

ด่วนที่สุด

ที่ นพ ๐๐๒๓.๓/ว ๒๓๒



ศาลากลางจังหวัดนครพนม

ถนนอภิบาลบัญชา นพ. ๔๘๐๐๐

๒๓ มกราคม ๒๕๖๘

เรื่อง การประชาสัมพันธ์โครงการยกระดับทักษะเมืองอัจฉริยะและการจัดการข้อมูลให้กับเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

เรียน นายอำเภอทุกอำเภอ นายกองการบริหารส่วนจังหวัดนครพนม และนายกเทศมนตรีเมืองนครพนม

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น จำนวน ๑ ชุด  
ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๐.๒/ว ๒๓๓ ลงวันที่ ๑๗ มกราคม ๒๕๖๘

ด้วยจังหวัดนครพนมได้รับแจ้งจากกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นว่า สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (depa) ได้ดำเนินโครงการยกระดับทักษะเมืองอัจฉริยะและการจัดการข้อมูลให้กับเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ การจัดการข้อมูลเมือง เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถดำเนินการขับเคลื่อนเมืองอัจฉริยะได้อย่างมีประสิทธิภาพ และสามารถตอบสนองต่อแนวทางการประเมินองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีศักยภาพสูง (High - Potentiated Local Assessment: HPA)

จังหวัดนครพนมจึงขอให้อำเภอประชาสัมพันธ์โครงการยกระดับทักษะเมืองอัจฉริยะ และการจัดการข้อมูลให้กับเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทราบ และพิจารณาสมัครเข้าร่วมโครงการตามความเหมาะสม ทั้งนี้ โครงการดังกล่าวมีค่าลงทะเบียนตลอดหลักสูตร ท่านละ ๔,๙๙๐ บาท โดยขอความร่วมมือผู้เข้าร่วมโครงการเบิกจ่ายค่าที่พักและค่าเดินทางจากต้นสังกัด และสมัครเข้าร่วมโครงการกับทางสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (depa) ได้โดยตรง ผู้ประสานงาน นายณัฏพัฒน์ เกียรติไชยากร ตำแหน่ง นักส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘๐ - ๖๘๔ - ๗๗๕๙ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ nattaphat.ki@depa.or.th รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อดำเนินการต่อไป สำหรับองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครพนมและเทศบาลเมืองนครพนมให้พิจารณาดำเนินการเช่นเดียวกัน

ขอแสดงความนับถือ

ว่าที่ร้อยตรี

(รวยรุ่ง ไครบุตร)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครพนม

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด

กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น

โทร. ๐ ๔๒๕๑ ๕๗๒๐

# ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๘๑๐.๒/ว ๒๓๓



กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น  
ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

๑๓ มกราคม ๒๕๖๘

เรื่อง การประชาสัมพันธ์โครงการยกระดับทักษะเมืองอัจฉริยะและการจัดการข้อมูลให้กับเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดโครงการยกระดับทักษะเมืองอัจฉริยะและการจัดการข้อมูล  
ให้กับเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จำนวน ๑ ชุด

ด้วยสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (depa) ได้ดำเนินโครงการยกระดับทักษะเมืองอัจฉริยะและการจัดการข้อมูลให้กับเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ การจัดการข้อมูลเมือง เพื่อให้้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถดำเนินการขับเคลื่อนเมืองอัจฉริยะได้อย่างมีประสิทธิภาพ และสามารถตอบสนองต่อแนวทางการประเมินองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีศักยภาพสูง (High - Potentiated Local Assessment: HPA)

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นขอความร่วมมือจังหวัดประชาสัมพันธ์โครงการยกระดับทักษะเมืองอัจฉริยะและการจัดการข้อมูลให้กับเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อให้้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทราบ และพิจารณาสมัครเข้าร่วมโครงการตามความเหมาะสม ทั้งนี้ โครงการดังกล่าวมีค่าลงทะเบียนตลอดหลักสูตรท่านละ ๔,๙๙๐ บาท โดยขอความร่วมมือผู้เข้าร่วมโครงการเบิกจ่ายค่าที่พักและค่าเดินทางจากต้นสังกัดและสมัครเข้าร่วมโครงการกับทางสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (depa) ได้โดยตรง ผู้ประสานงาน นายณัฏพัฒน์ เกียรติไชยากร ตำแหน่ง นักส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘๐ - ๖๘๔ - ๓๓๕๙ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ nattaphat.ki@depa.or.th รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายณัฐชา โสภณศิริ)

อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

กองพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น  
กลุ่มงานวิชาการและวิจัยเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น  
โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๙๐๐๐ ต่อ ๒๒๑๒ โทรสาร ๐ ๒๒๔๓ ๑๘๑๒  
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dla.go.th  
ผู้ประสานงาน ว่าที่ร้อยตรีณัฐวุฒิ มาคุ้มทัพ โทร. ๐๘๙ ๙๗๓ ๔๘๐๓

สิ่งที่ส่งมาด้วย หนังสือ ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๐.๒/ว๒๓๓๓ ลงวันที่ ๑๗/มกราคม ๒๕๖๘

สิ่งที่ส่งมาด้วย : รายละเอียดโครงการยกระดับทักษะเมืองอัจฉริยะและการจัดการข้อมูลให้กับเจ้าหน้าที่องค์กร  
ปกครองส่วนท้องถิ่น



([https://drive.google.com/drive/folders/12uIIOr2BrFwpUZwYL1ELfSJ\\_MQNb7eR\\_?usp=sharing](https://drive.google.com/drive/folders/12uIIOr2BrFwpUZwYL1ELfSJ_MQNb7eR_?usp=sharing))

## ข้อเสนอโครงการ

✓  
วงเงินจาก QR Code

## 1. โครงการ ยกกระดับทักษะเมืองอัจฉริยะและการจัดการข้อมูลให้กับเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

ลักษณะโครงการ  โครงการต่อเนื่อง  โครงการใหม่

## 2. ที่มา/เหตุผลความจำเป็น :

ประเทศไทย มีการกำหนดแผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ได้มีการกำหนดแผนยุทธศาสตร์ด้านการสร้างโอกาส และความเสมอภาคทางสังคม มีการระบุแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติในประเด็นที่ 6 พื้นที่และเมืองนำอยู่อัจฉริยะ และในแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 ได้มีการกำหนดหมุดหมายที่ 8 ในเรื่องประเทศไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะนำอยู่ ปลอดภัย เต็มไปด้วยยั่งยืน เมื่อรวมกับการขับเคลื่อนเศรษฐกิจดิจิทัล ภายใต้แผนปฏิบัติการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม กำหนดยุทธศาสตร์ที่ ขับเคลื่อนเศรษฐกิจยุคใหม่ด้วยระบบนิเวศ โครงสร้างพื้นฐาน และนวัตกรรมดิจิทัล และการขับเคลื่อนภายใต้แผนแม่บทการส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลระยะที่ 2 ก็มีการระบุในยุทธศาสตร์ที่ 4 การเพิ่มประสิทธิภาพการใช้โครงสร้างพื้นฐาน นวัตกรรมดิจิทัล เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพโครงสร้างพื้นฐาน ดิจิทัลเพื่อทุกคน และการพัฒนาระบบนิเวศดิจิทัลให้แข่งขันได้ และการที่สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลในฐานะเลขาคณะกรรมการขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะประเทศไทย ได้พยายามผลักดันให้เกิดพื้นที่เมืองอัจฉริยะทั้งในระดับจังหวัด องค์กรบริหารส่วนจังหวัด เทศบาล ที่มีศักยภาพ ในการพัฒนาพื้นที่ให้เกิดความพร้อมโดยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อบูรณาการ และสนับสนุนให้ประชาชนในพื้นที่เกิดความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

โดย กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย ได้มีการกำหนดแบบประเมินองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีศักยภาพสูง หรือ HPA โดยมีตัวชี้วัดเรื่องการพัฒนาเมืองอัจฉริยะในพื้นที่ ซึ่งถือเป็นนิมิตหมายที่ดีในการเริ่มต้นเพื่อการพัฒนา แต่ด้วยความพร้อม และความเข้าใจเกี่ยวกับการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ ตลอดจนการบริหารจัดการเมืองด้วยแพลตฟอร์มข้อมูลเมือง (City Data Platform) สำหรับเจ้าหน้าที่ในองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นหลายแห่งชาติ ยังมีน้อย ทำให้การดำเนินการในปี 2567 ที่ผ่านมาไม่ได้ประสิทธิภาพเท่าที่ควร

สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลในฐานะเลขาคณะกรรมการขับเคลื่อนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะประเทศไทย ได้มีการประชุมหารือร่วมกับกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย และเล็งเห็นถึงความสำคัญในการพัฒนา และยกระดับทักษะความรู้ความเข้าใจ จึงได้พัฒนาเป็นโครงการยกระดับทักษะเมืองอัจฉริยะและการจัดการข้อมูลให้กับเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยมีกิจกรรมการอบรมในทุกภูมิภาคของประเทศ เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ การจัดการข้อมูลเมือง เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถดำเนินการขับเคลื่อนเมืองอัจฉริยะได้มีประสิทธิภาพ และยั่งยืนต่อไป

### 3. วัตถุประสงค์โครงการ (Objectives) :

- 1) เพื่อส่งเสริมให้เกิดความรู้ความเข้าใจในการจัดทำแผนพัฒนาเมืองอัจฉริยะรายพื้นที่ สำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้สอดคล้องกับนโยบายภาครัฐ และแนวทางการประเมินองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีศักยภาพสูง หรือ HPA ของกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย
- 2) เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับการประยุกต์ใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมดิจิทัลในมิติที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้แก่ ผู้บริหาร และบุคลากรขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้สามารถจัดทำนโยบาย และแผนการดำเนินงานของหน่วยงานในอนาคต
- 3) เพื่อพัฒนา และยกระดับทักษะเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลให้กับเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อการพัฒนาเมืองอัจฉริยะและการจัดการข้อมูลเมือง ให้มีประสิทธิภาพ เพื่อให้ท้องถิ่นยกระดับสู่ความเป็นเมืองอัจฉริยะได้อย่างแท้จริง ในทวิภูมิภาคของประเทศ

### 4. เป้าหมายโครงการ (Outputs) :

- 1) ผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้ความเข้าใจในการจัดทำแผนพัฒนาเมืองอัจฉริยะรายพื้นที่ สำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้สอดคล้องกับนโยบายภาครัฐ และแนวทางการประเมินองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีศักยภาพสูง หรือ HPA ของกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย
- 2) ผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้เกี่ยวกับการประยุกต์ใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมดิจิทัลในมิติที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้สามารถจัดทำนโยบาย และแผนการดำเนินงานของหน่วยงานในอนาคต
- 3) เกิดการพัฒนา และยกระดับทักษะเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลให้กับเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อการพัฒนาเมืองอัจฉริยะและการจัดการข้อมูลเมือง ให้มีประสิทธิภาพ เพื่อให้ท้องถิ่นยกระดับสู่ความเป็นเมืองอัจฉริยะได้อย่างแท้จริง ในทวิภูมิภาคของประเทศ

### 5. กลุ่มเป้าหมายโครงการ (Targets group) :

ผู้บริหาร เจ้าหน้าที่ (ข้าราชการ, พนักงานราชการ, เจ้าพนักงานจ้างเหมาฯ) สังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทั่วประเทศ

### 6. ตัวชี้วัดเป้าหมายโครงการ (Outputs & Outcomes) :

	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
เชิงปริมาณ	เจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทั่วประเทศ เกิดการพัฒนา และยกระดับทักษะเทคโนโลยี และนวัตกรรมดิจิทัล เพื่อการพัฒนาเมืองอัจฉริยะและการจัดการข้อมูลเมือง	480	ราย
เชิงคุณภาพ	เจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทั่วประเทศ เกิดการพัฒนา และยกระดับทักษะเทคโนโลยี และ	100	ร่างข้อเสนอแผนเมืองอัจฉริยะ

ตัวชี้วัด		ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
	นวัตกรรมดิจิทัล เพื่อการพัฒนาเมืองอัจฉริยะและการจัดการข้อมูลเมือง และสามารถพัฒนาข้อเสนอ		
	แผนพัฒนาเมืองอัจฉริยะ		
เชิงเวลา	สามารถดำเนินงานโครงการได้ตามระยะเวลาที่กำหนด โดยบูรณาการงานร่วมกับหน่วยงานเครือข่ายและพันธมิตร		
เชิงค่าใช้จ่าย	สามารถดำเนินงานโครงการได้ตามงบประมาณที่ได้รับ การจัดสรร และผลผลิตที่ได้คุ้มค่างบประมาณที่ได้รับ		

7. วิธีการดำเนินงาน :

กิจกรรม	ชื่อกิจกรรม	รายละเอียดการดำเนินงาน
กิจกรรมที่ 1	กิจกรรมยกระดับทักษะ เพื่อพัฒนาและยกระดับทักษะเทคโนโลยีและ นวัตกรรมดิจิทัลให้กับเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อการพัฒนาเมืองอัจฉริยะและการจัดการข้อมูลเมือง ให้มี ประสิทธิภาพ เพื่อให้ ท้องถิ่นยกระดับสู่ความเป็นเมืองอัจฉริยะได้อย่างแท้จริง ในทัวภูมิภาคของประเทศ	จัดกิจกรรมยกระดับทักษะเพื่อพัฒนาและยกระดับทักษะเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลให้กับเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อการพัฒนาเมืองอัจฉริยะและการจัดการข้อมูลเมือง ให้มีประสิทธิภาพ เพื่อให้ท้องถิ่นยกระดับสู่ความเป็นเมืองอัจฉริยะได้อย่างแท้จริง ในทัวภูมิภาคของประเทศ แบบออนไลน์ ระยะเวลา 2 วัน 1 คืน ในพื้นที่สาขาของสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล พื้นที่ละ 2 ครั้ง รวมทั้งสิ้น จำนวน 16 ครั้ง

รายละเอียดหลักสูตร

หัวข้อ	รายละเอียด	ระยะเวลา	วิทยากร
<b>Module 1: แกะสูตรการพัฒนาเมืองอัจฉริยะก้าวสู่การเป็นท้องถิ่นที่มีศักยภาพสูง</b>			
1. เตรียมความพร้อมการประเมินองค์ประกอบของส่วนท้องถิ่นที่มีศักยภาพสูง (HPA)	ความสอดคล้องของการประเมินองค์ประกอบของส่วนท้องถิ่นที่มีศักยภาพสูงกับการพัฒนาเมืองนำอยู่อัจฉริยะ	1 ชั่วโมง	ผู้แทนสำนักบริหารการคลังท้องถิ่น กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย
2. ถอดรหัสการพัฒนาเมืองอัจฉริยะประเทศไทย เตรียมพร้อมสู่การเป็นท้องถิ่นที่มีศักยภาพสูง	เรียนรู้ภาพรวมการพัฒนาเมืองอัจฉริยะประเทศไทย รายละเอียดหลักเกณฑ์การยื่นข้อเสนอทั้ง 5 ข้อ และการจัดทำข้อเสนอการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ	1 ชั่วโมง 45 นาที	ผู้แทนฝ่ายส่งเสริมเมืองอัจฉริยะ สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล
3. แนวทางการบริหารจัดการข้อมูลภาครัฐ	เรียนรู้การจัดทำบัญชีข้อมูลเมือง ตลอดจนมาตรฐานในการเก็บรักษา และใช้งานสำหรับภาครัฐ	1 ชั่วโมง	ผู้แทนสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน)
<b>Module 2: บทบาทของข้อมูลกับการเป็นท้องถิ่นศักยภาพสูง</b>			
Success case 1	การบริหารจัดการเมืองด้วยข้อมูล	1 ชั่วโมง	ผู้แทน อปท ในพื้นที่
Success case 2	ข้อมูล	1 ชั่วโมง	ผู้แทน อปท ในพื้นที่
<b>Module 3: เครื่องมือเพื่อการประยุกต์ใช้ข้อมูล</b>			
5. กรณีศึกษาการใช้ประโยชน์แพลตฟอร์มข้อมูลเมืองเพื่อการบริหารจัดการท้องถิ่น	เรียนรู้การใช้เครื่องมือจัดการข้อมูลจากผู้ให้บริการด้านแพลตฟอร์มข้อมูลเมือง	1 ชั่วโมง 30 นาที	ผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดทำแพลตฟอร์มข้อมูลเมือง เช่น Bed Rock, ESRI, GISTDA, Landometer, my city, บพท. NECTEC, Longdo Map เป็นต้น
		1 ชั่วโมง 30 นาที	
<b>Module 4: Data In Action</b>			
6. Workshop การใช้เครื่องมือจัดการข้อมูล	ลงมือทำเพื่อเรียนรู้การใช้เครื่องมือจัดการข้อมูลโดยเริ่มจากขั้นตอนเก็บรวบรวมการวิเคราะห์ และใช้งาน	3 ชั่วโมง	ผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดทำแพลตฟอร์มข้อมูลเมือง เช่น Bed Rock, ESRI, GISTDA, Landometer, my city, บพท. NECTEC, Longdo Map เป็นต้น

หัวข้อ	รายละเอียด	ระยะเวลา	วิทยากร
	ในหัวข้อ การรับมือน้ำท่วม การจัดการขยะ ความ		
	ปลอดภัย การจราจรติดขัด และการจัดการสาธารณสุข		
รวม		11 ชั่วโมง 45 นาที	

Output marking: องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีความตระหนักรู้ในการใช้ข้อมูล สำหรับการบริหารจัดการวางแผนและพัฒนาโครงการต่างๆ จากระบบฐานข้อมูลเมืองเดิม และฐานข้อมูลที่จำเป็นต้องพัฒนาต่อเนื่องในอนาคต ยกกระดับสู่การเป็นองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีศักยภาพสูง (High - Potentiated Local Assessment: HPA)

8. ระยะเวลาดำเนินการโครงการ (เดือน/ปี) : 8 เดือน

กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินการโครงการ								
	ม.ค. 68	ก.พ. 68	มี.ค. 68	เม.ย. 68	พ.ค. 68	มิ.ย. 68	ก.ค. 68	ส.ค. 68	ก.ย. 68
ฝึกอบรมในพื้นที่ภาคกลาง			27-28						
ฝึกอบรมในพื้นที่ภาคตะวันออก		27-28			29-30				
ฝึกอบรมในพื้นที่ภาคเหนือตอนบน		6-7			8-9				
ฝึกอบรมในพื้นที่ภาคเหนือตอนล่าง		20-21		3-4					
ฝึกอบรมในพื้นที่ภาคใต้ตอนบน		13-14	20-21						
ฝึกอบรมในพื้นที่ภาคใต้ตอนล่าง		18-19			14-15				
ฝึกอบรมในพื้นที่ภาคอีสานตอนกลาง			6-7		22-23				
ฝึกอบรมในพื้นที่ภาคอีสานตอนล่าง			13-14					21-22	
สรุปผลการดำเนินการ									

หมายเหตุ กำหนดการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม





9. สถานที่/พื้นที่ดำเนินการ : กรุงเทพมหานคร เชียงใหม่ พิษณุโลก ขอนแก่น อุบลราชธานี ชลบุรี ภูเก็ต และสงขลา

10. ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ (Impact) : เจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในทั่วประเทศจำนวน 480 คน ได้รับการพัฒนาและยกระดับทักษะเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล เพื่อการพัฒนาเมืองอัจฉริยะและการจัดการข้อมูลเมือง ให้มีประสิทธิภาพ เพื่อให้ท้องถิ่นยกระดับสู่ความเป็นเมืองอัจฉริยะได้อย่างแท้จริง

#### 11. ค่าใช้จ่าย

ค่าลงทะเบียนตลอดหลักสูตร 4,990 บาท (สี่พันเก้าร้อยเก้าสิบบาทถ้วน)

#### ผู้ประสานงาน

กลุ่มงานกิจการสาขา สาขาภาคกลาง

นายณัฐชนน อมาตยกุล

นักส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลอาวุโส

โทรศัพท์ 08 9623 4222 ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ natchanon.am@depa.or.th

#### ฝ่ายส่งเสริมเมืองอัจฉริยะ

นายปรณัฐ ตริพลอักษร

นักส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล

โทรศัพท์ 09 1847 6908 ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ poranat.tr@depa.or.th



ตารางการจัดฝึกอบรมโครงการยกระดับทักษะเมืองอัจฉริยะและการจัดการข้อมูล  
ให้กับเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล

การฝึกอบรม	รุ่นที่	วันที่	สถานที่จัดอบรม	จำนวนรับ
ภาคกลางตอนกลาง	1	27-28 มี.ค. 68	จังหวัดปทุมธานี	50
ภาคตะวันออก	1	27-28 ก.พ.68	สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล	30
	2	29-30 พ.ค. 68	สาขาภาคตะวันออก จังหวัดชลบุรี	30
ภาคเหนือตอนบน	1	6-7 ก.พ. 68	สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล	30
	2	8-9 พ.ค 68	สาขาภาคเหนือตอนบน จังหวัดเชียงใหม่	30
ภาคเหนือตอนล่าง	1	20-21 ก.พ. 68	สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล	30
	2	3-4 เม.ย. 68	สาขาภาคเหนือตอนล่าง จังหวัดพิษณุโลก	30
ภาคอีสานตอนกลาง	1	6-7 มี.ค.68	สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล	30
	2	22-23 พ.ค. 68	สาขาภาคอีสานตอนกลาง จังหวัดขอนแก่น	30
ภาคอีสานตอนล่าง	1	13-14 มี.ค.68	สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล	30
	2	21-22 ส.ค. 68	สาขาภาคอีสานตอนล่าง จังหวัดอุบลราชธานี	30
ภาคใต้ตอนบน	1	13-14 ก.พ.68	สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล	30
	2	20-21 มี.ค.68	สาขาภาคใต้ตอนบน จังหวัดภูเก็ต	30
ภาคใต้ตอนล่าง	1	18-19 ก.พ.68	สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล	30
	2	14-15 พ.ค.68	สาขาภาคใต้ตอนล่าง จังหวัดสงขลา	30

\*หมายเหตุ: สถานที่อาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

พื้นที่ดำเนินการของสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลแยกตามสาขา

สาขา	พื้นที่ดำเนินการ
ภาคกลางตอนกลาง	กาญจนบุรี ชัยนาท นครปฐม นนทบุรี ปทุมธานี ประจวบคีรีขันธ์ พระนครศรีอยุธยา เพชรบุรี ราชบุรี ลพบุรี สิงห์บุรี สมุทรปราการ สมุทรสงคราม สมุทรสาคร สระบุรี สุพรรณบุรี และอ่างทอง
ภาคตะวันออก	ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด ฉะเชิงเทรา นครนายก ปราจีนบุรี และสระแก้ว
ภาคเหนือตอนบน	เชียงใหม่ เชียงราย แพร่ น่าน ลำพูน ลำปาง แม่ฮ่องสอน และพะเยา
ภาคเหนือตอนล่าง	พิษณุโลก นครสวรรค์ กำแพงเพชร สุโขทัย เพชรบูรณ์ ตาก พิจิตร อุตรดิตถ์ และอุทัยธานี
ภาคอีสานตอนกลาง	ขอนแก่น มหาสารคาม ร้อยเอ็ด กาฬสินธุ์ ชัยภูมิ นครราชสีมา บึงกาฬ เลย หนองคาย หนองบัวลำภู และอุดรธานี
ภาคอีสานตอนล่าง	สุรินทร์ บุรีรัมย์ ศรีสะเกษ อุบลราชธานี ยโสธร อำนาจเจริญ นครพนม มุกดาหาร และสกลนคร
ภาคใต้ตอนบน	สุราษฎร์ธานี ภูเก็ต กระบี่ พังงา ระนอง พัทลุง นครศรีธรรมราช ชุมพร และตรัง
ภาคใต้ตอนล่าง	ยะลา ปัตตานี นราธิวาส สงขลา และสตูล



กำหนดการ

โครงการยกระดับทักษะเมืองอัจฉริยะและการจัดการข้อมูลให้กับเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น  
สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล

กำหนดการวันที่ 1

เวลา	หัวข้ออบรม
08.00 – 08.30 น.	ลงทะเบียน
08.30 – 09.00 น.	พิธีเปิด
09.00 – 10.00 น.	เตรียมความพร้อมการประเมินองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีศักยภาพสูง (HPA) โดย ผู้แทนจากกรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น
10.00 – 10.15 น.	พักเบรก
10.15 – 12.00 น.	ถอดรหัสการพัฒนาเมืองอัจฉริยะประเทศไทยเตรียมพร้อมสู่การเป็นท้องถิ่นที่มีศักยภาพสูง โดย ผู้แทนจากฝ่ายส่งเสริมเมืองอัจฉริยะ
12.00 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 14.00 น.	แนวทางการบริหารจัดการข้อมูลภาครัฐ โดย (สพร)
14.00 – 15.00 น.	Success Case 1 (เมือง)
15.00 – 15.20 น.	พักเบรก
15.20 – 16.20 น.	Success Case 2 (เมือง)
16.20 – 17.00 น.	สรุปกิจกรรม

กำหนดการวันที่ 2

เวลา	รายการ
08.30 – 09.00 น.	ลงทะเบียน
09.00 – 10.30 น.	กรณีศึกษาการใช้ประโยชน์แพลตฟอร์มข้อมูลเมืองเพื่อการบริหารจัดการท้องถิ่น
10.30 – 10.40 น.	พักเบรก
10.40 – 12.10 น.	กรณีศึกษาการใช้ประโยชน์แพลตฟอร์มข้อมูลเมืองเพื่อการบริหารจัดการท้องถิ่น
12.10 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 16.00 น.	Workshop การใช้เครื่องมือจัดการข้อมูล ในหัวข้อ การรับมือน้ำท่วม การจัดการขยะ การรักษาความปลอดภัย การจราจรติดขัด หรือการจัดการสาธารณสุข
16.00 – 16.30 น.	พักเบรก
16.30 – 17.00 น.	พิธีปิดหลักสูตร และมอบประกาศนียบัตร

