรับมือภัยพิบัติ” ให้เกิดขึ้นอย่างกว้างขวางในสังคมไทย

“นอกจากนี้ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ยังตั้งเป้าหมายให้ “คู่มือรับมือแผ่นดินไหว: ฉบับประชาชน” เป็นต้นแบบ (Trend Setter) ในการจัดทำแหล่งข้อมูลแนวทางการรับมือภัยพิบัติรูปแบบอื่น ๆ ในอนาคต เพื่อยกระดับเตรียมความพร้อมของสังคมไทยให้เทียบเท่ามาตรฐานสากล และลดช่องว่างข้อมูลอ้างอิงผลกระทบต่อชีวิตและความปลอดภัยของประชาชนในเขตรีกด สร้างจุดเริ่มต้นของ “วัฒนธรรมความปลอดภัย” (Safety Culture) ให้หยั่งรากลงในสังคมไทย ด้วยการส่งต่อความรู้และแนวทางการปฏิบัติไปยังโรงเรียน ชุมชน องค์กร และภาคประชาชน ผ่านการรณรงค์ความร่วมมือจากทุกภาคส่วน อีกทั้งยังตั้งเป้าปรับเปลี่ยนแนวคิดของสังคมไทยจากการพึ่งพิงเพียงอย่างเดียว ไปสู่การเตรียมพร้อมเชิงรุก (Proactive Disaster Preparedness) อย่างมีระบบ โดยลดผลกระทบวงแคบลงหน้า การศึกษาอย่างสม่ำเสมอ และบูรณาการองค์ความรู้การปฏิบัติในชีวิตประจำวัน”



QR Code คู่มือรับมือแผ่นดินไหว: ฉบับประชาชน

สำหรับคู่มือรับมือแผ่นดินไหว: ฉบับประชาชน มาในรูปแบบ E-Book (เปิดให้ประชาชนทั่วไป ดาวน์โหลดได้ฟรี) พร้อมรวบรวมสิ่งสำคัญรับมือภัยธรรมชาติจากหน่วยงานต่าง ๆ เช่น กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรมอุตุนิยมวิทยา กรมโยธาธิการและผังเมือง และกรมทรัพยากรธรณี รวมถึงแหล่งเรียนรู้จากต่างประเทศที่เปลี่ยนเป็น

Your Message

Post Comment



เกี่ยวกับเรา
ศูนย์บริการเทคโนโลยีสารสนเทศฯ

ติดต่อเรา
✉ webmaster@eduzones.com
📍 ถนนสีลมซอย 1
📞 ติดต่อสอบถาม 097-491-9142
📄 ประชาสัมพันธ์

© Copyright 2000 - 2025
การพัฒนาระบบงาน สหกรณ์การเกษตร จำกัด
ติดต่อสอบถาม โทร. 097-491-9142



สหพันธ์นักข่าวนานาชาติบอกว่า
อะไรบ้างที่ได้รับผลกระทบ

Thal PBS and Thal PBS Verify 2 วัน · ๑

📌 **สหพันธ์นักข่าว คือ AI**

รศ. ดร. วิไลวรรณ จงวิไลภรณ์ คณะวารสารศาสตร์และสื่อสารมวลชน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี กล่าวในงานเสวนา "เสรีภาพสื่อ VS AI Surveillance" เนื่องในวันเสรีภาพสื่อมวลชนโลก วันที่ 3 พ.ค. 68 ระบุว่า "สหพันธ์นักข่าว คือ #AI การมาของ AI ทำให้เปิดข้อถกเถียงต่างๆ และทำให้โลกทั้งโลกเป็นขั้วตรงกันกับ"

📌 **รับชมงานเสวนา "เสรีภาพสื่อ VS AI Surveillance" ได้ที่ <https://youtu.be/gt4bWjTFs>**

#วันเสรีภาพสื่อมวลชนโลก #ThaiPBS #WFPD2025 #MediaFreedomIsOurFreedom #ThaiPBSVerify

ดูวิดีโอของ

👍 20 7.2 พัน 👁

👍 ใจ 🗨 แสดงความคิดเห็น 🔄 แชร์

ความคิดเห็น **ดูทั้งหมด**

เป็นชมแรกที่จะแสดงความคิดเห็น

แสดงความคิดเห็นในชื่อ Lalida Sawasdee



คึกคัก TU Care & Ageing Society ธรรมศาสตร์ ประกาศความร่วมมือ พร้อม เป็นกำลังหนุนหลังในสังคมสูงวัย

การศึกษา

TODAY | Writer

3 พ.ค. 2568

มธ. เปิดโครงการ “TU Care & Ageing Society ‘ธรรมศาสตร์’ เพื่อนร่วมทางสังคมสูงวัย” ประกาศ ระดมทรัพยากรทั้งมหา’ลัย เป็นหนึ่งเดียว เพื่อให้บริการวิชาการ-บริการสังคม ดูแล ประชาชนรับมือสังคมผู้สูงอายุ พร้อมเปิดแผนปฏิบัติการเฟส

สร้างภูมิคุ้มกันประชาชน

ศ. ดร.ศุภสวัสดิ์ ชัชวาลย์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
เปิดเผยว่า ประเทศไทยได้ก้าวเข้าสู่สังคมสูงวัยอย่างสมบูรณ์
(Complete Aged Society) เป็นที่เรียบร้อยแล้วตั้งแต่เมื่อ 2 ปี
ก่อน และคาดการณ์กันว่าในอีก 10-15 ปีข้างหน้า ประชากรไทย
ราว 1 ใน 3 ของประชากรทั้งหมด หรือประมาณ 20 ล้านคนจะ
เป็นผู้สูงอายุ เมื่อสัดส่วนผู้สูงอายุเพิ่มสูงขึ้นในขณะที่อัตราการ
เกิดใหม่ลดต่ำลง ประเทศไทยก็จะมีประชากรวัยทำงานน้อยลง
ตาม ซึ่งจะส่งผลต่อกำลังการผลิตและความสามารถในการ
แข่งขันของประเทศไทย นำไปสู่ความท้าทายทางการคลัง การ
จัดเก็บภาษี การพัฒนาประเทศ การจัดสวัสดิการให้ประชาชน
ฯลฯ

ทั้งนี้ หากวิเคราะห์กันตามสถิติ ในอนาคตอีก 10-15 ปีข้างหน้า
นักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาและเข้าสู่โลกของการทำงาน จะต้อง
เหนื่อยกว่าคนในยุคปัจจุบันเป็นอย่างมาก เพราะจากสัดส่วน
ประชากรบ่งชี้ว่า นอกจากเขาจะต้องดูแลชีวิตของตัวเองแล้ว
เขายังจะต้องหารายได้สำหรับดูแลผู้สูงอายุ รวมไปถึงการทำ
หน้าที่พลเมืองอย่างจ่ายภาษีให้กับภาครัฐ

“นี่จึงนับเป็นความจำเป็นเร่งด่วนของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ที่
ต้องพัฒนาทักษะให้กับนักศึกษา เพื่อเสริมสร้างศักยภาพให้พวกเขา
มีความเข้มแข็งมากที่สุด และในฐานะมหาวิทยาลัยเพื่อ

ตลอดจนทรัพยากร เพื่อเข้ามาเป็นกำแพงพิงหลังให้กับประชาชนในการรับมือกับปัญหานี้” ศ. ดร.ศุภสวัสดิ์ กล่าว



ศ. ดร.ศุภสวัสดิ์ กล่าวต่อไปว่า นอกเหนือจากความโดดเด่นด้านการเมืองการปกครอง ซึ่งถือเป็นจุดแข็งและเป็นรากฐานของมหาวิทยาลัยแล้ว ทุกวันนี้ธรรมศาสตร์กล้าที่จะประกาศว่าเรามีความเป็นเลิศและเข้มแข็งในทุกกลุ่มสาขาวิชา ซึ่งภายใต้ภารกิจ TU Care & Ageing Society กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ จะเข้ามาเป็นกำลังสำคัญในการขับเคลื่อนสังคมผู้สูงอายุ โดยมีทรัพยากรในระดับโครงสร้าง อาทิ โรงพยาบาล ธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติฯ ที่กำลังอัปเดตเพิ่มขีดความสามารถรองรับผู้ป่วยให้ได้ถึง 1,000 เตียง ศูนย์ธรรมศาสตร์ ธรรมรักษ์ ศูนย์ให้การดูแลผู้สูงอายุระยะสุดท้ายแห่งแรกของประเทศที่ให้การดูแลโดยโรงเรียนแพทย์ โครงการ EEC Md บน



ศูนย์พัฒนาธุรกิจและการดูแลสังคมสูงอายุ (ABCD Centre)
ฯลฯ ที่ให้การสนับสนุน

รศ. ดร.อรรถสิทธิ์ พานแก้ว ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายกิจการพิเศษ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กล่าวถึงรายละเอียดโครงการ TU Care & Ageing Society ตอนหนึ่งว่า ภายใต้โครงการจะมีการ ผสานความเป็นธรรมศาสตร์ลงไปเพื่อสนับสนุนการดูแลผู้สูง อายุ ผ่านทั้งการให้บริการวิชาการ การให้บริการสังคม การฝึก อบรมพัฒนาทักษะต่างๆ และการสื่อสารสังคม โดยในปี 2568 ซึ่งเป็นเฟสแรกของการดำเนินโครงการ ธรรมศาสตร์จะทำงาน ร่วมกับ จ.ปทุมธานี ซึ่งเป็นสถานที่ตั้งของธรรมศาสตร์ ศูนย์ รังสิต โดยมี ACTION PLAN ดังนี้

ในระดับนโยบาย ธรรมศาสตร์จะให้บริการวิชาการ โดยจับมือกับ องค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี (อบจ.ปทุมธานี) กำหนด พื้นที่ Sandbox แสวงหาความต้องการตลอดจน Pain Point การดูแลผู้สูงอายุระดับชุมชน จากทั้งผู้ปฏิบัติงานด้านหน้าและ ชุมชน จากนั้นจะนำความต้องการดังกล่าวเข้าสู่เวทีสนทนา นโยบาย หรือ Policy Dialogue เพื่อตกผลึกเป็นข้อเสนอเชิง นโยบายให้กับ อบจ.ปทุมธานี และเป็นโจทย์ให้ธรรมศาสตร์นำ ทรัพยากรเข้าไปสนับสนุนการแก้ไขปัญหาต่อไป



today



ในระดับพื้นที่ ธรรมศาสตร์จะนำองค์ความรู้ คณาจารย์ และงานวิจัย เข้าไปสร้างคน กล่าวคือจะสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพบุคลากร จ.ปทุมธานี ในการดูแลผู้สูงอายุ Up-Skill ให้ผู้ที่มีบทบาทดูแลผู้สูงอายุในชุมชนโดยตรง อาทิ Care-giver, กลุ่มอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) ตลอดจนการให้องค์ความรู้-การเตรียมความพร้อมสำหรับดูแลผู้สูงอายุพื้นฐานให้กับประชาชนในชุมชน ด้วยหลักสูตรที่กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์เป็นผู้ออกแบบ

ขณะเดียวกัน ธรรมศาสตร์ทราบว่าผู้ประกอบการ-เจ้าหน้าที่ด้านหน้า มีความเหนื่อยหน่ายจากการทำงาน โครงการจะเข้าไปสนับสนุนการจัดกระบวนการเพื่อสร้างภูมิคุ้มกันทางจิตใจ ช่วยปลุกไฟให้กับผู้ดูแล ซึ่งจะนำไปสู่การสร้างคุณภาพชีวิตที่ดีให้กับผู้สูงอายุต่อไป พร้อมกันนี้ภายใต้โครงการ TU Care & Ageing



สำเร็จ โมเดลต้นแบบ และดอกผลการทำงาน และนวัตกรรม
ต่างๆ ทั้งในส่วนของธรรมชาติและ จ.ปทุมธานี เพื่อให้เกิด
การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในสังคม และสร้างแรงบันดาลใจในการ
ทำงานให้กับชุมชนอื่นๆ ในพื้นที่อื่นๆ ต่อไป

แท็กที่เกี่ยวข้อง

TU Care & Ageing Society

รสนศาสตร์

ศุภสวัสดิ์ ชัชวาลย์

สังคมสูงวัย

PODCAST



LISTEN ON
Spotify



LISTEN ON
Podbean



LISTEN ON
Youtube



LISTEN ON

กิจกรรม TU Care & Ageing Society ธรรมศาสตร์ ประกาศความพร้อม เป็นกำแพงพิงหลังในสังคมสูงวัย



TODAY

อัปเดต 2 วันที่แล้ว • เผยแพร่ 2 วันที่แล้ว • workpointTODAY

ติดตาม



มธ. เปิดโครงการ “TU Care & Ageing Society ‘ธรรมศาสตร์’ เพื่อนร่วมทางสังคมสูงวัย” ประกาศ ระดมทรัพยากรทั้งมหา’ลัย เป็นหนึ่งเดียว เพื่อให้บริการวิชาการ-บริการสังคม ดูแลประชาชนรับมือสังคมผู้สูงอายุ พร้อมเปิดแผนปฏิบัติการเฟสแรก จับมือ ‘จ.ปทุมธานี’ กำหนดพื้นที่ sandbox ยกระดับกำลังคนด้านสุขภาพ คลี่คลาย Pain Point คนทำงานด้านหน้า-ชุมชน สร้างภูมิคุ้มกันประชาชน

โฆษณา - อ่านบทความต่อด้านล่าง

ศ. ดร.ศุภสวัสดิ์ ชัชวาลย์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เปิดเผยว่า ประเทศไทยได้ก้าวเข้าสู่สังคมสูงวัยอย่างสมบูรณ์ (Complete Aged Society) เป็นที่เรียบร้อยแล้วตั้งแต่เมื่อ 2 ปีก่อน และคาดการณ์กันว่าในอีก 10-15 ปีข้างหน้า ประชากรไทยราว 1 ใน 3 ของประชากรทั้งหมด หรือ

ต่ำลง ประเทศไทยก็จะมีประชากรวัยทำงานน้อยลงตาม ซึ่งจะส่งผลต่อกำลังการผลิตและความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทย นำไปสู่ความท้าทายทางการคลัง การจัดเก็บภาษี การพัฒนาประเทศ การจัดสวัสดิการให้ประชาชน ฯลฯ

ทั้งนี้ หากวิเคราะห์กันตามสถิติ ในอนาคตอีก 10-15 ปีข้างหน้า นักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาและเข้าสู่โลกของการทำงาน จะต้องน้อยกว่าคนในยุคปัจจุบันเป็นอย่างมาก เพราะจากสัดส่วนประชากรบ่งชี้ว่า นอกจากเขาจะต้องดูแลชีวิตของตัวเองแล้ว เขายังจะต้องหารายได้สำหรับดูแลผู้สูงอายุ รวมไปถึงการทำหน้าที่พลเมืองอย่างจ่ายภาษีให้กับภาครัฐ

“นี่จึงนับเป็นความจำเป็นเร่งด่วนของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ที่ต้องพัฒนาทักษะให้กับนักศึกษา เพื่อเสริมสร้างศักยภาพให้พวกเขามีความเข้มแข็งมากที่สุด และในฐานะมหาวิทยาลัยเพื่อประชาชน ธรรมศาสตร์มีหน้าที่และความรับผิดชอบโดยตรงต่อโจทย์ใหญ่ของประเทศ เราจึงยินดีอย่างยิ่งที่จะระดมสรรพกำลัง ตลอดจนทรัพยากร เพื่อเข้ามาเป็นกำแพงพิงหลังให้กับประชาชนในการรับมือกับปัญหานี้” ศ. ดร.ศุภสวัสดิ์ กล่าว

โฆษณา - อ่านบทความต่อด้านล่าง



ศ. ดร.ศุภสวัสดิ์ กล่าวต่อไปว่า นอกเหนือจากความโดดเด่นด้านการเมืองการปกครอง ซึ่งถือเป็นจุดแข็งและเป็นรากฐานของมหาวิทยาลัยแล้ว ทุกวันนี้ธรรมศาสตร์กล้าที่จะประกาศว่าเรามีความเป็นเลิศและเข้มแข็งในทุกกลุ่มสาขาวิชา ซึ่งภายใต้ภารกิจ TU Care & Ageing Society กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพจะเข้ามาเป็นกำลังสำคัญในการขับเคลื่อนสังคมผ่านสังคมสูงวัย โดยมีทรัพยากรในระดับโครงสร้าง อาทิ โรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติฯ ที่กำลังอัปเดตเพิ่มขีดความสามารถรองรับผู้ป่วยให้ได้ถึง 1,000 เตียง ศูนย์ธรรมศาสตร์ธรรมรักษ์ ศูนย์ให้การดูแลผู้สูงอายุระยะสุดท้ายแห่งแรกของประเทศไทยที่ให้การดูแลโดยโรงเรียนแพทย์ โครงการ EEC Md บนเนื้อที่กว่า 585 ไร่ ที่จะนำไปสู่ The Health and Wellness Innopolis และจะเป็นต้นแบบ Medical Valley ของประเทศ ศูนย์พัฒนาธุรกิจและการดูแลสังคมสูงอายุ (ABCD Centre) ฯลฯ ที่ให้การสนับสนุน

รศ. ดร.อรรถสิทธิ์ พานแก้ว ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายกิจการพิเศษ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กล่าวถึงรายละเอียดโครงการ TU Care & Ageing Society ตอนหนึ่งว่า ภายใต้โครงการจะมีการผสมผสานความเป็นธรรมศาสตร์ลงไปเพื่อสนับสนุนการดูแลผู้สูงอายุ ผ่านทั้งการให้บริการวิชาการ การให้บริการสังคม การฝึกอบรมพัฒนาทักษะต่างๆ และการสื่อสารสังคม โดยในปี 2568 ซึ่งเป็นเฟสแรกของการดำเนินโครงการ ธรรมศาสตร์จะทำงานร่วมกับ จ.ปทุมธานี ซึ่งเป็นสถานที่ตั้งของธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต โดยมี ACTION PLAN ดังนี้

ในระดับนโยบาย ธรรมศาสตร์จะให้บริการวิชาการ โดยจับมือกับองค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี (อบจ.ปทุมธานี) กำหนดพื้นที่ Sandbox แสวงหาความต้องการตลอดจน Pain Point การดูแลผู้สูงอายุระดับชุมชน จากทั้งผู้ปฏิบัติงานด้านหน้าและชุมชน จากนั้นจะนำความต้องการดังกล่าวเข้าสู่เวทีสนทนานโยบาย หรือ Policy Dialogue เพื่อตกผลึกเป็นข้อเสนอเชิงนโยบายให้กับ อบจ.ปทุมธานี และเป็นโจทย์ให้ธรรมศาสตร์นำทรัพยากรเข้าไปสนับสนุนการแก้ไขปัญหาต่อไป





ในระดับพื้นที่ ธรรมศาสตร์จะนำองค์ความรู้ วิชาการ และงานวิจัย เข้าไปสร้างคน กล่าวคือจะสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพบุคลากร จ.ปทุมธานี ในการดูแลผู้สูงอายุ Up-Skill ให้ผู้ที่มีบทบาทดูแลผู้สูงอายุในชุมชนโดยตรง อาทิ Care-giver, กลุ่มอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) ตลอดจนการให้องค์ความรู้-การเตรียมความพร้อมสำหรับผู้สูงอายุพื้นฐานให้กับประชาชนในชุมชน ด้วยหลักสูตรที่กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์เป็นผู้ออกแบบ

ขณะเดียวกัน ธรรมศาสตร์ทราบว่าผู้ปฏิบัติงาน-เจ้าหน้าที่ด่านหน้า มีความเหนื่อยหน่ายจากการทำงาน โครงการจะเข้าไปสนับสนุนการจัดกระบวนการเพื่อสร้างภูมิคุ้มกันทางจิตใจ ช่วยปลุกไฟให้กับผู้ดูแล ซึ่งจะนำไปสู่การสร้างคุณภาพชีวิตที่ดีให้กับผู้สูงอายุต่อไป พร้อมกันนี้ภายใต้โครงการ TU Care & Ageing Society ยังจะสนับสนุนให้เกิดการสื่อสารสังคม และขยายความร่วมมือไปยังเครือข่ายสื่อมวลชน เพื่อช่วยกันบอกเล่าความสำเร็จ โมเดลต้นแบบ และดอกผลการทำงาน และนวัตกรรมต่างๆ ทั้งในส่วนของธรรมศาสตร์ และ จ.ปทุมธานี เพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในสังคม และสร้างแรงบันดาลใจในการทำงานให้กับชุมชนอื่นๆ ในพื้นที่อื่นๆ ต่อไป

#TU Care

#Ageing

#Thammasat

#Patumthani

#Health

#ทั่วไป

ทั่วไป





(<https://www.banmuang.co.th/news/politic/19:26> น.

■ "ประเสริฐ" สั่งเดินหน้า "โคราชโมเดล" ขับเคลื่อน Learn to Earn ช่วย "เยาวชน" ทุกกลุ่มให้มีโอกาสศึกษา เสมอภาค (<https://www.banmuang.co.th/news/politic/428> 18:56 น.

■ "สมาคมนักข่าวฯ" จัดงานวันเสรีภาพสื่อมวลชนโลก ชี้นำสื่อไทยเสรี-สังคมอ่วมข่าวลวง ชี้ขัดกับทุกหลักการสนนา (<https://www.banmuang.co.th/news/politic/428> 17:56 น.

■ กสม.ออกแถลงการณ์ประณามผู้ไม่หวังดีกราดยิงกลุ่มเปราะบางตากใบเสียชีวิตและบาดเจ็บ ชี้ขัดกับทุกหลักการสนนา (<https://www.banmuang.co.th/news/politic/428> 17:56 น.

■ "อนุสรณ์" ชี้กฎหมาย "คาสโน" ลัญญานตอรับดี หลังลงพื้นที่ทำความเข้าใจ (<https://www.banmuang.co.th/news/politic/428> 16:57 น.

รศ. ดร.วิไลวรรณ กล่าวว่า วันนี้เรากำลังพูดถึงนิยามสิทธิเสรีภาพสื่อ ซึ่งคำจำกัดความของโลกตะวันตกที่กำลังกังวลว่าจะเป็นภัยคุกคามต่อเสรีภาพสื่อตัวแปรเปลี่ยนไปแล้ว โดยแต่ละช่วงเวลามีบริบทของโลกและสังคมที่แตกต่างกันจะเป็นตัวกำหนดเสรีภาพ วันนี้ตัวกำหนดเสรีภาพคือ AI สหพันธ์นักข่าวนานาชาติระบุว่ากระทบทั้งในแง่อุตสาหกรรมและการไหลของข้อมูลข่าวสาร ท้ายที่สุดคือคนข่าวตัวเล็กตัวน้อยที่ถูกละเมิดสิทธิมีผลต่อค่าแรง เงินค่าตอบแทนของเรา ที่ AI มาทำงานแทน ซึ่งเป็นสิ่งที่ไปรวบรวมข้อมูลของเราไปฟรีๆ และทำให้คนข่าวสูญเสียผลประโยชน์โดยเฉพาะนักข่าวอิสระ วันนี้การมาของ AI กำลังสกัดและปิดข้อมูลบางอย่างให้โลกทั้งโลกเห็นข้อมูลเหมือนกัน ตรงนี้คือสิ่งที่น่ากลัวมาก และต้องไม่ลืมว่าถ้าเราพูดถึงเชิงปรัชญา ข้อมูลคือพลังที่ยิ่งใหญ่ ใครเป็นเจ้าของข้อมูลคนนั้นคือคนที่ถือครอง ซึ่ง AI กำลังทำบทบาทนี้อยู่ ดังนั้นเราจึงต้องย้อนกลับไปที่ใครคือเจ้าของ AI ตรงนี้คือสิ่งที่น่ากลัวมากกว่า อีกทั้งสิ่งที่ AI ครอบงำออกมาคืออำนาจบางอย่างหรือไม่ นอกจากการไหลของข้อมูลข่าวสารแล้วยังมีการผลัดบางอย่างออกไป ซึ่งจะทำให้เกิดการไหลของข้อมูลแล้ว

"นอกจากนั้น AI ยังถูกใช้เป็นเครื่องมือในการสอดส่องการทำงานของพวกเราด้วย หรือสิ่งที่เรียกว่า IO ขณะเดียวกันมีการเซ็นเซอร์ด้วย ซึ่งตรงนี้ไม่ใช่เรื่องปกติแล้วในการไหลของข้อมูลในปัจจุบัน หากเราไม่เฝ้าระวัง AI จะสร้างผลกระทบต่อกฎที่คนสื่อ ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ซึ่งผู้มีส่วนได้ก่อนใหญ่คือกลุ่มที่เป็นเจ้าของ AI ซึ่งในทางข่าวจากที่ดิฉันสัมผัสมาไม่มีฝ่ายที่ตรวจสอบข้อเท็จจริงเลย มีเพียงไม่กี่หน่วยงานเท่านั้น เพราะสำนักข่าวต่างๆ ลดต้นทุนในการผลิต วันนี้โลกกำลังตั้งคำถามว่าบทบาทของ AI ในห้องข่าวมีขนาดไหนและอย่างไร ซึ่งเป็นเรื่องสำคัญมาก หากไม่สร้างสมดุลให้ดีอย่าลืมว่ามันจะมาพร้อมเรื่องของเฟคนิวส์ อย่างไม่รู้ตัวและกลายเป็นสำนักข่าวที่แพร่กระจายและเป็นเหยื่อของ AI เสียเอง" รศ. ดร.วิไลวรรณ กล่าว

ด้านนายณัฐกร ปลอดดี บรรณาธิการฝ่ายตรวจสอบข้อเท็จจริง ภาคพื้นเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ AFP Thailand กล่าวว่าประเด็นคำถามที่ถูกหยิบยกมาพูดถึงมากที่สุดในช่วงนี้คือ AI เป็นผลดีหรือผลเสีย ตนคิดว่าตอบยากมากเพราะมันเป็นเครื่องมือหนึ่งที่ทำให้เกิดการดีสลับระบบนิเวศของเรา รวมทั้งวิธีใช้ชีวิตและวิธีการทำงานของสื่อ ซึ่งการสื่อสารปัจจุบันเปลี่ยนจากเดิมคือสามารถโต้ตอบกันได้ จึงจำเป็นต้องมีการตรวจสอบข้อเท็จจริงในระบบนิเวศข้อมูลข่าวสารที่เปลี่ยนไป ซึ่งเป็นทักษะพื้นฐานของนักข่าวที่ต้องกลับมามีใช้อย่างมาก โดยต้องใช้อย่างจริงจังในการหักล้างข่าวลวงอย่างออนไลน์ต่างๆ โดยเฉพาะข่าวลวงอย่างที่มีผลต่อสุขภาพ ความเป็นอยู่ หรือความไว้วางใจ ซึ่งเป็นเรื่องที่มีความสำคัญ ทุกวันนี้ไม่มีใครสามารถเลี่ยง AI ได้แล้ว ซึ่งในบริบทของข้อมูลข่าว AFP เราจะพยายามใช้ AI ให้น้อยที่สุด เนื่องจากชีวิตความเป็นอยู่ของนักข่าวด้วยและไม่อยากให้ระบบอัตโนมัติมาแทนที่ทักษะพื้นฐานเหล่านี้ของนักข่าว



นายณัฐกร กล่าวอีกว่า ส่วนการตรวจสอบข้อมูลข้อเท็จจริงเราจะพยายามหาต้นฉบับปฐมภูมิแหล่งที่มาของเนื้อหาทั้งหมดว่ามีข้อเท็จจริงหรือที่มาอย่างไร โดยในเรื่องของการตรวจสอบข้อมูล AFP จะไม่ใช่คำว่าข่าวปลอม แต่จะใช้คำว่าข้อมูลเท็จและอธิบายพร้อมพิสูจน์ที่มาว่าเป็นมาอย่างไร และให้ความสำคัญกับกระบวนการตรวจสอบ เพราะเป็นเรื่องความโปร่งใส และความน่าเชื่อถือของนักข่าว ที่เราใช้เวลายาวนานในการสร้างขึ้นมา โดยข้อย้ำว่า AI มีความจำเป็นแต่เราใช้น้อยมากและใช้ร่วมกับทักษะอื่นๆ ด้วย



น.ส.กัลยา ชินาธิวร ที่ปรึกษาด้านต่างประเทศกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) กล่าวว่า ในส่วนของกระทรวงดีอี เราเป็นหน่วยงานหลักของรัฐในการกำหนดนโยบายเกี่ยวกับดิจิทัลฯ ของประเทศ รวมถึงการใช้ประโยชน์จาก AI ให้เป็นไปอย่างมีจริยธรรม โปร่งใสและมีความรับผิดชอบ โดยดำเนินการ 4 ด้าน คือ 1.ด้านนโยบายและธรรมาภิบาล รัฐบาลการจัดตั้งคณะกรรมการ AI แห่งชาติโดยมีนายกรัฐมนตรีเป็นประธาน มีรวม.ดีอี เป็นรองประธานเพื่อกำหนดแนวทางต่างๆ รวมทั้งการใช้ Generative AI อย่างมีธรรมาภิบาล 2.ด้านโครงสร้างพื้นฐานและเทคโนโลยี 3.ด้านการส่งเสริมและการประยุกต์ใช้ (Application และ Promotion) และ 4.ด้านการพัฒนาทุนมนุษย์และการพัฒนาการมีส่วนร่วมของประชาชน

ด้าน.ส.กัลยา กล่าวต่อว่า อย่างไรก็ตามสำหรับสิ่งน่าเป็นห่วงในการใช้ AI ในสื่อคือ การใช้ AI ผลิตเนื้อหาและกระบวนการข่าวที่เป็นข้อมูลเท็จ และข้อมูลบิดเบือนโดยเจตนา ข่าวปลอมที่มีความสมจริงจนยากจะแยกแยะได้ และส่งผลกระทบต่อการใช้ชีวิตของประชาชน ความเชื่อมั่นในสื่อและความมั่นคงของสังคมและการเมืองโดยรวม โดยส่วนตัวสื่อหรือสำนักข่าวที่ถูกต้องตามกฎหมายนั้นก็จะมีจริยธรรมเป็นหลักเกณฑ์ในการนำเสนอ แต่ที่เป็นห่วงคือสื่อที่เป็นแพลตฟอร์มหรือโซเชียลมีเดียทั้งหลายที่อาจจะเอาข้อมูลจากพวกสื่อที่ถูกต้องไปใช้ AI ในการผลิตข่าวที่บิดเบือนความจริง หรือข่าวปลอม สำหรับข้อเสนอนั้นสำหรับสื่อ คือต้องตรวจสอบที่มาและความน่าเชื่อถือของข้อมูลที่เผยแพร่ผ่านเทคโนโลยี AI มีการตรวจสอบข้ามกับแหล่งข้อมูลต้นทาง โดยเฉพาะเนื้อหาจาก Generative AI การเสริมสร้างการตรวจจับ Deepfake fake text และ Bot- Generative content สื่อควรมีแนวปฏิบัติภายในที่ชัดเจนในการใช้ AI อย่างมีจริยธรรม ประชาชนควรได้รับการส่งเสริมความรู้ด้านการรู้เท่าทันสื่อ และความฉลาดรู้ทาง AI เพื่อสามารถแยกแยะข้อมูลที่ถูกต้องจากข่าวปลอม และการให้ความรู้เกี่ยวกับวิธีการตรวจสอบแหล่งข่าว และการตั้งข้อสงสัยอย่างมีหลักการ เป็นอีกวิธีสำคัญในการสกัดข้อมูลเท็จ ทั้งนี้กระทรวงดีอีอยู่ระหว่างการพิจารณาจัดทำกฎหมายกระบวนวิธีเพื่อกำกับดูแลการจัดทำข้อมูลอันเป็นเท็จด้วย



ขณะที่นายบรรยงค์ สุวรรณผ่อง กรรมการจริยธรรมวิชาชีพ สมาคมนักข่าวนักหนังสือพิมพ์แห่งประเทศไทย กล่าวว่า ตนขออย่าใน 2 หัวข้อ เท่านั้น คือจริยธรรม กับ ความเป็นมืออาชีพ ทั้งนี้คนสื่อใช้เสรีภาพเพื่อให้ประชาชนได้รับข่าวสารที่เป็นข้อเท็จจริง เรื่องของการตรวจสอบอำนาจรัฐ เปิดเผยความเหลื่อมล้ำและปัญหาต่างๆ ในสังคม ปกป้องสิทธิของประชาชน และเป็นสื่อกลางทางนวัตกรรมและความคิดเห็นในทางสร้างสรรค์ หรือแม้กระทั่งการเป็นสื่อกลางของความเห็นต่างของคนในสังคม ในส่วนของประเด็นทางจริยธรรม ต้องดูว่าข้อมูลบุคคลที่ได้จาก AI ไม่ตรงกับบุคคลจริงหรือบุคลิกของบุคคล การนำเสนออาจละเมิดความเป็นส่วนตัวหรือไม่ หากเป็นข้อมูลที่ไม่ใช่บุคคลสาธารณะ การนำเสนอโดยไม่ได้รับความยินยอม ถือว่าละเมิดโดยเจตนาและจะกลายเป็นประเด็นกฎหมายต่อไป การนำเสนอข้อมูลที่ได้จาก AI แล้วกลายเป็นผู้เผยแพร่เฟคนิวส์เสียเอง เพราะ AI ไม่ตามอัลกอริทึม ถ้าไม่ทำการบ้านให้ดีก็เสร็จ AI หรืออาจนำเสนอข้อมูลจาก AI ซึ่งเป็นข้อเท็จจริง แต่มีประเด็นหมิ่นประมาทที่อาจถูกฟ้อง คำถามคือสื่อหรือผู้พัฒนา AI ผิด เรื่องพวกนี้จึงต้องคุยกันระหว่างเราผู้ใช้ AI ด้วยกัน



นายบรรยงค์ กล่าวต่อว่า ส่วนเรื่องความเป็นมืออาชีพ การตรวจสอบข้อเท็จจริงถือเป็นเรื่องความเป็นมืออาชีพของสื่อ จึงต้องมีการเลือกใช้ AI ให้เหมาะสมกับวิชาชีพ และจุดเน้นของแพลตฟอร์ม และต้องใช้ AI ในระดับพริমেียมที่มีความน่าเชื่อถือ เพื่อช่วยในการนำเสนอข่าวสารที่เหมาะสม กระชับและเข้าใจ ข่าวสารที่มีความสำคัญทั้งในเรื่องเศรษฐกิจ สังคมและการเมือง การอ้างอิงแหล่งที่มาเป็นความสร้างความน่าเชื่อถือ ถ้า AI ไม่สามารถระบุแหล่งที่มาต้องทบทวนข้อมูลนั้นแล้ว หรือแม้ AI ระบุแต่แหล่งที่มาไม่น่าเชื่อถือ ก็ต้องให้ทบทวนเช่นกัน เรื่องความเป็นมืออาชีพของสื่อกับ AI เราใช้มันเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานได้ ทำให้เราจัดการข่าวในกระแสในมีจจุบันได้ แต่อย่าไวใจ AI เพราะสื่อต้องมีความรับผิดชอบ ไม่ว่าจะใช้หรือไม่ใช้ AI ก็ตาม ทั้งนี้คนทำสื่อต้องมีความรับผิดชอบใน 3 ระดับ คือ ความซื่อสัตย์ต่อตนเอง ความรับผิดชอบต่อวิชาชีพ และความรับผิดชอบต่อสังคมและประเทศชาติ เพราะเสรีภาพที่ขาดความรับผิดชอบเป็นภัยต่อสังคม

ติดตามข่าวด่วน กระแสข่าวน Facebook คลิ๊กที่นี่



(https://www.banmuang.co.th/home)

(https://truehits.net/stat.php?login=banmuang) (https://www.facebook.com/Banmuangonline)

Home

(https://www.banmuang.co.th/home) การเมือง (https://www.banmuang.co.th/news/politic)

อาชญากรรม (https://www.banmuang.co.th/news/crime) เศรษฐกิจ (https://www.banmuang.co.th/news/economy)

ยานยนต์ (https://www.banmuang.co.th/news/auto) บันเทิง (https://www.banmuang.co.th/news/entertain)

กีฬา (https://www.banmuang.co.th/news/sport) การศึกษา (https://www.banmuang.co.th/news/education)

กทม-สาธารณสุข (https://www.banmuang.co.th/news/bangkok) ภูมิภาค (https://www.banmuang.co.th/news/region)

สังคม-สตรี (https://www.banmuang.co.th/news/social) โปรมอชั่น (https://www.banmuang.co.th/news/promotion)

การศึกษา

คิกออฟ TU Care & Ageing Society ธรรมศาสตร์' ประกาศความพร้อมเป็น กำแพงพิงหลังใน"สังคมสูงวัย"

วันเสาร์ ที่ 03 พฤษภาคม พ.ศ. 2568, 07.07 น.

แชร์ (https://twitter.com/intent/tweet?

text=+https%3A%2F%2Fwww.banmuang.co.th%2Fnews%2Feducation%2F428036)u=https%3A%2F

แชร์ (https://

more

ติดตามข่าวด่วน กระแสข่าวบน Facebook คลิ๊กที่นี่

ถูกใจ มี 1.5 แสน คนถูกใจสิ่งนี้ ถูกใจเป็นคนแรกในหมู่เพื่อนของคุณเลย



คิกออฟ TU Care & Ageing Society ธรรมศาสตร์' ประกาศความพร้อมเป็นกำแพงพิงหลังใน"สังคมสูงวัย"

มธ. เปิดโครงการ "TU Care & Ageing Society 'ธรรมศาสตร์' เพื่อนร่วมทางสังคมสูงวัย" ประกาศ ระดมทรัพยากรทั้งมหา'ลัย เป็นหนึ่งเดียว เพื่อให้บริการวิชาการ-บริการสังคม ดูแลประชาชนรับมือสังคมผู้สูงอายุ พร้อมเปิดแผนปฏิบัติการเฟสแรก จับมือ 'จ.ปทุมธานี' กำหนดพื้นที่ sandbox ยกระดับกำลังคนด้านสุขภาพ คลัสเตอร์ Pain Point คนทำงานด้านหน้า-ชุมชน สร้างภูมิคุ้มกันประชาชน

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (มธ.) จัดงานแถลงข่าว KICK OFF โครงการ TU Care & Ageing Society 'ธรรมศาสตร์' เพื่อนร่วมทางสังคมสูงวัย เมื่อวันที่ 30 เม.ย. 2568 ประกาศความพร้อมที่จะเป็นส่วนหนึ่งในการดูแลประชาชนและรับใช้สังคมท่ามกลางสถานการณ์ความท้าทายสังคมสูงวัย ด้วยการบูรณาการทรัพยากรจากหลากหลายคณะและหน่วยงานเป็นหนึ่งเดียวตามค่านิยม ONE TU เพื่อเป็นกลไกสนับสนุนทางด้านบริการวิชาการ บริการสังคม ตลอดจนการสื่อสารสังคม ณ มิวเซียมสยาม กรุงเทพมหานคร (กทม.) โดยมีสื่อมวลชนและผู้ที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมเป็นจำนวนมาก

หน้าแรก (https://www.banmuang.co.th/home) »
การศึกษา (https://www.banmuang.co.th/news/education)

Top 5 ข่าวการศึกษา

(https://www.banmuang.co.th/ne

(https://www.banmuang.co.th/ne

- "สมเด็จพระมหาธีรราชกรร" เน้นให้ไปดูแลแบบที่วัด เชียงใหม่ แก้ปมเคลื่อนย้ายต้นโพธิ์ "วัดพระราม ๙" (https://www.banmuang.co.th/news/education/ 5 พ.ค. 2568
- สพป.สุโขทัย เขต 2 รับคณะดูงาน ก.ต.ป.น.ต้นแบบระดับประเทศ (https://www.banmuang.co.th/news/education/ 5 พ.ค. 2568
- นักวิชาการ มธ. ทวงสิทธิ์ให้ "ไรเดอร์"ควรเป็น 'ลูกจ้าง ม.33' มากกว่า 'แรงงานนอกระบบ' (https://www.banmuang.co.th/news/education/ 5 พ.ค. 2568
- อว. JOB FAIR 2025 (https://www.banmuang.co.th/news/education/ 5 พ.ค. 2568
- "สุดาวรรณ" เผยความสำเร็จงาน "ไถ่กรมพระมารมี 243 ปี กรุงรัตนโกสินทร์" สร้างเม็ดเงินสะพัดกว่า 85 ล้านบาท (https://www.banmuang.co.th/news/education/ 5 พ.ค. 2568

ข่าวในหมวดการศึกษา

(https://www.banmuang.co.th/ne

more

(https://www.banmuang.co.th/ne



(https://www.banmuang.co.th/news/edu) เยาวชนวิทย์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี ชนะเลิศ Thailand Junior Water Prize 2025 (https://www.banmuang.co.th/news/edu) 15:48 น.



ศ.ดร.ศุภสวัสดิ์ ชัชวาลย์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เปิดเผยว่า ประเทศไทยได้ก้าวเข้าสู่สังคมสูงวัยอย่างสมบูรณ์ (Complete Aged Society) เป็นที่เรียบร้อยแล้วตั้งแต่เมื่อ 2 ปีก่อน และคาดการณ์กันว่าในอีก 10-15 ปีข้างหน้า ประชากรไทยราว 1 ใน 3 ของประชากรทั้งหมด หรือประมาณ 20 ล้านคนจะเป็นผู้สูงอายุ เมื่อสัดส่วนผู้สูงอายุเพิ่มสูงขึ้น ในขณะที่อัตราการเกิดใหม่ลดต่ำลง ประเทศไทยก็จะมีประชากรวัยทำงานน้อยลงตาม ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อกำลังการผลิตและความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทย นำไปสู่ความท้าทายทางการคลัง การจัดเก็บภาษี การพัฒนาประเทศ การจัดสวัสดิการให้ประชาชน ฯลฯ

ทั้งนี้ หากวิเคราะห์กันตามสถิติ ในอนาคตอีก 10-15 ปีข้างหน้า นักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาและเข้าสู่โลกของการทำงานจะต้องเห็นน้อยกว่าคนในยุคปัจจุบันเป็นอย่างมาก เพราะจากสัดส่วนประชากรบ่งชี้ว่า นอกจากเขาจะต้องดูแลชีวิตของตัวเองแล้ว เขายังจะต้องหารายได้สำหรับดูแลผู้สูงอายุ รวมไปถึงการทำหน้าที่พลเมืองอย่างจ่ายภาษีให้กับภาครัฐ

"นี่จึงนับเป็นความจำเป็นเร่งด่วนของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ที่ต้องพัฒนาทักษะให้กับนักศึกษา เพื่อเสริมสร้างศักยภาพให้พวกเขามีความเข้มแข็งมากที่สุด และในฐานะมหาวิทยาลัยเพื่อประชาชน ธรรมศาสตร์มีหน้าที่และความรับผิดชอบโดยตรงต่อใจไทยใหญ่ของประเทศ เราจึงยินดีอย่างยิ่งที่จะระดมสรรพกำลัง ตลอดจนทรัพยากร เพื่อเข้ามาเป็นกำแพงพิงหลังให้กับประชาชนในการรับมือกับปัญหานี้" ศ. ดร.ศุภสวัสดิ์ กล่าว

ศ. ดร.ศุภสวัสดิ์ กล่าวต่อไปว่า นอกเหนือจากความโดดเด่นด้านการเมืองการปกครอง ซึ่งถือเป็นจุดแข็งและเป็นรากฐานของมหาวิทยาลัยแล้ว ทุกวันนี้ธรรมศาสตร์กล้าที่จะประกาศว่าเรามีความเป็นเลิศและเข้มแข็งในทุกกลุ่มสาขาวิชา ซึ่งภายใต้ภารกิจ TU Care & Ageing Society กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพจะเข้ามาเป็นกำลังสำคัญในการขับเคลื่อนสังคมผู้สูงวัย โดยมีทรัพยากรในระดับโครงสร้าง อาทิ โรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติฯ ที่กำลังอัปเดตเพิ่มขีดความสามารถรับผู้ป่วยให้ได้ถึง 1,000 เตียง ศูนย์ธรรมศาสตร์ธรรมรักษ์ ศูนย์ให้การดูแลผู้สูงอายุระยะสุดท้ายแห่งแรกของประเทศที่ให้การดูแลโดยโรงเรียนแพทย์ โครงการ EEC Md บนเนื้อที่กว่า 585 ไร่ ที่จะนำไปสู่ The Health and Wellness Innopolis และจะเป็นต้นแบบ Medical Valley ของประเทศ ศูนย์พัฒนาธุรกิจและการดูแลสังคมสูงวัย (ABCD Centre) ฯลฯ ที่ให้การสนับสนุน

- "ศกซัย" ซึ่มหาวิทยาลัยต้องไม่ใช่แค่ "แหล่งสอนหนังสือ" แต่ต้อง "ลงไปอยู่ในใจของชุมชน" เป็นศูนย์กลางของการแก้ปัญหา สร้างโอกาสใหม่ให้กับชุมชน
(<https://www.banmuang.co.th/news/education,11:14> น.

- นำมันหอมระเหย "ดอกมะลิลา" สุนทรบำบัดเพื่อการผ่อนคลาย
(<https://www.banmuang.co.th/news/education,10:32> น.

- อาจารย์นิติศาสตร์ ม.ราชภัฏสุราษฎร์ธานี นำเจ้าอาวาสวัดดอนยางร้องขอออกโฉนดที่ดิน
(<https://www.banmuang.co.th/news/education,18:43> น.

- แห่งมหานครภาพยนตร์รัสเซีย2025 "เรือเหาะผจญภัยแดนมหัศจรรย์" และ "หัวใจคุณธรรม" ครองใจคอหนึ่ง
(<https://www.banmuang.co.th/news/education,18:36> น.



(<https://iregis2.ru.ac.th/iregis2/>)



ร.ดร.อรรถสิทธิ์ พานแก้ว

รศ.ดร.อรุณสิทธิ์ พานแก้ว ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายกิจการพิเศษ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กล่าวถึงรายละเอียดโครงการ TU Care & Ageing Society ตอนหนึ่งว่า ภายใต้โครงการจะมีการผสมผสานความเป็นธรรมศาสตร์ลงไปเพื่อสนับสนุนการดูแลผู้สูงอายุ ผ่านทั้งการให้บริการวิชาการ การให้บริการสังคม การฝึกอบรมพัฒนาทักษะต่างๆ และการสื่อสารสังคม โดยในปี 2568 ซึ่งเป็นเฟสแรกของการดำเนินโครงการ ธรรมศาสตร์จะทำงานร่วมกับ จ.ปทุมธานี ซึ่งเป็นสถานที่ตั้งของธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต โดยมี ACTION PLAN ดังนี้

ในระดับนโยบาย ธรรมศาสตร์จะให้บริการวิชาการ โดยจับมือกับองค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี (อบจ.ปทุมธานี) กำหนดพื้นที่ Sandbox แสวงหาความต้องการตลอดจน Pain Point การดูแลผู้สูงอายุระดับชุมชน จากทั้งผู้ปฏิบัติงานด้านหน้าและชุมชน จากนั้นจะนำความต้องการดังกล่าวเข้าสู่เวทีสนทนานโยบาย หรือ Policy Dialogue เพื่อตักตวงเป็นข้อเสนอเชิงนโยบายให้กับ อบจ.ปทุมธานี และเป็นโจทย์ให้ธรรมศำนตรนำทรัพยากรเข้าไปสนับสนุนการแก้ไขปัญหาต่อไป

ในระดับพื้นที่ ธรรมศาสตร์จะนำองค์ความรู้ ณาจารย์ และงานวิจัย เข้าไปสร้างคน กล่าวคือจะสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพบุคลากร จ.ปทุมธานี ในการดูแลผู้สูงอายุ Up-Skill ให้ผู้ที่มีบทบาทดูแลผู้สูงอายุในชุมชนโดยตรง อาทิ Care-giver, กลุ่มอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) ตลอดจนการให้องค์ความรู้-การเตรียมความพร้อมสำหรับดูแลผู้สูงอายุพื้นฐานให้กับประชาชนในชุมชน ด้วยหลักสูตรที่กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เป็นผู้ออกแบบ

ขณะเดียวกัน ธรรมศาสตร์ทราบดีว่าผู้ปฏิบัติงาน-เจ้าหน้าที่ด้านหน้า มีความเหน็ดเหนื่อยจากการทำงาน โครงการจะเข้าไปสนับสนุนการจัดกระบวนการเพื่อสร้างภูมิคุ้มกันทางจิตใจ ช่วยปลุกไฟให้กับผู้ดูแล ซึ่งจะนำไปสู่การสร้างคุณภาพชีวิตที่ดีให้กับผู้สูงอายุต่อไป พร้อมกันนี้ภายใต้โครงการ TU Care & Ageing Society ยังจะสนับสนุนให้เกิดการสื่อสารสังคม และขยายความร่วมมือไปยังเครือข่ายสื่อมวลชน เพื่อช่วยกันบอกเล่าความสำเร็จ โมเดลต้นแบบ และดอกผลการทำงาน และนวัตกรรมต่างๆ ทั้งในส่วนของธรรมศาสตร์ และ จ.ปทุมธานี เพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในสังคม และสร้างแรงบันดาลใจในการทำงานให้กับชุมชนอื่นๆ ในพื้นที่อื่นๆ ต่อไป

ส่งข่าวได้ที่ email : saowaporn12345@gmail.com (mailto:saowaporn12345@gmail.com) และ bat_mamsao@yahoo.com (mailto:bat_mamsao@yahoo.com)

ติดตามข่าวด่วน กระแสข่าวบน Facebook คลิ๊กที่นี่

(<https://www.banmuang.co.th/home>)การเมือง (<https://www.banmuang.co.th/news/politic>) | อาชญากรรม (<https://www.banmuang.co.th/news/crime>) | เศรษฐกิจ (<https://www.banmuang.co.th/news/economy>) | ยานยนต์ (<https://www.banmuang.co.th/news/auto>) | บันเทิง (<https://www.banmuang.co.th/news/entertain>) | กีฬา (<https://www.banmuang.co.th/news/sport>) | การศึกษา (<https://www.banmuang.co.th/news/education>) | กทม-สาธารณสุข (<https://www.banmuang.co.th/news/bangkok>) | ภูมิภาค (<https://www.banmuang.co.th/news/region>) | ต่างประเทศ (<https://www.banmuang.co.th/news/inter>) | สังคม-สตรี (<https://www.banmuang.co.th/news/social>) | นโยบายการใช้งาน (<https://www.banmuang.co.th/policy>) | ลงโฆษณา (<https://www.banmuang.co.th/ads>) | ติดต่อ (<https://www.banmuang.co.th/contact>) | ร่วมงานกับเรา (<https://www.banmuang.co.th/career>) |

ติดตามบ้านเมือง : [f](https://www.facebook.com/Banmuangonline) (<https://www.facebook.com/Banmuangonline>) [t](http://twitter.com/banmuangonline) (<http://twitter.com/banmuangonline>)



กรรมการบริษัทฯ, กรรมการผู้มีอำนาจ ไม่มีส่วนเกี่ยวข้องกับการนำเสนอข่าว /ภาพ/ ข้อมูลใดๆในเว็บไซต์ทั้งสิ้น

- การเมือง ([HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/POLITICS/](https://www.thaipost.net/politics/))
- เปลว สีเงิน
([HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/%E0%B9%80%E0%B8%9B%E0%B8%A5%E0%B8%A7-%E0%B8%AA%E0%B8%B5%E0%B9%80%E0%B8%87%E0%B8%B4%E0%B8%99/](https://www.thaipost.net/%E0%B9%80%E0%B8%9B%E0%B8%A5%E0%B8%A7-%E0%B8%AA%E0%B8%B5%E0%B9%80%E0%B8%87%E0%B8%B4%E0%B8%99/))
- คอลัมน์สด ([HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/COLUMNIST/](https://www.thaipost.net/columnist/))
- เศรษฐกิจ ([HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/ECONOMY/](https://www.thaipost.net/economy/))
- ต่างประเทศ ([HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/ABROAD/](https://www.thaipost.net/abroad/))
- บันเทิง ([HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/ENTERTAINMENT/](https://www.thaipost.net/entertainment/))
- หนังสือพิมพ์ ([HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/NEWS-PAPER/](https://www.thaipost.net/news-paper/))
- ไทยโพสต์ทีวี ([HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/THAIPOST-TV/](https://www.thaipost.net/thaipost-tv/))

- (เปลว สีเงิน
"กาสิโน คอมเพล็กซ์"
<https://www.thaipost.net/columnis...>)
- (ฝึกทาดหอม
"ถ้าพ่อไม่อยู่หนูทำไง"
<https://www.thaipost.net/columnis...>)
- (วิสามัญบันเทิง
"องค์กรคนทำหนังยังมีอยู่?"
<https://www.thaipost.net/columnis...>)
- (ค้นปากอยากเล่า
"สไตลิ่งรูด"
<https://www.thaipost.net/columnis...>)



ตลาด Food Delivery กลับมาเป็นที่พูดถึงอีกครั้งในช่วงสัปดาห์ที่ผ่านมา หลังจาก foodpanda Thailand ขอแจ้งยุติการให้บริการแอปพลิเคชัน foodpanda มีผลตั้งแต่วันที่ 23 พ.ค. 2568 ปิดตำนานแพลตฟอร์มที่หลายคนเคยใช้บริการกันมาอย่างเนิ่นนาน โดยเมื่อปี 2567 ที่ผ่านมามีอีกหนึ่งแพลตฟอร์มอย่าง Robinhood ก็เคยแจ้งที่จะยุติการให้บริการเช่นกัน แต่บริษัท เอสซีบี เอกซ์ จำกัด (มหาชน) หรือ SCBX ก็ได้มีการขายหุ้นทั้งหมดของบริษัท เพอร์เพิล เวนเจอร์ส จำกัด ผู้ให้บริการแอปพลิเคชัน Robinhood ให้กับกลุ่มผู้ลงทุนนำโดยกลุ่มยิบอินซอย โดยมูลค่าการซื้อขายคิดเป็นมูลค่ารวมสูงสุด 2,000 ล้านบาท

หัวใจสำคัญไม่ใช่จำนวนผู้เล่นในตลาด

(<https://www.thaipost.net/dominate-the-situation-news/783891/>)

ผลสอบ-มติ “แพยสภา” แรงสั่นสะเทือนถึงศาลฎีกา
ผศ.ดร.เกียรติอนันต์ ล้วนแก้ว ผู้อำนวยการคณะกรรมการจัดการองค์ความรู้และสื่อสารสาธารณะ คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ระบุว่า ในความเป็นจริงแล้วอุตสาหกรรมของแพลตฟอร์มจะแข่งขันเรื่องของต้นทุนและการมีฐานลูกค้าขนาดใหญ่ ซึ่งเป็นสิ่งที่สำคัญเป็นอย่างมาก ซึ่งหากมีผู้เล่นในตลาดปิดตัวไปแล้ว ก็ต้องมาดูกันว่าฐานลูกค้าของแบรนด์ที่ปิดตัวลงไปในั้น จะเลือกไปใช้บริการกับแบรนด์ไหนที่เหลือในตลาด ทั้งนี้ คนไทยอาจจะมีพฤติกรรมที่ใช้บริการแพลตฟอร์มของฟู้ด เดลิเวอรี่ หลายแบรนด์ โดยหากจะพูดถึงกรณีของ Foodpanda ที่จะเลิกทำตลาดนั้น มองในภาพรวมอาจไม่ได้ทำให้อุตสาหกรรมนี้เปลี่ยนแปลงไปมากนัก เนื่องจากแบรนด์ดังกล่าวไม่ได้เป็นผู้เล่นหลักในตลาด เน้นนอนว่าการล้มหายตายจากของแบรนด์ในธุรกิจต่างๆ นับเป็นเรื่องธรรมดา

นับจากนี้คงต้องมาดูว่าผู้เล่นหลักในตลาดอย่าง Grab และ LINE MAN จะดำเนินธุรกิจกันอย่างไรต่อไป จะมีกลยุทธ์ที่น่าสนใจมากน้อยแค่ไหน เพราะโดยหลักแล้วธุรกิจนี้จะเน้นทำไปโรมซ์ สด แลก แจก แถม ซึ่งก็อาจจะทำให้หลายคนสงสัยว่าแล้วแบรนด์ที่ยังเหลืออยู่ในตลาดนั้น เขาอยู่รอดเพราะอะไร บ้างก็คาดการณ์ว่าเขาขาย Data แต่ทั้งนี้ การเหลือผู้เล่นหลักสองแบรนด์ ก็ยังดีกว่ามีแบรนด์ผูกขาดอยู่เจ้าเดียว และการแข่งขันก็คงไม่ได้รุนแรงมากขึ้นไปกว่านี้ ผู้บริโภคและร้านค้าก็คงไม่ได้รับผลประโยชน์ไปมากกว่านี้ เนื่องจากแพลตฟอร์มต่างๆ ยังคงเก็บเล็กผสมน้อยหรือมีช่องทางหารายได้จากส่วนต่างๆ อยู่ ไม่ได้มีอะไรดีขึ้น

te=colorbox&utm_source=thaipost&utm_medium=referral&utm_content=thumbs-mid-article-a:Mid Article Thumbnails 2:abp-mode)
 ie=colorbox&utm_source=thaipost&utm_medium=referral&utm_content=thumbs-mid-article-a:Mid Article Thumbnails 2:abp-mode)

(<https://xn--m3ca1athe9asc7b2b6iqe.com>)

ลดเดอริพลัส ชื่อง่าย จ่ายจริง รางวัลที่ 1 มาถึงแล้ว

ลดเดอริพลัส

ชื่อเลข

(<https://xn--m3ca1athe9asc7b2b6iqe.com>)

(<https://campaign.generalico.th/health-insurance/gen-health-lump-sum-plus/default/home>)

ประกันสุขภาพเหมาจ่าย คัมครองคุณทุกสถานการณ์

Generali Thailand

อ่านเพิ่มเติม

“ในธุรกิจนี้หัวใจสำคัญไม่ใช่จำนวนผู้เล่น แต่เป็นเรื่องการกำกับดูแลของภาครัฐ ไม่ว่าในธุรกิจจะมีแพลตฟอร์ม สิ่งสำคัญคือการให้สังคมได้รับผลประโยชน์สูงสุด มีการส่งเสริมผู้ประกอบการ ดูแลข้อมูลส่วนบุคคล เวลาเราพูดถึงแพลตฟอร์มอีโคโนมี จึงมีการพูดถึงเรื่องเงื่อนไขที่เหมาะสมเป็นหลัก ซึ่งที่ผ่านมาเราทำได้ดีขึ้นเยอะแล้ว พยายามดูแลส่วนนี้ให้กับสังคมเยอะขึ้น เพียงแต่ว่าบางจุดต้องผ่านกระบวนการกฎหมายและต้องใช้ระยะเวลา เป็นความท้าทายที่ต้องไปให้ถึง”

จาก ‘สงครามราคา’ สู่ ‘สงครามคุณภาพ’

นายยอด ชินสุภัคกุล ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร โลว์แมน วงใน (LINE MAN Wongnai) ระบุว่า ภาพรวมธุรกิจร้านอาหารอยู่ที่ประมาณ 7-8 แสนล้านบาท มีอัตราการเติบโตอยู่ที่ 5% ขณะที่ภาพรวมตลาด Food Delivery เติบโตอยู่ที่ 10% ซึ่งนับว่าเติบโตสูงกว่า เนื่องจาก Food Delivery มีการเติบโตเร็วกว่าตลาดออฟไลน์ ขณะที่ภาพรวมการค้าบริการของ LINE MAN นั้น บริษัทมีการตั้งเป้าหมายที่จะโตเร็วกว่าตลาด Food Delivery ทุกปี ซึ่งจะทำให้บริษัทสามารถเพิ่มส่วนแบ่งการตลาดมากขึ้นอย่างต่อเนื่องในทุกปีเช่นเดียวกัน ทั้งนี้ บริษัทเชื่อมั่นว่า LINE MAN ยังคงเป็นผู้นำตลาด เพราะมีอัตราการเติบโตเร็วกว่าตลาดทุกปี

สำหรับภาพรวมการแข่งขันของธุรกิจนี้ มีความแตกต่างจากอดีต และจากสถานการณ์ล่าสุดที่มีการถอนตัวของ Foodpanda ทำให้อุตสาหกรรม Food Delivery ของไทยเข้าสู่การแข่งขันแบบ Duopoly อย่างชัดเจน ซึ่งเป็นสิ่งที่ตลาด Food Delivery ในประเทศอื่นๆ นำหน้าประเทศไทยไปก่อนแล้ว หลังจากช่วงที่มีผู้เล่นหน้าใหม่ๆ เข้ามาในตลาดเยอะก็จะเป็นช่วง consolidation เหลือผู้เล่นไม่เกิน 2-3 ราย

ทั้งนี้ จากข้อมูลของ Redseer ในช่วงครึ่งแรกของปี 2567 จะเห็นได้ว่า LINE MAN ครองส่วนแบ่งตลาดจากจำนวนธุรกรรมที่ 44% ขณะที่ Foodpanda มีส่วนแบ่งประมาณ 5% แม้จะมีการเปลี่ยนแปลงในจำนวนผู้เล่น แต่โครงสร้างตลาดยังคงมีเสถียรภาพ และการแข่งขันยังอยู่ในระดับที่ใกล้เคียงเดิม

นายยอด ระบุอีกว่า สถานการณ์นี้มองว่าอาจเป็นจุดเปลี่ยนจาก ‘สงครามราคา’ สู่ ‘สงครามคุณภาพ’ โดยผู้เล่นที่เหลือสามารถจัดสมดุลระหว่างคุณภาพ บริการ และการบริหารต้นทุนได้ดีขึ้น เปิดโอกาสในการทำกำไรอย่างยั่งยืน และมีทรัพยากรเพียงพอในการลงทุนพัฒนาบริการใหม่

นอกจากนี้ แม้ผู้เล่นในตลาดจะเหลือน้อยลงไป แต่ก็ยังวางใจไม่ได้ บริษัทยังอยากครองตำแหน่ง “ถูกสุดทุกวัน” ในใจของผู้บริโภค โดยสิ่งที่ให้ความสำคัญยังคงเป็นเรื่องค่าส่ง คุปอง โปรโมชันต่างๆ ซึ่งเป็นจุดเด่นของ LINE MAN มายาวนาน เป็นจุดขายที่สำคัญสำหรับผู้บริโภคโดยเฉพาะประเทศไทย รวมถึงจำนวนร้านอาหารที่มากที่สุดจากทั่วประเทศ มีตั้งแต่สตรีทฟู้ดไปจนถึงไฟน์ไดน์นิ่ง

(https://www.thaipost.net/dominate-the-situation-news/783891/)

ขณะเดียวกันบริษัทยังได้มีการพัฒนาฟีเจอร์ที่เป็น Pain Point ของผู้ใช้ตลอดมาและตลอดไป เช่น การเพิ่มฟีเจอร์ให้ผู้ใช้สามารถเลือกเมนูอาหารได้ล่วงหน้า Cooking time prediction การคำนวณเวลาเพื่อให้ไรเดอร์มารับของได้พอดีกับที่ร้านอาหารทำอาหารเสร็จ ซึ่งจะทำให้ไรเดอร์ไม่ต้องรอนาน และอาหารสดใหม่ไม่เย็นชืด รวมถึงยังมีการเตรียมเปิดฟีเจอร์ใหม่ Multiple Pickup เป็นการ Cross Over กันระหว่าง Food และ Mart เช่น การสั่งกล้วยเดียวกับขนมขบเคี้ยวในออเดอร์เดียวกัน

สำหรับกลุ่มนักท่องเที่ยวและชาวต่างชาติที่พำนักในไทย ก็เป็นสิ่งที่บริษัทให้ความสำคัญ โดยมีการเพิ่มฟีเจอร์ใหม่ เช่น การแปลภาษาอัตโนมัติเต็มรูปแบบ โดยระบบจะแปลข้อความทั้งหมดในแอปเป็นภาษาอังกฤษ ตั้งแต่การเลือกร้านอาหาร ชื่อเมนูและรายละเอียดอาหาร ไปจนถึงข้อความในแชทที่ให้พูดคุยกับไรเดอร์ง่ายขึ้น โดยลูกค้าสามารถพิมพ์ภาษาอังกฤษ และระบบจะแปลภาษาอัตโนมัติ อีกทั้งยังใช้สติ๊กเกอร์ภาษาอังกฤษจาก LINE MAN ที่ช่วยให้สื่อสารกับไรเดอร์ได้อย่างง่ายดาย ไม่จำเป็นต้องพิมพ์ประโยคยาว

อย่างไรก็ดี พฤติกรรมของผู้บริโภคในการใช้บริการไม่ต่างจากเดิมมากนัก ส่วนปริมาณการใช้จ่ายจะขึ้นอยู่กับสภาพเศรษฐกิจในขณะนั้น สำหรับความสนใจด้านอาหาร จะมีเมนูยอดฮิตตลอดกาลของคนไทย คือ ส้มตำ, ก๋วยเตี๋ยว, ข้าวมันไก่, ไก่ทอด และในช่วงหลังจากเทรนด์ ชาซีส, ทาร์ตไข่, ชิโอะปัง และมัจฉะ ทำให้มียอดออเดอร์เพิ่มขึ้นมา และแน่นอนว่าผู้บริโภคยังเข้ามาใช้งาน LINE MAN เพิ่มขึ้น คนที่ใช้อยู่แล้วไม่เลิกใช้งาน แล้วจะมีคนเข้ามาใช้ใหม่อยู่ตลอดเวลา ในทุกวัยวัยตั้งแต่เด็กนักเรียน นักศึกษา ซึ่งวันนี้มีผู้ใช้ที่อายุ 15-18 ปี เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ส่วนวัยทำงานไปจนถึงช่วงอายุ 30 - 40 ปี ก็ยังคงใช้งานอยู่

Grab ชุกलयุทธ์ “S.M.A.R.T”

ก่อนหน้านี้ นางสาวจันทิศา ธนาทิยะอุดม กรรมการผู้จัดการใหญ่ แกร็บ ประเทศไทย กล่าวว่า ในปี 2568 แกร็บ ประเทศไทย ยังคงเดินทางขับเคลื่อนธุรกิจเพื่อสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนภายใต้วิสัยทัศน์ “Lead with Purpose” โดยมุ่งสร้างความได้เปรียบในเชิงการแข่งขันและตอกย้ำบทบาทของแกร็บ ในฐานะผู้นำซูเปอร์แอปเพื่อยกระดับมาตรฐานของธุรกิจการเดินทางและเดลิเวอรี ควบคู่ไปกับการสานต่อพันธกิจ GrabForGood ที่มุ่งใช้เทคโนโลยีและแพลตฟอร์มดิจิทัลเพื่อสร้างความเปลี่ยนแปลงเชิงบวกให้กับสังคมและสิ่งแวดล้อม พร้อมสนับสนุน

นโยบายของรัฐบาลในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจดิจิทัลและสร้างชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นให้กับคนไทย โดยจะมุ่งเน้นไปที่ 5 แนวทางหลักภายใต้กลยุทธ์ “S.M.A.R.T” ซึ่งประกอบด้วย S: Sustainability มุ่งสร้างความยั่งยืนในทุกมิติ ทั้งด้านธุรกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม, M: Market Expansion ขยายบริการให้เข้าถึงคนทุกเจนเนอเรชัน, A: Affordability นำเสนอทางเลือกของบริการในราคาที่เข้าถึงได้, R: Retention รักษาฐานลูกค้าและมัดใจคนขับ-พาร์ทเนอร์ร้านค้า และ T: Tech & Innovation พัฒนานวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อตอบสนองความต้องการของผู้คน

นอกจากนี้ ยังมีการพัฒนาเทคโนโลยีและนำเสนอนวัตกรรมอย่างต่อเนื่องเพื่อตอบโจทย์พฤติกรรมของผู้บริโภคที่เปลี่ยนแปลงไปและแก้ปัญหา (pain point) ในชีวิตประจำวันของคนในอีโคซิสเต็ม อาทิ การอัปเดตฟีเจอร์ Group Order หรือบริการสั่งอาหารแบบกลุ่ม ซึ่งได้รับความนิยมมากขึ้น โดยมียอดสั่งอาหารเติบโตขึ้น 2 เท่า การปรับโฉมฟีเจอร์ Advance Booking หรือบริการจองล่วงหน้า โดยมียอดใช้บริการพุ่งขึ้นถึง 60% ในช่วงเทศกาล รวมถึงบริการ Dine Out Deals หรือการขายดีลพิเศษสำหรับการรับประทานที่ร้าน ซึ่งมียอดการใช้บริการเติบโตขึ้นกว่า 11 เท่า อีกด้วย

(/#facebook) (#twitter) (/#copy link) (/#line)
(<https://www.addtoany.com/share?url=https%3A%2F%2Fwww.thaipostnews%2F783408%2F&title=%E0%B8%9B%E0%B8%B4%E0%B8%94%E>)

 (<https://page.line.me/dhk9887o?openQrModal=true>)

ธุรกิจอาหาร

(<https://www.thaipost.net/tag/%e0%b8%98%e0%b8%b8%e0%b8%a3%e0%b8%81%e0%b8%b4%e0%b8%88%e0%b8%ad%e0%b8%b2%e0%b8%ab%e0%b8%t>)

นายยอด ชินสุภัคกุล (<https://www.thaipost.net/tag/%e0%b8%99%e0%b8%b2%e0%b8%a2%e0%b8%a2%e0%b8%ad%e0%b8%94-%e0%b8%8a%e0%b8%b4%e0%b8%99%e0%b8%aa%e0%b8%b8%e0%b8%a0%e0%b8%b1%e0%b8%84%e0%b8%81%e0%b8%b8%e0%b8%a5/>)

ฟู้ดเดลิเวอรี

(<https://www.thaipost.net/tag/%e0%b8%9f%e0%b8%b9%e0%b9%89%e0%b8%94%e0%b9%80%e0%b8%94%e0%b8%a5%e0%b8%b4%e0%b9%80%e0%b8%a>)

ฟู้ดแพนด้า

(<https://www.thaipost.net/tag/%e0%b8%9f%e0%b8%b9%e0%b9%89%e0%b8%94%e0%b9%81%e0%b8%9e%e0%b8%99%e0%b8%94%e0%b9%89%e0%b8%b>)

เศรษฐกิจ (<https://www.thaipost.net/tag/%e0%b9%80%e0%b8%a8%e0%b8%a3%e0%b8%a9%e0%b8%90%e0%b8%81%e0%b8%b4%e0%b8%88/>)

แกร็บ (<https://www.thaipost.net/tag/%e0%b9%81%e0%b8%81%e0%b8%a3%e0%b9%8a%e0%b8%9a/>)

ไลน์แมน (<https://www.thaipost.net/tag/%e0%b9%84%e0%b8%a5%e0%b8%99%e0%b9%8c%e0%b9%81%e0%b8%a1%e0%b8%99/>)

(<https://www.thaipost.net/dominate-the-situation-news/783891/>)

ข่าวที่เกี่ยวข้อง

ผลสอบ-มติ “แพยสภา” แรงสั่นสะเทือนถึงศาลฎีกา “สมศักดิ์” จักชอว์พลิกเกม!

(<https://www.thaipost.net/economy-news/784184/>)

[อ่านบทความต่อไป >](#)



หน้าหลัก | กีฬาอื่นๆ | กีฬารอบโลก

มร.จัด TU หมากรุกอาเซียนและหมากฮอส 8 ตัว

กีฬารอบโลก 5/2/2025 10:57

Share



ชุมนุมกีฬาหมากกระดานแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ร่วมกับ ชุมหมากรุกไทยไซบีเรียนและสมาคมกีฬาหมากรุกสากลแห่งประเทศไทย จัดการแข่งขันหมากรุก รายการ TU หมากรุกอาเซียน & หมากฮอส 8 ตัว ชาเลนจ์ ครั้งที่ 6

ชุมนุมกีฬาหมากกระดานแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ร่วมกับ ชุมหมากรุกไทยไซบีเรียนและสมาคมกีฬาหมากรุกสากลแห่งประเทศไทย นำโดย ยศภัทร์ กิติโรจน์พันธ์ หรือ "ไค้ชยศ" ประธานชุมนุมกีฬาหมากกระดานแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ร่วมกันจัดการแข่งขันหมากรุก รายการ TU หมากรุกอาเซียน & หมากฮอส 8 ตัว ชาเลนจ์ ครั้งที่ 6 ที่หอสมุดป๋วยอึ๊งภากรณ์ ชั้น 1 (มธ.รังสิต)





เลิศ ได้แก่ ด.ญ.กัญญาภัทร พลไชย สังกัดกรุงเทพ

➤ สจล.คลอดหลักสูตรวิชาหมากฮอส-รุกไทย

ประเภทหมากฮอส 8 ตัวรุ่นมัธยมศึกษาตอนปลาย บุคคลชาย ชนะเลิศ ได้แก่ ณัฐวรรณ โจรฉนธรรม สังกัด
เขียนดา และบุคคลหญิง ชนะเลิศ สุดาภัทร์ ประทุมเมศ, ประเภทหมากรุกอาเซียน บุคคลชาย รุ่นยู-19 ชนะเลิศ
สัมพันธ์ กางกรณ์ สังกัดชลบุรี ส่วนบุคคลหญิง รุ่นยู-19 ชนะเลิศ ได้แก่ ด.ญ.ณิศา เจนจำรัสฤทธิ, หมากรุก
อาเซียนรุ่นอุดมศึกษา บุคคลชายชนะเลิศ ได้แก่

นายทัพฟ้า คำหน่อแก้ว (ทีมชาติไทย) ส่วนบุคคลหญิงชนะเลิศ ได้แก่ ปิ่นเปรมสิน หนูดาช สังกัด ม.ธรรมศาสตร์

ยศภัทร์ กิติโรจน์พันธ์ หรือ "โค้ชยศ" ประธานชุมนุมกีฬาหมากกระดานแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เผยว่า
ต้องขอขอบคุณนักกีฬาและผู้ปกครองทุกคนที่มาร่วมการแข่งขันในครั้งนี้ ตนในนามของชุมนุมหมากกระดาน
แห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ตั้งใจจะจัดการแข่งขันในครั้งต่อไปให้ดีขึ้นกว่านี้ สุดท้ายอยากจะขอขอบคุณทุก
ภาคส่วนที่ให้ความช่วยเหลือและสนับสนุนจนเกิดการแข่งขันรายการนี้ขึ้นมา



บ้านสำเร็จรูปพร้อมห้องน้ำและอ่างอาบน้ำในราคาใหม่
(2025)

Local Plan | Sponsored

[อ่านบทความต่อไป >](#)

ที่มาของภาพ :-



หน้าหลัก > นิวส์มอนิเตอร์ > มธ. เปิดโครงการ “TU Care & Ageing Society

มธ. เปิดโครงการ “TU Care & Ageing Society ‘ธรรมศาสตร์’ เพื่อนร่วมทางสังคมสูงวัย”

นิวส์มอนิเตอร์



มธ. เปิดโครงการ “TU Care & Ageing Society ‘ธรรมศาสตร์’ เพื่อนร่วมทางสังคมสูงวัย”

30 เม.ย. 2568 - 17:29 น.

มธ. เปิดโครงการ “TU Care & Ageing Society ‘ธรรมศาสตร์’ เพื่อนร่วมทางสังคมสูงวัย” ให้บริการวิชาการ-บริการสังคม ดูแลประชาชนรับมือสังคมผู้สูงอายุ

วันที่ 30 เม.ย.2568 มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (มธ.) จัดงานแถลงข่าว KICK OFF โครงการ TU Care & Ageing Society ‘ธรรมศาสตร์’ เพื่อนร่วมทางสังคมสูงวัย ประกาศความพร้อมที่จะเป็นส่วนหนึ่งในการดูแล

ประชาชนและรับใช้สังคมท่ามกลางสถานการณ์ความท้าทายสังคมสูงวัย ด้วยการบูรณาการทรัพยากรจากหลากหลายคณะและหน่วยงาน เป็นหนึ่งเดียวตามค่านิยม ONE TU เพื่อเป็นกลไกสนับสนุนทางด้าน บริการวิชาการ บริการสังคม ตลอดจนการสื่อสารสังคม ณ มิวเซียมสยาม กรุงเทพมหานคร (กทม.) โดยมีสื่อมวลชนและผู้ที่เกี่ยวข้องเข้าร่วม เป็นจำนวนมาก

ศ.ดร.ศุภสวัสดิ์ ชัชวาลย์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เปิดเผยว่า ประเทศไทยได้ก้าวเข้าสู่สังคมสูงวัยอย่างสมบูรณ์ (Complete Aged Society) เป็นที่เรียบร้อยแล้วตั้งแต่เมื่อ 2 ปีก่อน และคาดการณ์กันว่า ในอีก 10-15 ปีข้างหน้า ประชากรไทยราว 1 ใน 3 ของประชากรทั้งหมด หรือประมาณ 20 ล้านคนจะเป็นผู้สูงอายุ



เมื่อสัดส่วนผู้สูงอายุเพิ่มสูงขึ้นในขณะที่อัตราการเกิดใหม่ลดต่ำลง ประเทศไทยก็จะมีประชากรวัยทำงานน้อยลงตาม ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อกำลังการผลิตและความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทย นำไปสู่ความท้าทายทางการคลัง การจัดเก็บภาษี การพัฒนาประเทศ การจัดสวัสดิการให้ประชาชน ฯลฯ

ทั้งนี้ หากวิเคราะห์กันตามสถิติ ในอนาคตอีก 10-15 ปีข้างหน้า นักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาและเข้าสู่โลกของการทำงาน จะต้องเหนียว กว่าคนในยุคปัจจุบันเป็นอย่างมาก เพราะจากสัดส่วนประชากรบ่งชี้ว่า นอกจากเขาจะต้องดูแลชีวิตของตัวเองแล้ว เขายังจะต้องหารายได้

สำหรับผู้ดูแลผู้สูงอายุ รวมไปถึงการทำหน้าที่พลเมืองอย่างจ่ายภาษีให้กับภาครัฐ

“นี่จึงนับเป็นความจำเป็นเร่งด่วนของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ที่ต้องพัฒนาทักษะให้กับนักศึกษา เพื่อเสริมสร้างศักยภาพให้พวกเขา มีความเข้มแข็งมากที่สุด และในฐานะมหาวิทยาลัยเพื่อประชาชน ธรรมศาสตร์มีหน้าที่และความรับผิดชอบโดยตรงต่อโจทย์ใหญ่ของประเทศ เราจึงยินดีอย่างยิ่งที่จะระดมสรรพกำลัง ตลอดจนทรัพยากร เพื่อเข้ามาเป็นกำลังพลให้กับประชาชนในการรับมือกับปัญหานี้” ศ. ดร.ศุภสวัสดิ์ กล่าว

ศ.ดร.ศุภสวัสดิ์ กล่าวต่อไปว่า นอกเหนือจากความโดดเด่นด้านการเมืองการปกครอง ซึ่งถือเป็นจุดแข็งและเป็นรากฐานของมหาวิทยาลัยแล้ว ทุกวันนี้ธรรมศาสตร์กล้าที่จะประกาศว่าเรามีความเป็นเลิศและเข้มแข็งในทุกกลุ่มสาขาวิชา ซึ่งภายใต้ภารกิจ TU Care & Ageing Society กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพจะเข้ามาเป็นกำลังสำคัญในการขับเคลื่อนสังคมผ่านระบบสังคมสูงวัย โดยมีทรัพยากรในระดับโครงสร้าง

อาทิ โรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติฯ ที่กำลังอัปเดตเพิ่มขีดความสามารถรองรับผู้ป่วยให้ได้ถึง 1,000 เตียง ศูนย์ธรรมศาสตร์ธรรมรักษ์ ศูนย์ให้การดูแลผู้สูงอายุระยะสุดท้ายแห่งแรกของประเทศไทย ให้การดูแลโดยโรงเรียนแพทย์

โครงการ EEC Md บนเนื้อที่กว่า 585 ไร่ ที่จะนำไปสู่ The Health and Wellness Innopolis และจะเป็นต้นแบบ Medical Valley ของประเทศ ศูนย์พัฒนาธุรกิจและการดูแลสังคมสูงอายุ (ABCD Centre) ฯลฯ ที่ให้การสนับสนุน

รศ.ดร.อรรถสิทธิ์ พานแก้ว ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายกิจการพิเศษ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กล่าวถึงรายละเอียดโครงการ TU Care & Ageing Society ตอนหนึ่งว่า ภายใต้โครงการจะมีการผสมผสานความเป็นธรรมศาสตร์ลงไปเพื่อสนับสนุนการดูแลผู้สูงอายุ ผ่านทั้งการให้บริการวิชาการ การให้บริการสังคม การฝึกอบรมพัฒนาทักษะต่างๆ และการสื่อสารสังคม



โดยในปี 2568 ซึ่งเป็นเฟสแรกของการดำเนินโครงการ ธรรมศาสตร์จะทำงานร่วมกับ จ.ปทุมธานี ซึ่งเป็นสถานที่ตั้งของธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต โดยมี ACTION PLAN ดังนี้

ในระดับนโยบาย ธรรมศาสตร์ จะให้บริการวิชาการ โดยจับมือกับองค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี (อบจ.ปทุมธานี) กำหนดพื้นที่ Sandbox แสวงหาความต้องการตลอดจน Pain Point การดูแลผู้สูงอายุระดับชุมชน จากทั้งผู้ปฏิบัติงานด้านหน้าและชุมชน

จากนั้นจะนำความต้องการดังกล่าวเข้าสู่เวทีสนทนานโยบาย หรือ Policy Dialogue เพื่อตักตวงเป็นข้อเสนอเชิงนโยบายให้กับ อบจ.ปทุมธานี และเป็นโจทย์ให้ธรรมศาสตร์นำทรัพยากรเข้าไปสนับสนุนการแก้ไขปัญหาต่อไป

ในระดับพื้นที่ ธรรมศาสตร์ จะนำองค์ความรู้ คณาจารย์ และงานวิจัยเข้าไปสร้างคน กล่าวคือจะสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพบุคลากร จ.ปทุมธานี ในการดูแลผู้สูงอายุ Up-Skill ให้ผู้ที่มีบทบาทดูแลผู้สูงอายุในชุมชนโดยตรง อาทิ Care-giver, กลุ่มอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) ตลอดจนการให้องค์ความรู้-การเตรียมความพร้อมสำหรับผู้สูงอายุพื้นฐานให้กับประชาชนในชุมชน ด้วยหลักสูตรที่กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์เป็นผู้ออกแบบ

ขณะเดียวกัน ธรรมศาสตร์ทราบดีว่าผู้ปฏิบัติงาน-เจ้าหน้าที่ด้านหน้า มีความเหน็ดเหนื่อยจากการทำงาน โครงการจะเข้าไปสนับสนุนการจัดกระบวนการเพื่อสร้างภูมิคุ้มกันทางจิตใจ ช่วยปลุกไฟให้กับผู้ดูแล ซึ่งจะนำไปสู่การสร้างคุณภาพชีวิตที่ดีให้กับผู้สูงอายุต่อไป



พร้อมกันนี้ภายใต้โครงการ TU Care & Ageing Society ยังจะสนับสนุนให้เกิดการสื่อสารสังคม และขยายความร่วมมือไปยังเครือข่ายสื่อมวลชน เพื่อช่วยกันบอกเล่าความสำเร็จ โมเดลต้นแบบ และดอกผลการทำงาน และนวัตกรรมต่างๆ ทั้งในส่วนของธรรมศาสตร์ และ จ.ปทุมธานี เพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในสังคม และสร้างแรงบันดาลใจในการทำงานให้กับชุมชนอื่นๆ ในพื้นที่อื่นๆ ต่อไป

ข่าวแนะนำ

ผบช.น.-แม่บ้านตรนครบบาล. ช่วยเหลือเยี่ยม ตร.ครบบาล 3
ครอบครัวตำรวจเราไม่ทิ้งกัน

ตร.สุราษฎร์ฯ ใช้เทคโนโลยี กล้องระบบ AI สแกนใบหน้า รวบ 5 ผู้
ต้องหา ตามหมายจับ

สภ.เกาะพะงัน จับกุมชาวต่างชาติ สัญชาติอเมริกา-พม่า ทำงาน
โดยไม่ได้รับอนุญาต

(<https://www.dailynews.co.th>)

ข่าว(/news/) > การเมือง (https://www.dailynews.co.th/news/news_group/politics/)

3 พ.ค. 2568 • 16:03 น.

วงเสวนาวันเสรีภาพสื่อฯ 'นักวิชาการ มธ.' มองวันนี้ AI คือตัวกำหนดเสรีภาพสื่อ



วงเสวนาวันเสรีภาพสื่อฯ 'นักวิชาการ มธ.' มองวันนี้ AI คือตัวกำหนดเสรีภาพสื่อ เชื้อกลุ่มนายทุนเจ้าของ 'ปัญญาประดิษฐ์' คือคนได้ประโยชน์ ขณะที่นักข่าวตัวเล็กตัวน้อยถูกละเมิดสิทธิ-ค่าแรง เตือนสำนักข่าวระวังเป็นเหยื่อแพร่เฟคนิวส์เสียเอง 'ตัวแทน AFP' ระบุทักษะพื้นฐานของนักข่าวยังเป็นจำเป็น ขณะที่ 'กระทรวงดีอี' ห่วงปัญหาข่าวเท็จเล็งปรับกฎหมายควบคุม ส่วน 'ตัวแทนสมาคมนักข่าวฯ' ย้ำสื่อต้องยึดจริยธรรม-ความเป็นมืออาชีพ อย่าไว้ใจ AI



(<https://social->

[plugins.line.me/lineit/share?](https://social-plugins.line.me/lineit/share?)

[url=https%3A%2F%2Fwww.dailynews.co.th%2Fnews%2F](https://social-plugins.line.me/lineit/share?url=https%3A%2F%2Fwww.dailynews.co.th%2Fnews%2F)

เมื่อวันที่ 3 พ.ค.ที่โรงแรมเบสท์ เวสเทิร์น จตุจักร สมาคมนักข่าวนักหนังสือพิมพ์แห่งประเทศไทย จัดงานวันเสรีภาพสื่อมวลชนโลกปี 2568 โดยมีการเสวนาในหัวข้อ“เสรีภาพสื่อ VS AI Surveillance : ผลกระทบ โอกาส และความท้าทาย” โดยมีสื่อมวลชน นักศึกษาและผู้สนใจ เข้าร่วมรับฟัง ทั้งนี้.ส. วิไลวรรณ จงวิไลเกษม คณะวารสารศาสตร์และสื่อสารมวลชน มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กล่าวว่า จากการค้นข้อมูลในต่างประเทศ พบว่าทุกประเทศให้ความสำคัญกับหัวข้อการเสวนาในวันนี้มาก โดยเฉพาะสหพันธ์นักข่าวนานาชาติ ดังนั้นเรารู้สึกดีใจว่ามันถึงเวลาแล้วที่สื่อจะต้องร่วมมือกันผนึกกำลัง เพราะจริงๆ แล้วภายใต้ AI มันคือทุนนิยมหรือไม่ ซึ่งเป็นทุนนิยมที่อยู่ภายใต้เทคโนโลยีนี้ที่จะเป็นฝ่ายได้ผลประโยชน์ วันนี้เรากำลังพูดถึงนิยามสิทธิเสรีภาพสื่อ ซึ่งจำกัดความของโลกตะวันตกที่กำลังกังวลว่าจะเป็นภัยคุกคามต่อเสรีภาพสื่อตัวแปรเปลี่ยนไปแล้ว โดยแต่ละช่วงเวลามีบทบาทของโลกและสังคมที่แตกต่างกันที่จะเป็นตัวกำหนดเสรีภาพ วันนี้ตัวกำหนดเสรีภาพคือ AI สหพันธ์นักข่าวนานาชาติระบุว่ากระทบทั้งในแง่อุตสาหกรรมและการไหลของข้อมูลข่าวสาร ท้ายที่สุดคือคนข่าวตัวเล็กตัวน้อยที่ถูกละเมิดสิทธิมีผลต่อค่าแรง เงินค่าตอบแทนของเรา ที่ AI มาทำงานแทน ซึ่งเป็นสิ่งที่ไปรวบข้อมูลของพวกเราฟรีๆ และทำให้คนข่าวสูญเสียผลประโยชน์โดยเฉพาะนักข่าวอิสระ

น.ส. วิไลวรรณ กล่าวว่า วันนี้การมาของ AI กำลังสกัดและปิดข้อมูลบางอย่างให้โลก ทั้งโลกเห็นข้อมูลเหมือนกัน ตรงนี้คือสิ่งที่น่ากลัวมาก และต้องไม่ลืมว่าถ้าเราพูดถึงเชิงปรัชญา ข้อมูลคือพลังที่ยิ่งใหญ่มาก ใครเป็นเจ้าของข้อมูลคนนั้นคือคนที่ถือครอง ซึ่งAI กำลังทำบทบาทนี้อยู่ ดังนั้นเราจึงต้องย้อนกลับไปว่าใครคือเจ้าของ AI ตรงนี้คือสิ่งที่น่ากลัวมากกว่า อีกทั้งสิ่งที่ AI ครอบงอมมามันคืออำนาจบางอย่างหรือไม่ นอกจากการไหลของข้อมูลข่าวสารแล้วยังมีการผลึกบางอย่างออกไป ซึ่งจะทำให้ไม่เกิดการไหลของข้อมูลแล้ว

“นอกจากนั้น AI ยังถูกใช้เป็นเครื่องมือในการสอดส่องการทำงานของพวกเราด้วย หรือสิ่งที่เรียกว่า IO ขณะเดียวกันมีการเซ็นเซอร์ด้วย ซึ่งตรงนี้ไม่ใช่เรื่องปกติแล้วในการไหลของข้อมูลในปัจจุบัน หากเราไม่เฝ้าระวัง AI จะสร้างผลกระทบต่อภูมิทัศน์สื่อ ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ซึ่งผู้มีส่วนได้ก่อนใหญ่คือกลุ่มที่เป็นเจ้าของ AI ซึ่งในห้องข่าวจากที่ดิฉันสัมผัสมาไม่มีฝ่ายที่ตรวจสอบข้อเท็จจริงเลย มีเพียงไม่กี่หน่วยงานเท่านั้น เพราะสำนักข่าวต่างๆ ลดต้นทุนในการผลิต วันนี้โลกกำลังตั้งคำถามว่าบทบาทของ AI ในห้องข่าวมีขนาดไหนและอย่างไร ซึ่งเป็นเรื่องสำคัญมาก หากไม่สร้างสมดุลให้คืออย่าลืมน่าจะมาพร้อมเรื่องของเฟคนิวส์ อย่างไม่รู้ตัวและกลายเป็นสำนักข่าวที่แพร่กระจายและเป็นเหยื่อของ AI เสียเอง” น.ส.วิไลวรรณ กล่าว

ด้านนายณัฐกร ปลอดภัย บรรณาธิการฝ่ายตรวจสอบข้อเท็จจริง ภาคพื้นเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ AFP Thailand กล่าวว่า ประเด็นคำถามที่ถูกหยิบยกมาพูดถึงมากที่สุดในช่วงนี้ คือ AI เป็นผลดีหรือผลเสีย ตนคิดว่าตอบยากมากเพราะมันเป็นเครื่องมือหนึ่งที่ทำให้เกิดการดิสร้ระบบนิเวศของเรา รวมทั้งวิธีใช้ชีวิตและวิธีการทำงานของสื่อ ซึ่งการสื่อสารปัจจุบันเปลี่ยนจากเดิมคือสามารถโต้ตอบกันได้ จึงจำเป็นที่ต้องมีการตรวจสอบข้อเท็จจริงในระบบนิเวศข้อมูลข่าวสารที่เปลี่ยนไป ซึ่งเป็นทักษะพื้นฐานของนักข่าวที่ต้องนำกลับมาใช้อย่างมาก โดยต้องใช้ข้อเท็จจริงในการหักล้างคำกล่าวอ้างออนไลน์ต่างๆ โดยเฉพาะคำกล่าวอ้างที่มีผลต่อสุขภาพ ความเป็นอยู่ หรือความไว้วางใจ ซึ่งเป็นเรื่องที่มีความสำคัญ ทุกวันนี้ไม่มีใครสามารถเลี่ยง AI ได้แล้ว ในบริบทของข้อมูลข่าว AFP เราจะพยายามใช้ AI ให้น้อยที่สุด เนื่องจากชีวิตความเป็นอยู่ของนักข่าวด้วยและไม่อยากให้ระบบอัตโนมัติมาแทนที่ทักษะพื้นฐานเหล่านี้ของนักข่าว

นายณัฐกร กล่าวอีกว่า ส่วนการตรวจสอบข้อมูลข้อเท็จจริงเราจะพยายามหาต้นฉบับปฐมภูมิแหล่งที่มาของเนื้อหาทั้งหมดว่ามีข้อเท็จจริงหรือที่มาจากอย่างไร โดยในเรื่องของการตรวจสอบข้อมูล AFP จะไม่ใช่คำว่าข่าวปลอม แต่จะใช้คำว่าข้อมูลเท็จและอธิบายพร้อมพิสูจน์ที่มาว่าเป็นมาอย่างไร และให้ความสำคัญกับกระบวนการตรวจสอบ เพราะเป็นเรื่องความโปร่งใส และความน่าเชื่อถือของนักข่าวที่เราใช้เวลายาวนานในการสร้างขึ้น มา โดยข้ออ้างว่า AI มีความจำเป็นแต่เราใช้น้อยมากและใช้ร่วมกับทักษะอื่นๆ ด้วย

น.ส.กัลยา ชินาธิวร ที่ปรึกษาด้านต่างประเทศกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) กล่าวว่า ในส่วนของกระทรวงดีอี เราเป็นหน่วยงานหลักของรัฐในการกำหนดนโยบายเกี่ยวกับดิจิทัลฯ ของประเทศ รวมถึงการใช้ประโยชน์จาก AI ให้เป็นไปอย่างมีจริยธรรม โปร่งใสและมีความรับผิดชอบ สำหรับสิ่งน่าเป็นห่วงในการใช้ AI ในสื่อคือ การใช้ AI ผลิตเนื้อหาและกระบวนการข่าวที่เป็นข้อมูลเท็จ และข้อมูลบิดเบือนโดยเจตนา ข่าวปลอมที่มีความสมจริงจนยากจะแยกแยะได้ และส่งผลกระทบต่อโดยตรงต่อการรับรู้ของประชาชน ความเชื่อมั่นในสื่อและความมั่นคงของสังคมและการเมืองโดยรวม โดยส่วนตัวมองว่าสื่อหรือสำนักข่าวที่ถูกต้องตามกฎหมายนั้นก็จะมีจริยธรรมมีหลักเกณฑ์ในการนำเสนอ แต่ที่เป็นห่วงคือสื่อที่เป็นแพลตฟอร์มหรือโซเชียลมีเดียทั้งหลายที่อาจจะเอาข้อมูลจากพวกสื่อที่ถูกต้องไปใช้ AI ในการผลิตข่าวที่บิดเบือนความจริง หรือข่าวปลอม

น.ส.กัลยา กล่าวต่อว่า สำหรับข้อเสนอแนะสำหรับสื่อคือต้องตรวจสอบที่มาและความน่าเชื่อถือของข้อมูลที่เผยแพร่ผ่านเทคโนโลยี AI มีการตรวจสอบข้ามกับแหล่งข้อมูลต้นทาง โดยเฉพาะเนื้อหาจาก Generative AI การเสริมสร้างการตรวจจับ Deepfake fake text และ Bot- Generative content สื่อควรมีแนวปฏิบัติภายในที่ชัดเจนในการใช้ AI อย่างมีจริยธรรม ประชาชนควรได้รับการส่งเสริมความรู้ด้านการรู้เท่าทันสื่อ และความฉลาดรู้ทาง AI เพื่อสามารถแยกแยะข้อมูลที่ต้องการจากข่าวปลอม และการให้ความรู้เกี่ยวกับวิธีการตรวจสอบแหล่งข่าว และการตั้งข้อสงสัยอย่างมีหลักการ เป็นอีกวิธีสำคัญในการสกัดข้อมูลเท็จ ทั้งนี้กระทรวงดีอีอยู่ระหว่างการพิจารณาจัดทำกฎหมายระเบียบเพื่อกำกับดูแลการจัดทำข้อมูลอันเป็นเท็จด้วย

ขณะที่นายบรรยงค์ สุวรรณผ่อง กรรมการจริยธรรมวิชาชีพ สมาคมนักข่าวนักหนังสือพิมพ์แห่งประเทศไทย กล่าวว่า ตนขอย้ำใน 2 หัวข้อ เท่านั้น คือจริยธรรม กับ ความเป็นมืออาชีพ ทั้งนี้คนสื่อใช้เสรีภาพเพื่อให้ประชาชนได้รับข่าวสารที่เป็นข้อเท็จจริง เรื่องของการตรวจสอบอำนาจรัฐ เปิดเผยความเหลื่อมล้ำและปัญหาต่างๆ ในสังคม ปกป้องสิทธิของประชาชน และเป็นสื่อกลางทางนวัตกรรมและความคิดเห็นในทางสร้างสรรค์ หรือแม้กระทั่งการเป็นสื่อกลางของความเห็นต่างของคนในสังคม ในส่วนของประเด็นทางจริยธรรมต้องดูว่าข้อมูลบุคคลที่ได้จาก AI ไม่ตรงกับบุคคลจริงหรือบุคคลิกของบุคคล การนำเสนออาจละเมิดความเป็นส่วนตัวหรือไม่ หากเป็นข้อมูลที่ไม่ใช่บุคคลสาธารณะ การนำเสนอโดยไม่ได้รับความยินยอม ถือว่าละเมิดโดยเจตนาและจะกลายเป็นประเด็นกฎหมายต่อไป การนำเสนอข้อมูลที่ได้จาก AI แล้วกลายเป็นผู้เผยแพร่เฟคนิวส์เสียเอง เพราะ AI ไปตามอัลกอริทึม ถ้าไม่ทำการบ้านให้ดีก็เสร็จ AI หรืออาจนำเสนอข้อมูลจาก AI ซึ่งเป็นข้อเท็จจริง แต่มีประเด็นหมิ่นประมาทที่อาจถูกฟ้อง คำถามคือสื่อผิดหรือผู้พัฒนา AI ผิด เรื่องพวกนี้จึงต้องคุยกันระหว่างเราผู้ใช้ AI ด้วยกัน

นายบรรยง กล่าวต่อว่า ส่วนเรื่องความเป็นมืออาชีพ การตรวจสอบข้อเท็จจริงถือเป็นเรื่องความเป็นมืออาชีพของสื่อ จึงต้องมีการเลือกใช้ AI ให้เหมาะสมกับวิชาชีพ และจุดเน้นของแพลตฟอร์ม และต้องใช้ AI ในระดับพรีเมียมที่มีความน่าเชื่อถือ เพื่อช่วยในการนำเสนอข่าวสารที่เหมาะสม กระชับ และเข้าใจ ข่าวสารที่มีความสำคัญทั้งในเรื่องเศรษฐกิจ สังคมและการเมือง การอ้างอิงแหล่งที่มาเป็นความสร้างความน่าเชื่อถือ ถ้า AI ไม่สามารถระบุแหล่งที่มาต้องทบทวนข้อมูลนั้นแล้ว หรือแม้ AI ระบุแต่แหล่งที่มาไม่น่าเชื่อถือ ก็ต้องให้ทบทวนเช่นกัน เรื่องความเป็นมืออาชีพของสื่อกับ AI เราใช้มันเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานได้ ทำให้เราจัดการข่าวในกระแสในปัจจุบันได้ แต่อย่าไว้วางใจ AI เพราะสื่อต้องมีความรับผิดชอบไม่ว่าจะใช้หรือไม่ใช้ AI ก็ตาม ทั้งนี้คนทำสื่อต้องมีความรับผิดชอบใน 3 ระดับ คือ ความซื่อสัตย์ต่อตนเอง ความรับผิดชอบต่อวิชาชีพ และความรับผิดชอบต่อสังคมและประเทศชาติ เพราะเสรีภาพที่ขาดความรับผิดชอบเป็นภัยต่อสังคม.

(<https://social->

<plugins.line.me/lineit/share?>

<url=https%3A%2F%2Fwww.dailynews.co.th%2Fnews%2F46>

ข่าวยอดนิยมในหมวดหมู่

- ไศสหวังเงินทอน? (<https://www.dailynews.co.th/news/4677454/>)
- 'พิพัฒน์' โอดหน้าแตกยับ ปมค่าแรง 400 บาทโดนเลื่อนบ้อย แจ่มพ.ค.นี้มีคำตอบ (<https://www.dailynews.co.th/news/4663633/>)
- เกาะประเด็นการเมืองวันนี้ จับตาเส้นทางขึ้น 14 (<https://www.dailynews.co.th/news/4665314/>)
- 'ผู้ว่าฯปราจีนบุรี' หอบพวงมาลัยไหว้ขอโทษ 'อนุทิน' ปมแต่งตั้งที่ปรึกษาชาวจีน (<https://www.dailynews.co.th/news/4666488/>)
- 'แผลในปาก' อย่าชะล่าใจ...เสี่ยงอันตรายกว่าที่คิด (<https://www.dailynews.co.th/news/4657714/>)

👁 19 ครั้ง

ข่าวล่าสุด



(<https://www.dailynews.co.th/news/4669862/>)

"Kali Uchis" ถ่ายทอดประสบการณ์คุณแม่มือใหม่ผ่านเพลงซิงเกิ้ล "ILYSMIH" โดนใจแฟนฯ...

6 พฤษภาคม 2568 • 8:00 น.



(<https://www.dailynews.co.th/news/4677455/>)

ปักหมุดพื้นที่ระบอบแอนแทรกซ์ ประสานกำลังตรวจจับโรคระยะเริ่มต้น...

6 พฤษภาคม 2568 • 8:00 น.

เสวนาเสรีภาพสื่อ “เสรีภาพสื่อ VS AI Surveillance : ผลกระทบ โอกาส และความท้าทาย”

3 พฤษภาคม 2025



วงเสวนาเสรีภาพสื่อฯ นักวิชาการมธ.เตือน หากใช้ AI ต้องตรวจสอบให้หนัก เพราะอาจเหยื่อของ AI ที่กุมอำนาจข่าวสารอยู่ สุดท้ายหากใช้มากเกินไปอาจกลายเป็น IO ได้ ด้านตัวแทนกระทรวงดีอีหวั่งข่าวเท็จเล็งปรับกฎหมายควบคุม AI ขณะที่ กรรมการจริยธรรม สมาคมนักข่าวฯ ย้ำสื่อต้องเน้นจริยธรรม-ความเป็นมืออาชีพ อย่าไวใจ AI เพราะสื่อต้องมีความรับผิดชอบ ซื่อสัตย์ต่อตนเอง





วงเสวนาหัวข้อเสรีภาพสื่อ “เสรีภาพสื่อ VS AI Surveillance : ผลกระทบ โอกาส และความท้าทาย” เนื่องในวันเสรีภาพสื่อมวลชนโลก เมื่อวันที่ 3 พ.ค.ที่โรงแรมเบสท์ เวสเทิร์น จตุจักร จัดโดยสมาคมนักข่าวนักหนังสือพิมพ์แห่งประเทศไทยรศ.ดร.วิไลวรรณ จงวิไลเกษม คณะวารสารศาสตร์และสื่อสารมวลชน มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กล่าวว่า จากการค้นข้อมูลในต่างประเทศ พบว่าทุกประเทศให้ความสำคัญกับหัวข้อการเสวนาในวันนี้มาก โดยเฉพาะสหพันธ์นักข่าวนานาชาติ ดังนั้นเรารู้สึกดีใจว่ามันถึงเวลาแล้วที่สื่อจะต้องร่วมมือกันผนึกกำลัง เพราะจริงๆ แล้วภายใต้ AI มันคือทุนนิยมหรือไม่ ซึ่งเป็นทุนนิยมที่อยู่ภายใต้เทคโนโลยีนี้ที่จะเป็นฝ่ายได้ผลประโยชน์ เชื่อว่าในทุกคนในที่นี้จะต้องจ่ายเงินซื้อแพลตฟอร์มต่างๆ ตนชอบที่สหพันธ์นักข่าวนานาชาติระบุว่าวันนี้มันควรจะต้องเป็นวาระสังคมที่จะต้องมาคุยกัน เพราะคนที่ได้รับผลกระทบโดยตรงคือคนข่าว ซึ่งในที่นี้ไม่ใช่ชายทุนข่าว แต่หมายถึงพวกเราที่นั่งอยู่ในที่นี้ ซึ่งเป็นคนตัวเล็ก ตัวน้อยแต่เป็นกลไกหลักที่สำคัญอยู่





รศ. ดร.วิไลวรรณ กล่าวว่า วันนี้เรากำลังพูดถึงนิยามสิทธิเสรีภาพสื่อ ซึ่งจำกัดความของโลกตะวันตกที่กำลังกังวลว่าจะเป็นภัยคุกคามต่อเสรีภาพสื่อตัวแปรเปลี่ยนไปแล้ว โดยแต่ละช่วงเวลามีบริบทของโลกและสังคมที่แตกต่างกันที่จะเป็นตัวกำหนดเสรีภาพ วันนี้ตัวกำหนดเสรีภาพคือ AI สหพันธ์นักข่าวนานาชาติระบุว่ากระทบทั้งในแง่อุตสาหกรรมและการไหลของข้อมูลข่าวสาร ท้ายที่สุดคือคนข่าวตัวเล็กตัวน้อยที่ถูกละเมิดสิทธิมีผลต่อค่าแรง เงินค่าตอบแทนของเรา ที่ AI มาทำงานแทน ซึ่งเป็นสิ่งที่ไปรวบรวมข้อมูลของพวกเราไปฟรีๆ และทำให้คนข่าวสูญเสียผลประโยชน์โดยเฉพาะนักข่าวอิสระ วันนี้การมาของ AI กำลังสกัดและปิดข้อมูลบางอย่างให้โลกทั้งโลกเห็นข้อมูลเหมือนกัน ตรงนี้คือสิ่งที่น่ากลัวมาก และต้องไม่ลืมว่าถ้าเราพูดถึงเชิงปรัชญา ข้อมูลคือพลังที่ยิ่งใหญ่มาก ใครเป็นเจ้าของข้อมูลคนนั้นคือคนที่ถือครอง ซึ่ง AI กำลังทำบทบาทนี้อยู่ ดังนั้นเราจึงต้องย้อนกลับไปว่าใครคือเจ้าของ AI ตรงนี้คือสิ่งที่น่ากลัวมากกว่าอีกทั้งสิ่งที่ AI ครอบงำออกมาเป็นอำนาจบางอย่างหรือไม่ นอกจากการไหลของข้อมูลข่าวสารแล้วยังมีการผลักบางอย่างออกไป ซึ่งจะทำให้ไม่เกิดการไหลของข้อมูลแล้ว

“นอกจากนั้น AI ยังถูกใช้เป็นเครื่องมือในการสอดส่องการทำงานของพวกเราด้วย หรือสิ่งที่เรียกว่า IO ขณะเดียวกันมีการเซ็นเซอร์ด้วย ซึ่งตรงนี้ไม่ใช่เรื่องปกติแล้วในการไหลของข้อมูลในปัจจุบัน หากเราไม่เฝ้าระวัง AI จะสร้างผลกระทบต่อภูมิทัศน์สื่อ ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ซึ่งผู้มีส่วนได้ก่อนใหญ่คือกลุ่มที่เป็นเจ้าของ AI ซึ่งในห้องข่าวจากที่ดิฉันสัมผัสมาไม่มีฝ่ายที่ตรวจสอบข้อเท็จจริงเลย มีเพียงไม่กี่หน่วยงานเท่านั้น เพราะสำนักข่าวต่างๆ ลดต้นทุนในการผลิต วันนี้โลกกำลังตั้งคำถามว่าบทบาทของ AI ในห้องข่าวมีขนาดไหนและอย่างไร ซึ่งเป็นเรื่องสำคัญมาก หากไม่สร้างสมดุลให้คืออย่าลืมน่าจะมาพร้อมเรื่องของเพคนิวส์ อย่างไม่รู้ตัวและกลายเป็นสำนักข่าวที่แพร่กระจายและเป็นเหยื่อของ AI เสียเอง” รศ. ดร.วิไลวรรณ กล่าว

ด้านนายณัฐกร ปลอดภัย บรรณาธิการฝ่ายตรวจสอบข้อเท็จจริง ภาคพื้นเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ AFP Thailand กล่าวว่า ประเด็นคีย์หนึ่งที่ทุกฝ่ายยังสนใจพูดถึงมากที่สุดในช่วงนี้ คือ AI เป็นผลดีหรือผลเสีย ตน

คิดว่าตอบยากมากเพราะมันเป็นเครื่องมือหนึ่งที่ทำให้เกิดการดิสรรับบนนิเวศของเรา รวมทั้งวิถีใช้ชีวิต และวิธีการทำงานของสื่อ ซึ่งการสื่อสารปัจจุบันเปลี่ยนจากเดิมคือสามารถโต้ตอบกันได้ จึงจำเป็นที่ต้องมีการตรวจสอบข้อเท็จจริงในระบบนิเวศข้อมูลข่าวสารที่เปลี่ยนไป ซึ่งเป็นทักษะพื้นฐานของนักข่าวที่ต้องนำกลับมาใช้อย่างมาก โดยต้องใช้ข้อเท็จจริงในการหักล้างคำกล่าวอ้างออนไลน์ต่างๆ โดยเฉพาะคำกล่าวอ้างที่มีผลต่อสุขภาพ ความเป็นอยู่ หรือความไว้วางใจ ซึ่งเป็นเรื่องที่มีความสำคัญ ทุกวันนี้ไม่มีใครสามารถเลี่ยง AI ได้แล้ว ซึ่งในบริบทของข้อมูลข่าว AFP เราจะพยายามใช้ AI ให้น้อยที่สุด เนื่องจากชีวิตความเป็นอยู่ของนักข่าวด้วยและไม่อยากให้ระบบอัตโนมัติมาแทนที่ทักษะพื้นฐานเหล่านี้ของนักข่าว



นายณัฐกร กล่าวอีกว่า ส่วนการตรวจสอบข้อมูลข้อเท็จจริงเราจะพยายามหาต้นฉบับปฐมภูมิแหล่งที่มาของเนื้อหาทั้งหมดว่ามีข้อเท็จจริงหรือที่มาอย่างไร โดยในเรื่องของการตรวจสอบข้อมูล AFP จะไม่ใช่คำว่าข่าวปลอม แต่จะใช้คำว่าข้อมูลเท็จและอธิบายพร้อมพิสูจน์ที่มาว่าเป็นมาอย่างไร และให้ความสำคัญกับกระบวนการตรวจสอบ เพราะเป็นเรื่องความโปร่งใส และความน่าเชื่อถือของนักข่าว ที่เราใช้เวลายาวนานในการสร้างขึ้นมา โดยข้อย้ำว่า AI มีความจำเป็นแต่เราใช้น้อยมากและใช้ร่วมกับทักษะอื่นๆ ด้วย





น.ส.กัลยา ชินาธิวร ที่ปรึกษาด้านต่างประเทศกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) กล่าวว่า ใน ส่วนของกระทรวงดีอี เราเป็นหน่วยงานหลักของรัฐในการกำหนดนโยบายเกี่ยวกับดิจิทัลฯ ของประเทศ รวมถึงการใช้ประโยชน์จาก AI ให้เป็นไปอย่างมีจริยธรรม โปร่งใสและมีความรับผิดชอบ โดยดำเนินการ 4 ด้าน คือ 1.ด้านนโยบายและธรรมาภิบาล รัฐบาลการจัดตั้งคณะกรรมการ AI แห่งชาติโดยมีนายกรัฐมนตรี เป็นประธาน มีรมว.ดีอี เป็นรองประธานเพื่อกำหนดแนวทางๆ รวมทั้งการใช้ Generative AI อย่างมีธรรมาภิบาล 2.ด้านโครงสร้างพื้นฐานและเทคโนโลยี 3.ด้านการส่งเสริมและการประยุกต์ใช้ (Application และ Promotion) และ 4.ด้านการพัฒนาทุนมนุษย์และการพัฒนาการมีส่วนร่วมของประชาชน

ด้านน.ส.กัลยา กล่าวต่อว่า อย่างไรก็ตามสำหรับสิ่งน่าเป็นห่วงในการใช้ AI ในสื่อคือ การใช้ AI ผลิตเนื้อหา และกระบวนการข่าวที่เป็นข้อมูลเท็จ และข้อมูลบิดเบือนโดยเจตนา ข่าวปลอมที่มีความสมจริงจนยากจะ แยกแยะได้ และส่งผลกระทบต่อการรับรู้ของประชาชน ความเชื่อมั่นในสื่อและความมั่นคงของ สังคมและการเมืองโดยรวม โดยส่วนตัวสื่อหรือสำนักข่าวที่ต้องตามกฎหมายนั้นก็จะมีจริยธรรมเป็นหลัก เกณฑ์ในการนำเสนอ แต่ที่เป็นห่วงคือสื่อที่เป็นแพลตฟอร์มหรือโซเชียลมีเดียทั้งหลายที่อาจจะเอาข้อมูล จากพวกสื่อที่ต้องไปใช้ AI ในการผลิตข่าวที่บิดเบือนความจริง หรือข่าวปลอม สำหรับข้อเสนอแนะ สำหรับสื่อ คือต้องตรวจสอบที่มาและความน่าเชื่อถือของข้อมูลที่เผยแพร่ผ่านเทคโนโลยี AI มีการตรวจสอบ ข้ามกับแหล่งข้อมูลต้นทาง โดยเฉพาะเนื้อหาจาก Generative AI การเสริมสร้างการตรวจจับ Deepfake fake text และ Bot- Generative content สื่อควรมีแนวปฏิบัติภายในที่ชัดเจนในการใช้ AI อย่างมีจริยธรรม ประชาชนควรได้รับการส่งเสริมความรู้ด้านการรู้เท่าทันสื่อ และความฉลาดรู้ทาง AI เพื่อ สามารถแยกแยะข้อมูลที่ถูกต้องจากข่าวปลอม และการให้ความรู้เกี่ยวกับวิธีการตรวจสอบแหล่งข่าว และการตั้งข้อสงสัยอย่างมีหลักการ เป็นอีกวิธีสำคัญในการสกัดข้อมูลเท็จ ทั้งนี้กระทรวงดีอีอยู่ระหว่างการ พิจารณาจัดทำกฎหมายกฎระเบียบเพื่อกำกับดูแลการจัดทำข้อมูลอันเป็นเท็จด้วย



ขณะที่นายบรรยงค์ สุวรรณพ้อง กรรมการจริยธรรมวิชาชีพ สมาคมนักข่าวนักหนังสือพิมพ์แห่งประเทศไทย กล่าวว่ ตนขอย้ำใน 2 หัวข้อ เท่านั้น คือจริยธรรม กับ ความเป็นมืออาชีพ ทั้งนี้คนสื่อใช้เสรีภาพเพื่อให้ประชาชนได้รับข่าวสารที่เป็นข้อเท็จจริง เรื่องของการตรวจสอบอำนาจรัฐ เปิดเผยความเหลื่อมล้ำและปัญหาต่างๆ ในสังคม ปกป้องสิทธิของประชาชน และเป็นสื่อกลางทางนวัตกรรมและความคิดเห็นในทางสร้างสรรค์ หรือแม้กระทั่งการเป็นสื่อกลางของความเห็นต่างของคนในสังคม ในส่วนของประเด็นทางจริยธรรม ต้องดูว่าข้อมูลบุคคลที่ได้จาก AI ไม่ตรงกับบุคคลจริงหรือบุคลิกของบุคคล การนำเสนออาจละเมิดความเป็นส่วนตัวหรือไม่ หากเป็นข้อมูลที่ไม่ใช่บุคคลสาธารณะ การนำเสนอโดยไม่ได้รับความยินยอม ถือว่าละเมิดโดยเจตนาและจะกลายเป็นประเด็นกฎหมายต่อไป การนำเสนอข้อมูลที่ได้จาก AI แล้วกลายเป็นผู้เผยแพร่เฟคนิวส์เสียเอง เพราะ AI ไปตามอัลกอริทึม ถ้าไม่ทำการบ้านให้ดีก็เสร็จ AI หรืออาจนำเสนอข้อมูลจาก AI ซึ่งเป็นข้อเท็จจริง แต่มีประเด็นหมิ่นประมาทที่อาจถูกฟ้อง คำถามคือสื่อผิดหรือผู้พัฒนา AI ผิด เรื่องพวกนี้จึงต้องคุยกันระหว่างเราผู้ใช้ AI ด้วยกัน



นายบรรยง กล่าวต่อว่า ส่วนเรื่องความเป็นมืออาชีพ การตรวจสอบข้อเท็จจริงถือเป็นเรื่องความเป็นมืออาชีพของสื่อ จึงต้องมีการเลือกใช้ AI ให้เหมาะสมกับวิชาชีพ และจุดเน้นของแพลตฟอร์ม และต้องใช้ AI ในระดับพรีเมียมที่มีความน่าเชื่อถือ เพื่อช่วยในการนำเสนอข่าวสารที่เหมาะสม กระชับและเข้าใจ ข่าวสารที่มีความสำคัญทั้งในเรื่องเศรษฐกิจ สังคมและการเมือง การอ้างอิงแหล่งที่มาเป็นความสร้างความน่าเชื่อถือ ถ้า AI ไม่สามารถระบุแหล่งที่มาต้องทบทวนข้อมูลนั้นแล้ว หรือแม้ AI ระบุแต่แหล่งที่มาไม่น่าเชื่อถือ ก็ต้องให้ทบทวนเช่นกัน เรื่องความเป็นมืออาชีพของสื่อกับ AI เราใช้มันเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานได้ ทำให้เราจัดการข่าวในกระแสในปัจจุบันได้ แต่อย่าไว้วางใจ AI เพราะสื่อต้องมีความรับผิดชอบไม่ว่าจะใช้หรือไม่ใช้ AI ก็ตาม ทั้งนี้คนทำสื่อต้องมีความรับผิดชอบใน 3 ระดับ คือ ความซื่อสัตย์ต่อตนเอง ความรับผิดชอบต่อวิชาชีพ และความรับผิดชอบต่อสังคมและประเทศชาติ เพราะเสรีภาพที่ขาดความรับผิดชอบเป็นภัยต่อสังคม

