

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 08.03.67

Day 1	วันพุธที่ 29 พฤษภาคม 2567
08.30 – 09.30 น.	ลงทะเบียนเข้าร่วมงาน
09.30 - 10.00 น.	พิธีเปิดโครงการ eGovernment Forum 2024 กล่าวรายงาน โดย คุณสุภาวดี ตันตยานนท์ 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. ให้เน้นเทคโนโลยีดิจิทัล แต่เริ่มต้นในโครงสร้างและทุกขั้นตอนการดำเนินงานของหน่วยงาน ทำอย่างไร? 2. ภาวะผู้นำองค์กรมีส่วนสำคัญอย่างยิ่งเพียงใด ที่จะทำให้เกิด Digital By Design ได้สำเร็จ? 3. อุปสรรค ความท้าทาย แก่ไข รับมือ อย่างไร? และเราวัดผลสัมฤทธิ์กันได้อย่างไร? โดย คุณไอรดา เหลืองวิไล รองผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล และรักษาการผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนา รัฐบาลดิจิทัล (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 เช่นงานเอกสารของ ภาครัฐ จะถูกแทนที่ด้วย AI ได้ในไม่ช้า 1. บุคลากรภาครัฐต้องตระหนักและเตรียมพร้อมอย่างไร สร้าง awareness กันอย่างไร? 2. การปฏิรูปกระบวนการทำงานอาจจะมาเร็วกว่าที่เราคิดไว้ งานด้านใดที่จะโดนทดแทนก่อน? 3. ฉากทัศน์เรื่องจำนวนและทักษะบุคลากรภาครัฐที่เหมาะสมจะออกมาแบบใด? โดย ดร.กอบกฤตย์ 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?


กำหนดการ eGovernment Forum 2024

Theme: Accelerating the Pace of Digital Government in Action

วันที่ 29 - 30 พฤษภาคม 2567

ห้อง Mayfair Ballroom B (ชั้น 11) โรงแรมเดอะเบอร์เคลีย์ ประตูน้ำ

As of 08.03.67

	<p>3. กระบวนการเปลี่ยนผ่านสู่คลาวด์นั้น มีความท้าทายอะไร และองค์กรต้องเตรียมพร้อมอย่างไร? โดย พันเอก สรรพชัย หุวะนันท์ กรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน)</p>
13.55 - 14.25 น.	Use Case by Sponsor 2:
14.25 - 14.50 น.	พักรับประทานอาหารว่าง และชมส่วนแสดงเทคโนโลยี
14.50 - 16.00 น. (70 นาที)	<p>เสวนา 1: Engaging Citizens for Policy Decision Making สร้างประสบการณ์และวิสัยทัศน์ใหม่แห่งการมีส่วนร่วมของภาคประชาชน ในการร่วมรับฟังและตัดสินใจทางนโยบายต่างๆ ของภาครัฐ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ในมิติสร้างมติจากประชาชนอย่างมีประสิทธิภาพ การสร้างกระบวนการนี้ อย่างเป็นรูปธรรมและบูรณาการประกอบไปด้วยอะไร? 2. ดำเนินการแบบไหน ด้วยเทคโนโลยีที่เหมาะสมพร้อมใช้อะไร? 3. และขั้นตอนการวัดผลสัมฤทธิ์ ประเมินอย่างไร? โอกาสต่อยอด และอุปสรรคที่เจอ ปรับกันอย่างไร? <p>นำเสวนา โดย  สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) (สพร.) ***</p>
Day 2	วันพฤหัสบดีที่ 30 พฤษภาคม 2567
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 ช่วยให้เราออกแบบ App ได้ง่ายขึ้นไหมอย่างไร? 4. SuperApp ในบริบทนี้ มีข้อดี ข้อด้อย อย่างไร? และเป็นไปได้เพียงใดในอนาคตอันใกล้? <p>โดย ดร.อาคิส 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?

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 08.03.67

	<p>4. ช่องโหว่ความเสี่ยงของระบบข้อมูลที่จะถูกโจมตี ทั้งที่เคยเกิดขึ้นมาแล้วในอดีต และโอกาสเสี่ยงในอนาคต ยังมีอะไรอีก? แผนรับมือคืออะไร?</p> <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 องค์กรจึงจะเปลี่ยน ภาครัฐดิจิทัลไม่ใช่เพียงมุ่งหน้าเรื่องนโยบาย กระบวนการ ทักษะและลงทุนด้านเทคโนโลยี เท่านั้น</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>
13.50 – 14.30 น. (40 นาที)	<p>ปาฐกถา 7: Update!! Digital ID Across Government for Digital Services</p> <p>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 คุณสิทธิโชค ชัยปัญญา นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ กรมการปกครอง</p>
14.30 – 14.50 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
14.50 – 16.00 น. (70 นาที)	<p>เสวนา 2: Better Data, Better Decision. How to Unlock it?</p> <p>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> <p>❖ ดร.วันฉัตร สุวรรณกิตติ รองเลขาธิการสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ***</p>

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 08.03.67

	<ul style="list-style-type: none">❖ ดร.มณฑา ชยากรวิกรม ผู้อำนวยการสถาบันนวัตกรรมและกรรมาภิบาลข้อมูล 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 ***