

ทั่วประเทศบาล
 สำนักคลัง
 สำนักช่าง
สำนักงานรัฐมนตรี
 กองยุทธศาสตร์และแผนงาน
 สำนักการศึกษา
 สำนักส่งเสริมและพัฒนาระบบราชการ
 กองการเจ้าหน้าที่
 สถาบันวิชาการ

eGOVERNMENT FORUM

วันที่ 29 มีนาคม 2567

เทศบาลนครขอนแก่น
เลขรับที่ 5803
- 4 เม.ย. 2567
Co-Hosted By วันที่ 09,36
DUGA
The Digital Technology User Group Association
www.dugathailand.com

กองการเจ้าหน้าที่
เลขที่รับ 918 SW
วันที่ - 4 เม.ย. 2567
เวลา 16.00

เรื่อง ขอเรียนเชิญเข้าร่วมงานอบรมสัมมนาวิชาการ eGovernment Forum 2024 ครั้งที่ 12
เรียน นายกเทศมนตรีนครขอนแก่น
สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายละเอียดโครงการฯ 2.กำหนดการสัมมนาฯ 3.แบบลงทะเบียน

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (MDES) และสมาคมผู้ใช้ดิจิทัลไทย (DUGA) เป็นเจ้าภาพร่วมการจัดงาน eGovernment Forum 2024 ครั้งที่ 12 งานสัมมนาวิชาการและแสดงนวัตกรรมเทคโนโลยีภาครัฐ ภายใต้แนวคิดหลัก Accelerating the Pace of Digital Government in Action ในวันที่ 29 - 30 พฤษภาคม 2567 ณ ห้อง Mayfair Ballroom B (ชั้น11) โรงแรมเดอะเบอร์เคลีย์ ประตูน้ำ โดยมีหัวข้อสัมมนาที่จะนำไปสู่การเป็นภาครัฐดิจิทัลอย่างเต็มรูปแบบ จากวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิอาทิเช่น

- The Making of a Digital by Design Government
- Empowering Government Efficiency through AI
- Navigating Cloud Transition Challenges to Create New Ways
- Engaging Citizens for Policy Decision Making
- Balancing the Use of Government SuperApp
- Navigating Data Transformation and Trust for Effective Public Service
- Fostering a Digital-Frist Culture in Government Workforce
- Government Digital Service: An Update on Digital on Digital ID Across Government
- Better Data, Better Decision

จึงขอเรียนเชิญท่าน และบุคลากรในหน่วยงาน เข้าร่วมงานสัมมนาวิชาการ eGovernment Forum 2024 ครั้งที่ 12 ตามวันเวลาและสถานที่ดังกล่าวข้างต้น (ข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ สามารถเบิกค่าใช้จ่ายได้ตามระเบียบที่อยู่ในเอกสารแนบนี้) สอบถามรายละเอียดได้ที่ คุณอริสเบลล์ (อลิซ) โทร. 02-661-7750 ต่อ 233, 230 อีเมล Arisbella@absolutealliances.com Website www.conferencethaiseries.com FB : สมาคมผู้ใช้ดิจิทัลไทย - DUGA LINE Official : @dugathailand

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และกรุณาแจ้งเวียนประชาสัมพันธ์ในหน่วยงานของท่านด้วย จักขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถืออย่างสูง

(นางสาวกัลยา แสงหาญ)

เลขาธิการสมาคมผู้ใช้ดิจิทัลไทย (DUGA)

เรียน ผู้อำนวยการกองการเจ้าหน้าที่

- สมาคมผู้ใช้ดิจิทัลไทย (DUCLA) ขอเชิญเข้าร่วมงานของกรมวิทย์ฯ งานวิชาการ eGovernment Forum 2024 ครั้งที่ 12 งานสัมมนาวิชาการและเสวนา นวัตกรรมเทคโนโลยีภาครัฐ ภาคไร้พรมแดนดิจิทัล Accelerating the Pace of Digital Government in Action ในวันที่ 29-30 พฤษภาคม 2567 ณ ห้อง Mayfair Ballroom B (ชั้น 11) โรงแรม เดอะเบย์โรดส์ ประตูน้ำ ค่าลงทะเบียนและค่าอาหารว่างตามสิ่งนี้
- เห็นควรประชาสัมพันธ์

(นางสาวชลธิชา รongทอง)

นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ *gimac*

เรียน ปลัดเทศบาลนครขอนแก่น

- เพื่อโปรดพิจารณา
- เห็นควรอนุมัติ

(นางกฤษณา ประสงค์เมือง)

ผู้อำนวยการกองการเจ้าหน้าที่
ผู้แทนกรมวิทย์ฯ

เรียน ปลัดเทศบาล

- เพื่อโปรดพิจารณา
- เห็นควรดำเนินการตามเสนอ

(นางกฤษณา แสนสอาด)

รองปลัดเทศบาลนครขอนแก่น

เรียน นายกเทศมนตรี

- เพื่อโปรดทราบ/พิจารณา
- ควรดำเนินการตามเสนอ

(นายวิหยา ภูโยสาร)

ปลัดเทศบาลนครขอนแก่น

เห็นชอบตามเสนอ

(นายธีระศักดิ์ สิมายุพันธ์)

นายกเทศมนตรีนครขอนแก่น

25 เม.ย. 2567

รายละเอียดโครงการ eGovernment Forum 2024

หลักการและเหตุผล

ด้วยตระหนักถึงความท้าทายและโอกาส ที่โลกเริ่มเข้าสู่ยุค Digital Economy ที่ digital technology จะไม่ได้เป็นเพียงเครื่องมือสนับสนุนการทำงาน หากแต่จะหลอมรวมเข้ากับทุกกระบวนการ และเป็นตัวขับเคลื่อนทุกกิจกรรมอย่างแท้จริง การปฏิรูปกระบวนการต้นการทำงานและการให้บริการของภาครัฐ ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล และการใช้ประโยชน์จากข้อมูล จึงเป็นสิ่งที่หลีกเลี่ยงไม่ได้ ประเทศไทยจึงจำเป็นต้องมีแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลที่มีความชัดเจนเกี่ยวกับทิศทางการพัฒนาในระดับประเทศที่สอดคล้องกันระหว่างทุกหน่วยงาน โดยมีองค์ประกอบของยุทธศาสตร์กรอบการพัฒนาและแผนการดำเนินงาน (Roadmap) เพื่อเป็นแนวทางการยกระดับขีดความสามารถเชิงดิจิทัลของภาครัฐไทย

วัตถุประสงค์

1. เพื่อเป็นเวทีร่วมเสนอแนวทางขับเคลื่อนการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลแก่หน่วยงานภาครัฐในการบริหารจัดการองค์กร และให้บริการประชาชน
2. เพื่อเป็นเวทีการนำเสนอนวัตกรรมเทคโนโลยีดิจิทัลมาสนับสนุนการปฏิบัติงานของภาครัฐ เพื่อให้สามารถดำเนินงานได้อย่างถูกต้อง แม่นยำ ตรงใจประชาชน
3. เพื่อให้เกิดการสนับสนุนให้เกิดการขับเคลื่อนไปสู่การเปลี่ยนแปลง ยกกระดับภาครัฐไทยสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัลอย่างแท้จริง

ระยะเวลาในการจัดงาน

วันที่ 29 – 30 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

สถานที่จัดงาน

ณ ห้องประชุม Mayfair Ballroom B (ชั้น 11) โรงแรมเดอะ เบอร์เคลีย์ โฮเต็ล ประตูน้ำ

รูปแบบการจัดงาน

- การสัมมนาวิชาการพร้อมรับฟัง ปาฐกถาพิเศษ เสวนาระดับสูง
- การชมส่วนแสดงนวัตกรรมดิจิทัลเทคโนโลยี
- การเสวนาแลกเปลี่ยนความรู้จากผู้ทรงคุณวุฒิทั้งจากภาครัฐ และเอกชน
- การสัมมนาวิชาการนำเสนอหัวข้อเทคโนโลยีและโซลูชั่น
- การถ่ายทอดประสบการณ์จากผู้เชี่ยวชาญ ความก้าวหน้า และประโยชน์จากเทคโนโลยีจากผู้ประกอบการ และผู้ใช้ไอซีที

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. เพื่อให้มีการขับเคลื่อนและแผนปฏิบัติการที่เป็นรูปธรรม ในการให้บริการอัจฉริยะที่มุ่งประชาชนเป็นศูนย์กลาง เกิดการปรับเปลี่ยนการทำงานภาครัฐด้วย digital technology อย่างมีประสิทธิภาพและ ธรรมภิบาล เน้นการบริการข้อมูล มีการพัฒนาแพลตฟอร์มใหม่ๆ เพื่อรองรับการให้บริการ
2. เกิดการเชื่อมโยงการทำงานของหน่วยงานภาครัฐ บูรณาการการทำงานและข้อมูล ทั้งภายในและ ข้ามหน่วยงาน จนเสมือนเป็นองค์กรเดียว (one government) สำหรับพัฒนากระบวนการบริหารจัดการ และการบริการที่ขับเคลื่อนโดยความต้องการของประชาชนหรือผู้ใช้บริการ (citizen driven) ซึ่งสามารถเข้าถึง บริการได้โดยไม่มีข้อจำกัดทางกายภาพ พื้นที่ และภาษา
3. หน่วยงานภาครัฐจะเป็นผู้อำนวยความสะดวกในการสร้าง บริการสาธารณะโดยเอกชนและประชาชน เรียกว่า บริการระหว่างกัน (peer to peer) ตามหลักการออกแบบ ที่เป็นสากล (universal design) ประชาชนมีส่วนร่วมในการกำหนดแนวทางการพัฒนาสังคมและเศรษฐกิจ

งบประมาณค่าใช้จ่าย

รายละเอียด (สำหรับลงทะเบียน 1 ท่าน)	ยอดก่อน Vat.	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ยอดรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม	ภาษีหัก ณ ที่จ่าย	ยอดหลังหักภาษี ณ ที่จ่าย	
ราชการ/รัฐวิสาหกิจ	4,900	343.00	5243.00	49.00	5,194.00	1%
บริษัทเอกชนหรือบุคคลทั่วไป	4,900	343.00	5243.00	147.00	5,096.00	3%
รายละเอียด (สำหรับลงทะเบียน 2 ท่าน)	ยอดก่อน Vat.	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ยอดรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม	ภาษีหัก ณ ที่จ่าย	ยอดหลังหักภาษี ณ ที่จ่าย	
ราชการ/รัฐวิสาหกิจ	6,900	483.00	7383.00	69.00	7,314.00	1%
บริษัทเอกชนหรือบุคคลทั่วไป	6,900	483.00	7383.00	207.00	7,176.00	3%
รายละเอียด (สำหรับลงทะเบียน 3 ท่าน)	ยอดก่อน Vat.	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ยอดรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม	ภาษีหัก ณ ที่จ่าย	ยอดหลังหักภาษี ณ ที่จ่าย	
ราชการ/รัฐวิสาหกิจ	8,900	623.00	9523.00	89.00	9,434.00	1%
บริษัทเอกชนหรือบุคคลทั่วไป	8,900	623.00	9523.00	267.00	9,256.00	3%

สำหรับหน่วยงานข้าราชการโดยผู้เข้ารับการอบรมสามารถเบิกค่าใช้จ่ายในการศึกษาอบรมตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วย ค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมและการเข้ารับการฝึกอบรมของเจ้าหน้าที่ท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๕๗ ข้อ ๒๘ (๑) และข้าราชการสามารถเบิกค่าลงทะเบียนตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมการจัดงานและการประชุมระหว่างประเทศ พ.ศ.๒๕๔๔ และที่แก้ไขเพิ่มเติม และสำหรับหน่วยงานเอกชน สามารถติดต่อขอรับ Invoice ใบแจ้งหนี้ เพื่อทำการเบิกจ่ายกับทางต้นสังกัดได้ที่อีเมล Arisbella@absolutealliances.com

วิธีชำระค่าลงทะเบียน

- กรอกรายละเอียดตามแบบฟอร์มการลงทะเบียน
- แนบเอกสารการชำระเงิน (Pay in slip) ส่งกลับมาที่ 02-661-7757 (แฟกซ์อัตโนมัติ) หรือ อีเมล Arisbella@absolutealliances.com
- ชำระค่าลงทะเบียนโดยโอนเงินค่าลงทะเบียนล่วงหน้าก่อนวันประชุมสัมมนา เข้าชื่อบัญชี บริษัท แอ็บโซลูท อัลลายแอนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด
 - ธนาคารกรุงไทย บัญชีออมทรัพย์ สาขาการทางพิเศษแห่งประเทศไทย เลขที่บัญชี 085-0-12124-8
 - ธนาคารกรุงเทพ บัญชีออมทรัพย์ สาขานนทบุรี เลขที่บัญชี 925-0-07304-7
 - ธนาคารกสิกรไทย บัญชีออมทรัพย์ สาขา สุขุมวิท 33 (บางกะปิ) เลขที่บัญชี 003-2-42408-4

หมายเหตุ: สามารถชำระค่าลงทะเบียนก่อนวันที่ 10 พฤษภาคม 2567 และการยกเลิกการลงทะเบียนจะสมบูรณ์ต้องแจ้งเป็นลายลักษณ์อักษรเท่านั้น และทำการยกเลิกก่อนวันที่ 17 พฤษภาคม 2567 (ผู้ร่วมสัมมนาจะไม่ได้รับค่าลงทะเบียนคืนแต่คงสิทธิ์ที่จะได้รับกระเป๋าสตางค์และเอกสารประกอบการสัมมนา)

เลขานุการการจัดงาน และบริหารการจัดงานโดย สมาคมผู้ใช้ดิจิทัลไทย
159/21 อาคารเสริมมิตรทาวเวอร์ ซอย 21 ถนนสุขุมวิท 21 (อโศก) แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10110
โทรศัพท์ 0-2661-7750 โทรสาร 0-2661-7757 อีเมล: Arisbella@absolutealliances.com

กำหนดการ eGovernment Forum 2024

Theme: Accelerating the Pace of Digital Government in Action

วันที่ 29 - 30 พฤษภาคม 2567

ห้อง Mayfair Ballroom B (ชั้น11) โรงแรมเดอะเบอร์เคลีย์ ประตูน้ำ

As of 15.02.67

Day 1	วันที่ 29 พฤษภาคม 2567
08.30 - 09.30 น.	ลงทะเบียนเข้าร่วมงาน
09.30 - 10.00 น.	พิธีเปิดโครงการ eGovernment Forum 2024 กล่าวรายงาน โดย คุณสุภาวดี ดันตยานนท์ นายกสมาคมผู้ใช้ดิจิทัลไทย กล่าวเปิดงานพร้อมปาฐกถาพิเศษ หัวข้อ : Accelerating the Pace of Digital Government in Action ขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ ตัวขับเคลื่อนสำคัญคือ ความก้าวหน้าของระบบงานภาครัฐ และภาครัฐดิจิทัล คือคำตอบ เราต้องทำอะไรอีกเพื่อเร่งกระบวนการนี้ โดย ศาสตราจารย์พิเศษวิศิษฎ์ วิศิษฎ์สรอรรถ ปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ***
10.00 - 10.25 น.	พักรับประทานอาหารว่าง และชมส่วนแสดงเทคโนโลยี
10.25 - 11.05 น. (40 นาที)	ปาฐกถา 1: The Making of a Digital by Design Government วิถีดิจิทัล สู่ภาครัฐ Digital by Design การออกแบบระบบและกระบวนการทำงานภาครัฐ เพื่อกระตุ้นนวัตกรรมในการให้บริการประชาชน 1. ให้นั้นเทคโนโลยีดิจิทัล แต่เริ่มต้นในโครงสร้างและทุกขั้นตอนการดำเนินงานของหน่วยงาน ทำอย่างไร? 2. ภาวะผู้นำองค์กรมีส่วนสำคัญอย่างยิ่งเพียงใด ที่จะทำให้เกิด Digital By Design ได้สำเร็จ? 3. อุปสรรค ความท้าทาย แก่ไข รับมือ อย่างไร? และเราวัดผลสัมฤทธิ์กันได้อย่างไร? โดย คุณไอรดา เหลืองวิไล รองผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล และรักษาการผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน)
11.05 - 11.35 น.	Use Case by Sponsor 1:
11.35 - 12.15 น. (40 นาที)	ปาฐกถา 2: Boosting Government Efficiency with AI: Unleashing Human Potential ด้วยความก้าวหน้าของ AI และการทำงานอย่างชาญฉลาด ภารกิจงานที่ต้องทำซ้ำๆ ด้วยปริมาณมาก เช่นงานเอกสารของภาครัฐ จะถูกแทนที่ด้วย AI ได้ไม่ช้า 1. บุคลากรภาครัฐต้องตระหนักและเตรียมพร้อมอย่างไร สร้าง awareness กันอย่างไร? 2. การปฏิรูปกระบวนการทำงานอาจจะมาเร็วกว่าที่เราคิดไว้ งานด้านใดที่จะโดนทดแทนก่อน? 3. ฉากทัศน์เรื่องจำนวนและทักษะบุคลากรภาครัฐที่เหมาะสมจะออกมาแบบใด? โดย ดร.กอบภฤตย์ วิริยะยุทธกร นายกสมาคมผู้ประกอบการปัญญาประดิษฐ์ประเทศไทย ***
12.15 - 13.15 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.15 - 13.55 น. (40 นาที)	ปาฐกถา 3: Navigating Challenges in Cloud Transition to Forge New Ways เมื่อภาครัฐต้องมุ่งหน้าสู่โลกคลาวด์ ต้องทำความเข้าใจและรับมือว่า 1. ความท้าทายมากมายที่ทำให้หน่วยงานที่รับผิดชอบต้องตัดสินใจอย่างกล้าหาญ? 2. ระหว่างประสิทธิภาพ โอกาส และความเชื่อมั่นความปลอดภัยในระบบคลาวด์? 3. กระบวนการเปลี่ยนผ่านสู่คลาวด์นั้น มีความท้าทายอะไร และองค์กรต้องเตรียมพร้อมอย่างไร? โดย พันเอก สรรพชัย หุวะนันทน์ กรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน)
13.55 - 14.25 น.	Use Case by Sponsor 2:
14.25 - 14.50 น.	พักรับประทานอาหารว่าง และชมส่วนแสดงเทคโนโลยี
14.50 - 16.00 น. (70 นาที)	เสวนา1: Engaging Citizens for Policy Decision Making

กำหนดการ eGovernment Forum 2024

Theme: Accelerating the Pace of Digital Government in Action

วันที่ 29 - 30 พฤษภาคม 2567

ห้อง Mayfair Ballroom B (ชั้น11) โรงแรมเดอะเบอร์เคลีย์ ประตูน้ำ

As of 15.02.67

	<p>สร้างประสบการณ์และวิสัยทัศน์ใหม่แห่งการมีส่วนร่วมของภาคประชาชน ในการร่วมรับฟังและตัดสินใจทางนโยบายต่างๆ ของภาครัฐ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ในมิติสร้างมติดจากประชาชนอย่างมีประสิทธิภาพ การสร้างกระบวนการนี้ อย่างเป็นรูปธรรมและบูรณาการประกอบไปด้วยอะไร? 2. ดำเนินการแบบไหน ด้วยเทคโนโลยีที่เหมาะสมพร้อมใช้อะไร? 3. และขั้นตอนการวัดผลสัมฤทธิ์ ประเมินอย่างไร? โอกาสต่อยอด และอุปสรรคที่เจอ ปรับกันอย่างไร? <p>นำเสนอ โดย</p> <p>❖ สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) (สพร.) ***</p>
<p>Day 2 วันพฤหัสบดีที่ 30 พฤษภาคม 2567</p>	
09.30 – 10.10 น. (40 นาที)	<p>ปาฐกถา 4: Balancing the Use of Government SuperApp</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ทุกวันนี้ ประชาชนใช้ application ต่างๆ เพื่อรับบริการจากทั้งภาครัฐและเอกชน ซึ่งมีมากมายแบบต่างคนต่างทำ เราควรปรับอย่างไร? 2. เสียงเรียกร้องให้มี Government SuperApp เพื่อความ “ง่ายและสะดวก” เป็นไปได้หรือไม่ อย่างไร? 3. ประชาชนไม่จำเป็นต้องรู้ว่า เทคโนโลยีเบื้องหลังทำงานด้วยระบบใด ช่วยให้เรากลับแบบ App ได้ง่ายขึ้นไหมอย่างไร? 4. SuperApp ในบริบทนี้ มีข้อดี ข้อด้อย อย่างไร? และเป็นไปได้เพียงใดในอนาคตอันใกล้? <p>โดย ดร.อาศิษ อัญญาโพธิ์ ผู้ช่วยผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ***</p>
10.10 – 10.40 น.	Use Case by Sponsor 3:
10.40 – 11.00 น.	พักรับประทานอาหารว่าง และชมส่วนแสดงเทคโนโลยี
11.00 – 11.40 น. (40 นาที)	<p>ปาฐกถา 5: Navigating Data Transformation and Trust for Effective Public Service</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ภาครัฐคือหน่วยงานที่ถือครองข้อมูลประชาชนมากที่สุด ข้อมูลสำคัญที่สุด อ่อนไหวที่สุด ล้วนอยู่กับภาครัฐ 2. สร้างความมั่นใจให้กับประชาชนกันอย่างไรบ้าง? นโยบายการสื่อสารเรื่องนี้ได้ทำหรือไม่? และทำให้ได้ประสิทธิภาพ ทำแบบใด? 3. ความก้าวหน้าของภัยไซเบอร์ ได้พัฒนาไปถึงไหน อย่างไร และภาครัฐเราตามป้องกันได้ทันหรือไม่? 4. ช่องโหว่ความเสี่ยงของระบบข้อมูลที่จะถูกโจมตี ทั้งที่เคยเกิดขึ้นมาแล้วในอดีต และโอกาสเสี่ยงในอนาคต ยังมีอะไรอีก? แผนรับมือคืออะไร? <p>โดย พลอากาศตรี อมร ชมเชย เลขาธิการคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ (สกมช.) ***</p>
11.40 – 12.10 น.	Use Case by Sponsor 4:
12.10 – 13.10 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.10 – 13.50 น. (40 นาที)	<p>ปาฐกถา 6: Foster a Digital-First Culture in Government Workforce</p> <p>คนเปลี่ยน องค์การจึงจะเปลี่ยน ภาครัฐดิจิทัลไม่ใช่เพียงมุ่งหน้าเรื่องนโยบาย กระบวนการ ทักษะและลงทุนด้านเทคโนโลยีเท่านั้น</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การผลักดัน Digital-First Culture สำหรับบุคลากรภาครัฐนั้น จำเป็นอย่างไร? 2. วิธีการสร้างวัฒนธรรม Digital-First ทำได้จริงเป็นรูปธรรมอย่างไร? 3. ขั้นตอนต่างๆ ต้องอยู่ในความรับผิดชอบของใคร? และเราใช้ตัวชี้วัดอะไร? <p>โดย เลขาธิการคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน ***</p>

กำหนดการ eGovernment Forum 2024
Theme: Accelerating the Pace of Digital Government in Action

วันที่ 29 - 30 พฤษภาคม 2567

ห้อง Mayfair Ballroom B (ชั้น11) โรงแรมเดอะเบียร์เคลีย์ ประตูน้ำ

As of 15.02.67

<p>13.50 – 14.30 น. (40 นาที)</p>	<p>ปาฐกถา 7: Update!! Digital ID Across Government for Digital Services ความก้าวหน้าล่าสุดของนโยบายขับเคลื่อนการให้บริการจากภาครัฐด้วยการใช้ Digital ID โดยเฉพาะอย่างยิ่ง การให้บริการข้ามหน่วยงาน</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ขณะนี้สามารถตอบสนองการให้บริการประชาชนอย่างรวดเร็ว ลดความยุ่งยาก และความซ้ำซ้อนของขั้นตอนต่างๆ ไปได้ถึงขนาดไหน? 2. อุปสรรค และความท้าทายยังมีอะไร? และแนวทางปรับแก้ไข คืออย่างไร? 3. Digital ID จะนำพานวัตกรรมการให้บริการไปได้ถึงไหน? ในอนาคตอันใกล้นี้ <p>โดย อธิบดีกรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย ***</p>
<p>14.30 – 14.50 น.</p>	<p>พักรับประทานอาหารว่าง</p>
<p>14.50 – 16.00 น. (70 นาที)</p>	<p>เสวนา 2: Better Data, Better Decision. How to Unlock it? ข้อมูลที่ดี มีคุณภาพ จึงจะนำไปใช้เพื่อการตัดสินใจที่ถูกต้อง! หน่วยงานภาครัฐที่ต่างมีและเก็บข้อมูลปริมาณมากนั้น ต้องปลดล็อกให้ได้ว่า</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ข้อมูลที่ดี มีคุณภาพนั้น หน่วยงานเรามีหรือไม่? อยู่ที่ไหน? จะจัดการอย่างไร? 2. และเมื่อไร จึงจะพร้อมนำไปใช้เพื่อการตัดสินใจ? คำนิยามว่า ข้อมูลที่ดี มีคุณภาพ นั้น คืออย่างไร? 3. ตัวอย่างจริง ของการใช้ Better Data แล้วนำไปสู่ Better Decision นั้น มีจากเคสจริงใดบ้าง อย่างไร? <p>ร่วมเสวนา โดย</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ ดร.วันฉัตร สุวรรณกิตติ รองเลขาธิการสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ *** ❖ ดร.มณฑา ชยากรวิกรม ผู้อำนวยการสถาบันนวัตกรรมและธรรมาภิบาลข้อมูล สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) *** ❖ ดร.ปกรณ์ เพ็ชรประยูร ผู้อำนวยการสำนักพัฒนานวัตกรรมภูมิสารสนเทศ สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) (GISTDA) *** <p>ดำเนินรายการ โดย</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ ผศ.ดร.ภูมิพร ธรรมสถิตย์เดช ผู้อำนวยการศูนย์ปัญญาประดิษฐ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (TI AI Center) ***

*** วิทยากร อยู่ระหว่างเรียนเชิญ ***

