

HTAPC
Hub of Talents on Air Pollution and Climate

GREENPEACE



ที่ ศอภ. ๖๙/๒๕๖๘

ศูนย์รวมผู้เชี่ยวชาญด้านมลพิษอากาศและภูมิอากาศ
คณะกรรมการสุขศาสตร์

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต

ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง

จ.ปทุมธานี ๑๒๑๑๐

๒๖ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๘

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

เลขรับ..... 43492

วันที่ 27 ส.ค. 2568

เวลา.....

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการเสวนา “นักสืบฝุ่น The Series” ครั้งที่ ๔ ในหัวข้อ “ฝุ่นไม้รู้จักเขตเด่น”
เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. กำหนดการจัดกิจกรรม “นักสืบฝุ่น The series”

จำนวน ๑ ฉบับ

๒. กำหนดการเสวนา “นักสืบฝุ่น The Series” ครั้งที่ ๔ ในหัวข้อ “ฝุ่นไม้รู้จักเขตเด่น”

จำนวน ๑ ฉบับ

๓. รายชื่อหน่วยงานภายใต้สังกัดกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วย กรุงเทพมหานคร ร่วมมือกับสถาบันการศึกษาและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกำหนดจัดกิจกรรม “นักสืบฝุ่น The series” รวมจำนวนทั้งสิ้น ๗ ครั้ง ภายใต้แผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง PM_{2.5} ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ดังรายละเอียดใน สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ ทั้งนี้ที่ผ่านมาได้มีการจัดกิจกรรมดังกล่าวแล้วจำนวน ๓ ครั้ง และในการจัดกิจกรรมครั้งที่ ๔ นี้ กรุงเทพมหานครเล็งเห็นถึงความสำคัญของปัญหามลพิษทางอากาศในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ซึ่งมีแหล่งกำเนิดทั้งจากภายในและนอกพื้นที่ โดยเฉพาะมลพิษจากภาคเกษตรกรรมและภาคอุตสาหกรรม จึงได้ร่วมกับศูนย์รวมผู้เชี่ยวชาญด้านมลพิษอากาศและภูมิอากาศ (Hub of Talents on Air Pollution and Climate, HTAPC) ภายใต้การสนับสนุนของสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) กรีนพีซ ประเทศไทย (Greenpeace Thailand) และสถาบันมหায่ากรุงเทพมหานคร (Breathe Bangkok) ดำเนินการจัดการเสวนา “นักสืบฝุ่น The Series” ครั้งที่ ๔ ในหัวข้อ “ฝุ่นไม้รู้จักเขตเด่น” ในวันพุธที่ ๑๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๘ ณ ห้องประชุมจอมพลสฤษดิ์ มนัสเวช ชั้น ๒ อาคารวช. ๑ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ เพื่อเป็นเวทีให้นักวิชาการ นักวิจัย และผู้มีส่วนเกี่ยวข้องได้มาร่วมแลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์เกี่ยวกับการสร้างการตระหนักรู้เกี่ยวกับแหล่งกำเนิดมลพิษทางอากาศ โดยเฉพาะฝุ่น PM_{2.5} ทั้งจากการเผาขยะมวลจากภาคเกษตรกรรมในที่โล่งและจากภาคอุตสาหกรรมที่ส่งผลกระทบต่อคุณภาพอากาศในพื้นที่กรุงเทพมหานคร รวมถึงการหารือแนวทางการแก้ไขปัญหาอย่างเป็นรูปธรรม ทั้งในด้านมาตรการเชิงนโยบาย การกำกับดูแล และการสร้างความร่วมมือในการแก้ไขปัญหาร่วมกันอย่างยั่งยืน โดยมีกำหนดการเสวนาดัง สิ่งที่ส่งมาด้วย ๒

ในการนี้ ศูนย์รวมผู้เชี่ยวชาญด้านมลพิษอากาศและภูมิอากาศ (Hub of Talents on Air Pollution and Climate, HTAPC) จึงได้ร่วมกับสถาบันการศึกษาและหน่วยงานของท่านในส่วนกลาง เข้าร่วมฟังการเสวนาในวันและเวลา ดังกล่าว โดยสามารถลงทะเบียนเข้าร่วมการเสวนา ณ สถานที่จัดเสวนา (Onsite) และขอเชิญบุคลากรจากหน่วยงานของท่าน ในระบบดังนี้ โดยมีรายชื่อหน่วยงานดัง สิ่งที่ส่งมาด้วย ๓ เข้าร่วมการเสวนาผ่านระบบ Online ผ่านแบบฟอร์มใน QR code ด้านล่าง ทั้งนี้ ศูนย์รวมผู้เชี่ยวชาญฯ ได้มอบหมายให้ นางสาวภาสินี จาตุรัตน์ e-mail: Pasinee170146@gmail.com หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘๒-๖๘๘-๐๑๕๖ เป็นผู้ประสานงาน ในรายละเอียดต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุญาตให้บุคลากรเข้าร่วมการเสวนาดังกล่าว จัดขึ้นโดยพระคุณยิ่ง



QR Code สำหรับลงทะเบียน

ขอแสดงความนับถือ

(อาจารย์ ดร.สุรัตน์ วงศ์คำนงค์)

กองสาธารณะสุขและสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น
เลขรับ 3858

28 ส.ค. 2568

คณฑ์สาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

กหม

นักสืบฝุ่น

สังคมรำผุ่นเมือง The Series

BKK
Clean Air Action

21 ก.ค. 68 13.00 - 15.00 น. ฝุ่นกรุงเทพฯ มาจากไหน?

เข้าใจองค์ประกอบฝุ่นกรุงเทพฯ ที่มีในและนอกเมือง

- วิเคราะห์แหล่งกำเนิดฝุ่น PM2.5 ที่มีในและนอกเมือง
- เวชลีก DNA ฝุ่นเมือง ฝุ่นเชื้อโรค และเครื่องมือวิเคราะห์
- ถ่ายทอดความรู้ ภูมิปัญญา วิถีชีวิตริมแม่น้ำเจ้าพระยา
- กระบวนการคิดสร้างสรรค์ฝุ่นเมือง

29 ก.ค. 68 13.00 - 15.00 น. ลดฝุ่น ที่ปลายท่อ

กังวลเรื่องฝุ่น PM2.5 ของเมือง

- วิเคราะห์กับภาคชนบทต่อไปยัง ของเมือง
- ช่วงเดือนเมษายนตระหนัณ LEZ
- เสนอเทคโนโลยีใหม่ เช่น กล้องจับค้นตัว
- สร้างนิยามตัว: จะช่วยในการตรวจสอบอย่างไร?

17 พ.ค. 68 13.00 - 15.00 น. ฝุ่นไม้รุ้งจัก เขตแดน

เมื่อเดินทางอยู่ใกล้แต่ผลประโยชน์ ประจำใจกลางเมือง

- เปิดช่องบุญจากการเผยแพร่และโฆษณา
- สำรวจต่อว่า PM2.5 ที่มีมี หน่วยงานรับผิดชอบ
- ผู้จากใจกลางเมืองกลับคืน คืนภูมิปัญญาที่หายไป
- ถูกความรุ่นเรื่องเมือง กกม. - ปรับเปลี่ยน

3 อ.ค. 68 10.00 - 12.30 น. สืบจากฝุ่น

เปิดโลกความรับร知情ของเมืองจากฝุ่น ที่บ้านไม่เห็น

- เจาะฝุ่นโดยที่เกิดจากกระบวนการ ในการผลิต (O_3 / NO_x / VOCs)
- ผู้คนที่มีสุขภาพดีมีสุขภาพดี จากการเพา โรงทาน โครงสร้างพื้นที่เมือง
- สร้างระบบการรับรู้ที่สืบทอดกันต่อๆ กัน

3 อ.ค. 68 14.00 - 16.00 น. เข้าใจฝุ่น เข้าใจเมือง

ออกแบบให้ตรงชุด สำหรับชักซ้าย เพื่อนำการที่ใช้จริง

- แสดงคุณสมบัติพิเศษ ของอากาศ ลักษณะ สีฟ้า
- ระบบเมืองหลังฝุ่นจากแหล่งร้านและไกด์รถร้านเมือง
- บอร์ดศึกษาพื้นที่การเดินทาง WFH, Park & Ride, ปรับพฤติกรรมการเดินทาง

12 พ.ค. 68 13.00 - 15.00 น. สู่เป้าหมาย เมืองที่ หายใจได้

ยกระดับนโยบายและมาตรฐานชั้นนำ คุณภาพการที่ต้องดูดและเข้าชัน

- ด้วย BKK Clean Air Action ตลอด 3 ปีต่อไป
- สรุปเป้าหมายจากการลงมือและสืบสาน ให้กุมารี
- เดินหน้าสู่เป้าหมาย กรุงเทพฯ ที่หายใจได้ ปัจจุบันและครองเมืองใหม่ให้มีเพื่อ ผลลัพธ์ที่เป็นอย่างมาก

สสส. **ทีมงานนักวิเคราะห์** **HTAPC** **สถาบันภาษาไทย**
กศน. **ศูนย์วิจัยฯ** **NIDA** **Chula** **SPRING** **Thaipr** **THE STANDARD**

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๒



HTAPC
Hub of Talents on Air Pollution and Climate



GREENPEACE



กำหนดการเสวนา

“นักสืบผุน The Series” ครั้งที่ ๔ หัวข้อ: “ผุนไม่รู้จักเขตแดน”

จัดโดย สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ร่วมกับ

ศูนย์รวมผู้เชี่ยวชาญด้านมลพิษอากาศและภูมิอากาศ

(HTAPC: Hub of Talents on Air Pollution and Climate)

กรีนพีซ ประเทศไทย (Greenpeace Thailand) และ

สภาพอากาศเมืองกรุงเทพมหานคร (Breathe Bangkok)

ในวันพุธที่ ๑๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๑๓:๐๐ - ๑๖:๓๐ น.

ณ ห้องประชุมจอมพลสฤษดิ์ มนตรีชัย ชั้น ๒ อาคาร วช. ๑ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ
ต.พหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร

เวลา

รายละเอียด

๑๒:๓๐ – ๑๓:๐๐ น.

ลงทะเบียน

๑๓:๐๐ – ๑๓:๑๕ น.

กล่าวเปิดงาน

โดย ดร. วิภารัตน์ ดีอ่อง

ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ

กล่าวต้อนรับ

โดย คุณ พրพรหม วิกิตเศรษฐี

ที่ปรึกษาผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร

และผู้บริหารด้านความยั่งยืนของกรุงเทพมหานคร

๑๓:๑๕ – ๑๔:๑๕ น.

ช่วงที่ ๑: ผลกระทบจากภาคเกษตรและการเผาในที่โล่งต่อ PM_{2.5} ในกรุงเทพมหานคร

หัวข้อที่ ๑ ฝุ่นข้ามแดนสู่ กทม. และการวิเคราะห์การเคลื่อนที่ของฝุ่น PM_{2.5}

โดย รศ. ดร.สาวิตรี การีเวทย์

บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม (JGSEE)

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

หัวข้อที่ ๒ พื้นที่เผาและการเผาปลูกพืชเศรษฐกิจ (ข้าว อ้อย ข้าวโพด)

โดย ผศ. พ.ท. ดร.สรวิศ สุภารชัย

ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

หัวข้อที่ ๓ อุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาลกับปัญหาฝุ่น PM_{2.5}

โดย ดร.เจน ชาญณรงค์

สภาพอากาศเมืองกรุงเทพมหานคร

เวลา

รายละเอียด

หัวข้อที่ ๔ การเคลื่อนตัวของฝุ่นจากประเทศไทยเพื่อนบ้าน

โดย รศ. ดร.สุรัตน์ บัวเลิศ

หัวหน้ากลุ่มวิจัยวิทยาศาสตร์บรรยายกาศ คณะสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

๑๔:๑๕ – ๑๔:๔๕ น. การเสวนากลุ่มวิจัยวิทยาศาสตร์บรรยายกาศ คณะสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

โดย รศ. ดร.ธงชัย ขนาดแก้ว

คณบดี คณะสารสนเทศศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต

๑๔:๔๕ – ๑๕:๐๐ น.

พักเบรก

๑๕:๐๐ – ๑๖:๐๐ น.

ช่วงที่ ๒: ผลกระทบจากภาคอุตสาหกรรมต่อ PM_{2.5} ใน กทม.

หัวข้อที่ ๑ จากโรงงานสู่ฟ้าเมืองกรุง: มลพิษอุตสาหกรรมท่ามกลางความเป็นเมือง และความท้าทายบนเส้นทางสู่เมืองสีเขียวอย่างยั่งยืน

โดย ผศ. ดร.อัจฉริยา สุริยะวงศ์

คณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

หัวข้อที่ ๒ PM_{2.5} จากโรงไฟฟ้าแก๊สกับผลกระทบต่อประชาชนใน กทม. และปริมณฑล

โดย คุณ อัญชลี พิพัฒน์วนากุล

กรีนพีซ ประเทศไทย

หัวข้อที่ ๓ กรณีตัวอย่าง “การเก็บตัวอย่าง PM_{2.5} ใน จ. สมุทรสาคร ที่ส่งผลต่อความรุนแรงของปัญหา PM_{2.5} ใน กทม.”

โดย คุณ ธีติกา บุญทองใหม่

มูลนิธิบูรณะนิเวศ

๑๖:๐๐ – ๑๖:๓๐ น.

การเสวนากลุ่มวิจัยวิทยาศาสตร์บรรยายกาศ คณะสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

โดย -ผู้แทนจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม

-ผู้แทนจากทีมการจัดการ PM_{2.5} ของกรุงเทพมหานคร

-ผู้แทนจากชุมชนที่ได้รับผลกระทบจาก PM_{2.5} ในภาคอุตสาหกรรม ในจังหวัด

สมุทรสาครและกรุงเทพมหานคร

-ผู้แทนจากชุมชนที่อยู่ในพื้นที่โครงการสร้างโรงไฟฟ้าแก๊สในจังหวัดฉะเชิงเทรา

หมายเหตุ: กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

รายชื่อหน่วยงานภายใต้สังกัดกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

ลำดับ	รายชื่อหน่วยงาน
๑	สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดจังหวัดกำแพงเพชร
๒	สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดจังหวัดนครสวรรค์
๓	สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดจังหวัดเพชรบูรณ์
๔	สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดจังหวัดสุโขทัย
๕	สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดจังหวัดอุทัยธานี
๖	สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดจังหวัดชัยนาท
๗	สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดจังหวัดลพบุรี
๘	สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดจังหวัดพิจิตร
๙	สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดจังหวัดราชสีมา
๑๐	สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดจังหวัดบุรีรัมย์
๑๑	สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดจังหวัดสุรินทร์
๑๒	สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดจังหวัดศรีสะเกษ
๑๓	สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดจังหวัดหนองบุรี
๑๔	สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดจังหวัดปทุมธานี
๑๕	สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดจังหวัดสมุทรปราการ
๑๖	สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดจังหวัดสมุทรสาคร
๑๗	สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดจังหวัดนครปฐม
๑๘	สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดจังหวัดนครนายก
๑๙	สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดจังหวัดปราจีนบุรี
๒๐	สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดจังหวัดฉะเชิงเทรา