

ด่วนที่สุด

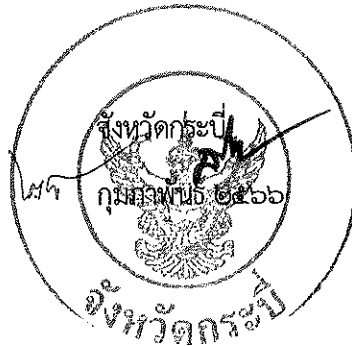
ที่ กบ ๐๐๒๓.๖/ว



ถึง ที่ว่าการอำเภอ ทุกอำเภอ ที่ทำการองค์การบริหารส่วนจังหวัดกระบี่ และสำนักงานเทศบาลเมืองกระบี่

ด้วยจังหวัดกระบี่ได้รับแจ้งจากกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นว่า สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการได้จัดทำกรอบแนวทางการเสริมสร้างระบบนิเวศภาครัฐระบบเปิดและการมีส่วนร่วมอย่างมีความหมาย (Open Government and Meaningful Participation : OG.&MP) และได้จัดกิจกรรมเสวนา KM Online ในหัวข้อ “ฉันทักำลัง หยดยัง PM 2.5 จากระบบเปิดภาครัฐ สู่การปฏิบัติเชิงพื้นที่” ในวันอังคารที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๖ เวลา ๑๓.๓๐ - ๑๕.๐๐ น. ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (FacebookLive และ YouTubeLiveสำนักงาน ก.พ.ร.) เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ถ่ายทอดองค์ความรู้และแลกเปลี่ยนเรียนรู้ข้อมูลนวัตกรรม ประสบการณ์ และข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ โดยกรมมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน

จังหวัดกระบี่พิจารณาแล้วเห็นว่า เพื่อให้การแก้ไขปัญหา PM 2.5 เป็นนโยบายสำคัญสามารถนำไปประยุกต์ใช้ให้เหมาะสมสอดคล้องกับศักยภาพและบริบทของพื้นที่ ซึ่งจะส่งผลดีต่อคุณภาพอากาศและคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นของประชาชน จึงขอประชาสัมพันธ์เชิญผู้แทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเข้าร่วมกิจกรรมเสวนา ตามวัน และเวลาดังกล่าวข้างต้น รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาพร้อมนี้ สำหรับอำเภอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทราบและดำเนินการด้วย



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด  
กลุ่มงานบริการสาธารณะท้องถิ่นและประสานงานท้องถิ่นอำเภอ  
โทร. ๐-๗๕๖๒-๒๔๓๗

๑๖๖๖

# ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๘๒๐.๓/ว ๓๘๘



สำนักงานป้องกันสิ่งแวดล้อม  
เลขที่ 134  
วันที่ ๒๒ ก.พ. ๒๕๖๖  
เรื่อง

ถึง สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด ทุกจังหวัด

ด้วย กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้รับแจ้งจากสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ ว่า ได้จัดทำกรอบแนวทางการเสริมสร้างระบบนิเวศภาครัฐระบบเปิดและการมีส่วนร่วมอย่างมีความหมาย (Open Government and Meaningful Participation : OG.&MP) โดยได้นำกรอบแนวทางดังกล่าว มาดำเนินการนำร่องแก้ไขปัญหาเรื่องมลพิษด้านฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM 2.5) ในจังหวัดลำปางและจังหวัด สิงห์บุรี รวมทั้งในการขับเคลื่อนจังหวัดที่มีผลสัมฤทธิ์สูงในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ จังหวัดเชียงใหม่ ได้ดำเนินการแก้ไขปัญหา PM 2.5 จึงสามารถนำมาถอดบทเรียนความสำเร็จเพื่อขยายผลต่อไป ในการนี้สำนักงาน คณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ จึงได้จัดกิจกรรมเสวนา KM Online ในหัวข้อ “ผีนึกกำลัง หยุดยัง PM 2.5 จากระบบเปิดภาครัฐสู่การปฏิบัติเชิงพื้นที่” ในวันอังคารที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๖ เวลา ๑๓.๓๐ – ๑๕.๐๐ น. ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Facebook Live และ YouTube Live สำนักงาน ก.พ.ร.) เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ ถ่ายทอดองค์ความรู้ และแลกเปลี่ยนเรียนรู้ข้อมูล นวัตกรรม ประสพการณ์ และข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ โดยการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นพิจารณาแล้วเห็นว่า การแก้ไขปัญหา PM 2.5 เป็นนโยบายสำคัญ สามารถนำไปประยุกต์ใช้ให้เหมาะสมสอดคล้องกับศักยภาพและบริบทของพื้นที่ ซึ่งจะส่งผลดีต่อคุณภาพอากาศ และคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นของประชาชน จึงขอความร่วมมือสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด ประชาสัมพันธ์เชิญผู้แทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเข้าร่วมกิจกรรมเสวนา ตามวัน และเวลาดังกล่าว รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย



กองสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น

กลุ่มงานทรัพยากรธรรมชาติ

โทร ๐-๒๒๔๑-๔๐๐๐ ต่อ ๒๑๑๓

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dla.go.th

ผู้ประสานงาน นายพีรวิทย์ พงศ์สุรชีวิน โทร. ๐๘๑-๔๐๓๕-๖๘๓

ด่วนที่สุด  
ที่ นร ๑๒๐๗/๑๙๑



กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น  
เลขรับ ๘๙๓๕  
วันที่ 10 ก.พ. 2566  
ที่สำนักงาน ก.พ.ร.  
ถนนพิษณุโลก กทม. ๑๐๓๐๐

๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

เรื่อง ขอเชิญร่วมกิจกรรมเสวนา KM Online  
เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น  
สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดการเสวนา KM Online

ด้วยสำนักงาน ก.พ.ร. ได้จัดทำกรอบแนวทางการเสริมสร้างระบบนิเวศภาครัฐระบบเปิด และการมีส่วนร่วมอย่างมีความหมาย (Open Government and Meaningful Participation : OG & MP) โดยปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕ ได้นำกรอบแนวทางดังกล่าวมาดำเนินการนำร่องแก้ไขปัญหาเรื่องมลพิษด้านฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM 2.5) ในจังหวัดลำปางและจังหวัดสิงห์บุรี รวมทั้งในการขับเคลื่อนจังหวัดที่มีผลสัมฤทธิ์สูงในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ จังหวัดเชียงใหม่ได้ดำเนินการแก้ไขปัญหา PM 2.5 จึงสามารถนำมาถอดบทเรียนความสำเร็จเพื่อขยายผลต่อไป

สำนักงาน ก.พ.ร. พิจารณาเห็นว่า การแก้ไขปัญหา PM 2.5 เป็นประเด็นนโยบายสำคัญ (Agenda) และประเด็นพลตลือกข้อจำกัดในการขับเคลื่อนจังหวัดที่มีผลสัมฤทธิ์สูง (จังหวัด HPP : High Performance Provinces) จึงได้กำหนดจัดกิจกรรมเสวนา KM Online ในหัวข้อ “ฉันทักำลัง หยุดยั้ง PM 2.5 จากระบบเปิดภาครัฐ สู่การปฏิบัติเชิงพื้นที่” ในวันอังคารที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๖ เวลา ๑๓.๓๐ - ๑๕.๐๐ น. ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Facebook Live และ YouTube Live สำนักงาน ก.พ.ร.) โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ ถ่ายทอดองค์ความรู้ และแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ข้อมูล นวัตกรรม ประสบการณ์ และข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะโดยการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน สามารถนำไปประยุกต์ใช้ให้เหมาะสมสอดคล้องกับศักยภาพ/บริบทของพื้นที่ ซึ่งจะส่งผลดีต่อคุณภาพอากาศและคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นของประชาชน จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมกิจกรรมเสวนาดังกล่าว พร้อมทั้งขอความอนุเคราะห์แจ้งผู้แทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเข้าร่วมกิจกรรมเสวนาดังกล่าว โดยสามารถตอบรับการเข้าร่วมกิจกรรมมาตาม QR code ท้ายหนังสือนี้ ภายในวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ จะขอบคุณยิ่ง ทั้งนี้ ได้มอบหมายให้นางสาวดวงเดือน จำปาเงิน นักพัฒนาระบบราชการชำนาญการพิเศษ โทร ๐๘ ๙๐๔๓ ๗๖๘๗ เป็นผู้ประสานงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นางอารีย์พันธ์ เจริญสุข)

รองเลขาธิการ ก.พ.ร. ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการ ก.พ.ร.

กองพัฒนาระบบบริหารงานส่วนภูมิภาคและส่วนท้องถิ่น

โทร. ๐๒ ๓๕๖ ๙๙๙๙ ต่อ ๘๘๖๓ (ดวงเดือน) , ๘๙๕๔ (ศุภรัตน์)

โทรสาร ๐ ๒๒๘๑ ๘๑๒๑

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ [saraban@opdc.go.th](mailto:saraban@opdc.go.th)

กองส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น  
เลขรับ ๙๗๗  
วันที่ 13 ก.พ. 2566  
ที่.....



รายละเอียดการจัดกิจกรรม  
เสวนา KM Online PM 2.5  
<https://opdc.link/ghn/O>



สิ่งที่ส่งมาด้วย



### กำหนดการจัดกิจกรรมเสวนา KM Online

หัวข้อ “ผั่นักกำลัง หยดยั้ง PM 2.5 จากระบบเปิดภาครัฐ สู่การปฏิบัติเชิงพื้นที่”

วันอังคารที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๖ เวลา ๑๓.๓๐ – ๑๕.๐๐ น.

ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Facebook Live และ YouTube Live สำนักงาน ก.พ.ร.)

- 
- เวลา ๑๓.๓๐ – ๑๓.๔๐ น. การเปิดกิจกรรมเสวนา KM Online
- นายไมตรี อินทุสุต ประธานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการเกี่ยวกับการส่งเสริมและพัฒนาระบบการบริหารราชการในส่วนภูมิภาคและท้องถิ่น กล่าวเปิดการเสวนา
- เวลา ๑๓.๔๐ – ๑๔.๔๕ น. การเสวนาแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และขยายผลการแก้ไขปัญหา PM 2.5 สู่การปฏิบัติในพื้นที่
- นายบัณฑิต เศรษฐศิริโรตม์ ประธานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการเกี่ยวกับการส่งเสริมการบริหารภาครัฐระบบเปิดและการมีส่วนร่วม
  - ผู้แทนสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) (GISTDA/สทอภ.)
  - นายระพีศักดิ์ มาลัยรุ่งสกุล ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ ๒ (ลำปาง)
  - นายสมคิด ปัญญาดี ผู้อำนวยการส่วนยุทธศาสตร์ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดเชียงใหม่
  - นายชัชวาลย์ ทองดีเลิศ ประธานคณะกรรมการอำนวยการสภามหาวิทยาลัยเชียงใหม่
  - ดำเนินการเสวนา โดย รศ.ดร. เศรษฐ์ สัมภัตตะกุล หัวหน้าศูนย์ข้อมูลการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ Climate Change Data Center : CCDC สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- เวลา ๑๔.๔๕ - ๑๕.๐๐ น. การตอบข้อซักถาม และแลกเปลี่ยนเรียนรู้/แสดงความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ
- 

**หมายเหตุ** กำหนดการเสวนา อาจปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสม



แบบตอบรับ  
<https://bit.ly/3pdkrge>



ช่องทาง Facebook Live  
<https://bit.ly/3M4o2f0>



ช่องทาง Youtube Live  
<https://bit.ly/3Lqz4Gd>



รายละเอียดการจัดกิจกรรม  
เสวนา KM Online PM 2.5  
<http://opdk.link/2qbjy0>