



สมาคมนักวิจัยแห่งประเทศไทย

เลขที่ 196 อาคาร วช.8 ชั้น 2 สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ พหลโยธิน จตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

โทร. 087-931-5303, 02 579 0787 Website: www.ar.or.th E-mail: ar@ar.or.th

ChatGPT ใช้อย่างไรให้เพิ่มศักยภาพและความเร็วในการทำงาน

Transforming Government with ChatGPT:

Enhancing Learning and Development with Artificial Intelligence (AI)

หลักการและเหตุผล

หน่วยงานภาครัฐถือเป็นหน่วยงานที่มีข้อมูลที่เป็นประโยชน์อยู่จำนวนมากมาย และเหมาะแก่การนำเทคโนโลยี ChatGPT หรือ Generative Pre-trained Transformer มาใช้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน เนื่องจาก ChatGPT เป็นการพัฒนาด้านการประมวลผลภาษาธรรมชาติ และมีศักยภาพในการปรับปรุงประสิทธิภาพของ Chatbot และระบบ AI เพื่อการสนทนาอื่น ๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยมีความสามารถในการสร้างข้อความเหมือนมนุษย์ในบริบทของการสนทนา ทำให้เป็นเครื่องมือที่มีคุณค่า สำหรับนักพัฒนาที่ต้องการสร้าง Chatbot และการส่งข้อความที่น่าสนใจ และมีประสิทธิภาพมากขึ้น ทั้งนี้ ChatGPT ใช้ Transformer-Based Architecture เพื่อสร้างข้อความ โดยสามารถนำมาใช้เป็นผู้ช่วยในการทำงานได้เป็นอย่างดี ยกตัวอย่างเช่น การสร้างแอปพลิเคชันบนมือถือ การเขียนโค้ดโปรแกรมคอมพิวเตอร์ การพัฒนาระบบค้นหาข้อมูลได้อย่างอัจฉริยะให้กับองค์กร การสร้างเกมส์ การเป็นเทรนเนอร์ส่วนตัว และการเป็นนักโภชนาการให้คำแนะนำเรื่องอาหารสุขภาพ การร่างสัญญาทางกฎหมาย รวมถึงการเขียนบทความเชิงวิชาการที่สลับซับซ้อน เป็นต้น ดังนั้นหน่วยงานของรัฐจึงควรศึกษา เรียนรู้หลักการทำงาน พัฒนาและใช้ประโยชน์จาก ChatGPT ให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการบริหารงาน และการให้บริการต่าง ๆ ของ องค์กร

วัตถุประสงค์

- เพื่อทำความเข้าใจหลักการทำงานของ ChatGPT ได้อย่างถูกต้อง
- สามารถประยุกต์ใช้ ChatGPT ในการวิเคราะห์เนื้อหา เขียนรายงาน บทความ อีเมล และจัดทำรายงานต่าง ๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพและรวดเร็วขึ้น
- เข้าใจวิธีการของ ChatGPT ในการแปลภาษา และการช่วยเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์
- เพื่อให้ผู้เรียนมีแนวทางปฏิบัติ และพัฒนารอบความคิดใหม่ รวมถึงกฎหมายและระเบียบต่าง ๆ ในการแชร์ข้อมูลและการแลกเปลี่ยนในการประยุกต์ใช้ ChatGPT



สมาคมนักวิจัยแห่งประเทศไทย

เลขที่ 196 อาคาร วช.8 ชั้น 2 สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ พหลโยธิน จตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

โทร. 087-931-5303, 02 579 0787 Website: www.ar.or.th E-mail: ar@ar.or.th

กลุ่มเป้าหมายในการอบรม

- ผู้บริหาร CIO ของหน่วยงาน
- ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศ
- เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานกลุ่มสารสนเทศ

อุปกรณ์ที่จะต้องนำมา Computer Notebook ที่สามารถเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตได้ สำหรับฝึกภาคปฏิบัติ

- ผู้เข้าอบรมสามารถใช้คอมพิวเตอร์เบื้องต้นได้

จำนวนผู้เข้าอบรม 30 คน

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- หน่วยงานสามารถสร้างข้อความที่เชื่อมโยงกันและสอดคล้องกันตามข้อมูลที่ป้อนให้ ChatGPT ใช้ในการสนทนาตอบโต้ ในลักษณะของ Chatbot
- ยกระดับสถานะของหน่วยงานให้เป็นรัฐบาลดิจิทัลมากขึ้น และ ยังสามารถให้บริการได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- เข้าใจแนวทางของกฎหมาย และกฎระเบียบต่าง ๆ ที่เกี่ยวกับการใช้ประโยชน์จาก ChatGPT



สมาคมนักวิจัยแห่งประเทศไทย

เลขที่ 196 อาคาร วช.8 ชั้น 2 สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ พหลโยธิน จตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
โทร. 087-931-5303, 02 579 0787 Website: www.ar.or.th E-mail: ar@ar.or.th

กำหนดการอบรม

ChatGPT ใช้อย่างไรให้เพิ่มศักยภาพและความเร็วในการทำงาน

Transforming Government with ChatGPT:

Enhancing Learning and Development with Artificial Intelligence (AI)

วันพุธที่ 26 กรกฎาคม 2566 (โรงแรม Grande Fortune Bangkok)

09.00 - 09.15 น.	ผู้แทนสมาคมฯ กล่าวเปิดการอบรม กล่าวถึงวัตถุประสงค์ของหลักสูตร
09.15 - 10.30น.	การบรรยายหัวข้อ - Introduction to Conversational AI - Getting Started with ChatGPT
10.30 - 10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10.45 - 12.00 น.	การบรรยาย Building a Simple Chatbot
12.00 - 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 - 14.30 น.	การบรรยายหัวข้อ - Enhancing Chatbot Interactions - Deploying and Maintaining Chatbots
14.30 - 14.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
14.45 - 15.45 น.	การบรรยายหัวข้อ Real-world Use Cases and Examples
15.45 - 16.00 น.	การถามและตอบในช่วงท้าย (Course Wrap-up / Q&A)

สำนักงานเลขาธิการสมาคมนักวิจัยแห่งประเทศไทย

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ ฝ่ายประสาน 087 931 5303 หรือ 02 579 0787



สมาคมนักวิจัยแห่งประเทศไทย

เลขที่ 196 อาคาร วช.8 ชั้น 2 สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ พหลโยธิน จตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
โทร. 087-931-5303, 02 579 0787 Website: www.ar.or.th E-mail: ar@ar.or.th

สำนักงานเลขาธิการสมาคมนักวิจัยแห่งประเทศไทย

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ ฝ่ายประสาน 087 931 5303 หรือ 02 579 0787



สมาคมนักวิจัยแห่งประเทศไทย

เลขที่ 196 อาคาร วช.8 ชั้น 2 สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ พหลโยธิน จตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
โทร. 087-931-5303, 02 579 0787 Website: www.ar.or.th E-mail: ar@ar.or.th

ประวัติโดยย่อ ผศ.ดร.สมนึก คีรีโต

วุฒิการศึกษา

- ปริญญาเอก สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยหลุยเซียนาแห่งลาฟาแยต ประเทศสหรัฐอเมริกา พ.ศ. 2535 ด้วยทุนฟูลไบรท์ (Fulbright Scholarship)
- ปริญญาโท สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประเทศไทย พ.ศ. 2529
- ปริญญาโท สาขาคอมพิวเตอร์ประยุกต์ สถาบันเทคโนโลยีแห่งเอเชีย ประเทศไทย พ.ศ. 2528 ด้วยทุนรัฐบาลเยอรมัน (Carl Duisberg Scholarship)
- ปริญญาตรี สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประเทศไทย พ.ศ. 2524

ตำแหน่งปัจจุบัน

- ผู้อำนวยการ สถาบันนวัตกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- ผู้ทรงคุณวุฒิพิเศษ ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ความเชี่ยวชาญที่เกี่ยวข้องกับกฎหมายด้านดิจิทัล

- อนุกรรมการ (พ.ศ. 2544 – ปัจจุบัน)
คณะอนุกรรมการมาตรฐานที่เกี่ยวข้องกับธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์
ภายใต้คณะกรรมการธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์
พ.ร.บ. ว่าด้วยธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. 2544 และแก้ไข 2551, 2562
- หัวหน้าโครงการ (พ.ศ. 2552-2553)
โครงการที่ปรึกษาจัดทำหลักเกณฑ์และวิธีการในการจัดทำหรือแปลงเอกสาร
และข้อความให้อยู่ในรูปของข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. 2553
ทั้งนี้ได้มีการจัดทำเป็นประกาศ (กฎหมายลูก) สำหรับมาตรา 12/1 ของ
พ.ร.บ.ว่าด้วยธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. 2544 แก้ไข 2551
- หัวหน้าคณะเจรจาฝ่ายไทย (Thai Head of Delegates) (พ.ศ. 2547-2548)
APEC E-Commerce Steering Group
เริ่มมีการเจรจาแนวทางด้าน APEC Data Privacy ในเวที Asia Pacific Economic Cooperation
- วิทยากร บรรยายด้านการเตรียมความพร้อมเกี่ยวกับกฎหมายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล
ของสหภาพยุโรป และของประเทศไทย
(GDPR – EU General Data Protection Regulation
และ Thailand Personal Data Protection Act)

สำนักงานเลขาธิการสมาคมนักวิจัยแห่งประเทศไทย

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ ฝ่ายประสานงาน 087 931 5303 หรือ 02 579 0787



สมาคมนักวิจัยแห่งประเทศไทย

เลขที่ 196 อาคาร วช.8 ชั้น 2 สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ พหลโยธิน จตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900
โทร. 087-931-5303, 02 579 0787 Website: www.ar.or.th E-mail: ar@ar.or.th

แบบตอบรับเข้าร่วมอบรมหลักสูตร

หลักสูตร Transforming Government with ChatGPT #1

26 กรกฎาคม พ.ศ. 2566

ส่วนที่ 1: ข้อมูลส่วนตัว (กรุณากรอกข้อมูลให้ครบถ้วน สำหรับออกใบประกาศนียบัตร)

ชื่อ - สกุล (ภาษาไทย)

ชื่อ - สกุล (ภาษาอังกฤษ)

ตำแหน่ง องค์กร

เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ Email

ส่วนที่ 2: ค่าใช้จ่ายและการชำระเงิน

ค่าใช้จ่ายในการอบรมหลักสูตร ท่านละ 7,890 บาท (ราคานี้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม VAT 7%)

เงื่อนไขการชำระเงิน

- โอนเงินผ่านธนาคาร : ส่งหลักฐานการโอนเงินมาทางโทรสารหมายเลข 02-579-0801 หรือที่ E-mail : ar@ar.or.th
ธนาคาร : ทหารไทยธนชาติ จำกัด (มหาชน)
ชื่อบัญชี สมาคมนักวิจัยแห่งประเทศไทย
เลขที่บัญชี 069-2-55518-8
- กรณีชำระเป็นเช็ค : ชำระค่าอบรมเป็นเช็ค โดยสั่งจ่ายในนาม “สมาคมนักวิจัยแห่งประเทศไทย”
- เลขประจำตัวผู้เสียภาษี : 0993000194764

เงื่อนไขการเปลี่ยนแปลง

- ขอสงวนสิทธิ์สำหรับการเลื่อนวันอบรม หรือ ไม่เปิดอบรมหลักสูตร หากมีผู้สมัครไม่เต็มจำนวนที่กำหนดไว้
- หากมีความประสงค์ขอยกเลิกการเข้าร่วมอบรม จะต้องทำการโทรแจ้งยกเลิกกับเจ้าหน้าที่ของสมาคมทราบล่วงหน้า 7 วัน ก่อนการอบรม หากไม่แจ้งตามกำหนดท่านจะต้องชำระค่าฝึกอบรมเต็มจำนวน

หากมีข้อสงสัยกรุณาติดต่อ

คุณณัฐธรมนภรณ์ ชิววิภาส (ปัท) มือถือ : 087 931 5303 หรือ 02 579 0787
อีเมลล์ : ar@ar.or.th

หมายเหตุ

- หมดเขตรับสมัคร วันที่ 21 กรกฎาคม พ.ศ. 2566 จำนวน 30 ท่าน
- ผู้เข้าอบรมต้องได้รับการฉีด Vaccine COVID – 19 อย่างน้อย 3 เข็ม
- ส่งแบบตอบรับเข้าร่วมอบรมหลักสูตรและชำระค่าหลักสูตรก่อนเข้าร่วมอบรม 7 วัน เพื่อยืนยันสิทธิ์

กรุณากรอกที่อยู่และที่อยู่ของหน่วยงานต้นสังกัดเพื่อใช้ออกเอกสารประกอบการเบิกค่าใช้จ่าย

ชื่อองค์กร :

ที่อยู่ :

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี

** ท่านสามารถกรอกเอกสารการลงทะเบียนและส่งมาทาง E-mail : ar@ar.or.th หรือที่ โทรสารหมายเลข 02-579-0801 **