



บันทึกข้อความ

ส่วนงาน สำนักงานอธิการบดี ส่วนบริหารงานกลาง โทร. 11428

ที่ ศธ 6902 (1)/ว 53

วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2562

เรื่อง ขอส่งสำเนาหนังสือ

เรียน คณบดีคณะ/วิทยาลัย ผู้อำนวยการสถาบัน/สำนัก/โรงเรียนสาธิต/โรงพยาบาล
ผู้อำนวยการส่วน/ศูนย์ หัวหน้าหน่วย/ฝ่าย

พร้อมหนังสือนี้ ส่วนบริหารงานกลาง ขอส่งสำเนาหนังสือสภาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
เรื่อง เชิญเข้าร่วมสัมมนาวิชาการของสภาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นายอดิศร แสงชื่อ)

หัวหน้าฝ่ายเลขานุการผู้บริหาร

รักษาการแทนผู้อำนวยการส่วนบริหารงานกลาง



สภาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ชั้น ๓ สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ถนนพระรามที่ ๖ เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐ โทร.๐๒-๓๓๓-๓๗๐๐ ต่อ ๓๐๒๐
โทรสาร ๐๒-๓๓๓-๓๘๘๐ www.cstp.or.th

ด่วนที่สุด
ที่ สขวท. ๐๓๔/๒๕๖๒

มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
เลขรับ 1895 54/31
วันที่ 5 ก.พ. 2562
เวลา 14:27:46

๓๐ มกราคม ๒๕๖๒

รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร
เลขที่รับ 959
วันที่ 6 ก.พ. 2562
เวลา 15:10:46

เรื่อง เชิญเข้าร่วมสัมมนาวิชาการของสภาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

- 7 ก.พ. 2562 ; 9.04 น. กว

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. โครงการสัมมนา
๒. กำหนดการ

สภาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สขวท.) จัดสัมมนาวิชาการ เรื่อง ข้อเท็จจริง แนวทางการป้องกันและลดฝุ่น PM ๒.๕ เพื่อส่งเสริมให้บุคลากรในหน่วยงานของท่าน และบุคคลทั่วไปได้รับข้อเท็จจริงด้านการป้องกันการเกิดฝุ่นพิษในอากาศที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพซึ่งเป็นวิกฤตการณ์ร้ายแรงที่เกิดขึ้นในกรุงเทพฯขณะนี้จะมีวิธีป้องกันได้อย่างไรบ้างถึงจะถูกต้องตามหลักวิชาการและมีประสิทธิภาพอย่างแท้จริง

ในการนี้สภาวิชาชีพฯ จึงขอเรียนเชิญท่านและบุคลากรในหน่วยงานของท่านเข้าร่วมสัมมนาในวันจันทร์ที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๒ เวลา ๑๐.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. ณ ห้องโถงชั้น ๑ อาคารพระจอมเกล้า สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กรุงเทพฯ โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายหากสนใจโปรดลงทะเบียนที่ www.cstp.or.th ภายในวันที่ ๗ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๒ รับจำนวนจำกัดเพียง ๑๐๐ ท่านและขอสงวนสิทธิ์สำหรับผู้ลงทะเบียนเท่านั้น ทั้งนี้สภาวิชาชีพฯไม่สามารถรับรองที่จอดรถให้ได้ต้องขอภัยในความไม่สะดวก

ขอแสดงความนับถือ

(ผศ.ดร.นันทิกา สุนทรไชยกุล)

เลขาธิการสภาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

โทร ๐๒-๓๓๓-๓๗๐๐ ต่อ ๓๐๑๐,๓๐๒๐

โทรสาร ๐๒-๓๓๓-๓๘๘๐



โครงการสัมมนา

เรื่อง ข้อเท็จจริง แนวทางการป้องกันและลดฝุ่น PM ๒.๕

วันจันทร์ที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ เวลา ๑๐.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.

ณ ห้องโถง ชั้น ๑ อาคารพระจอมเกล้า สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

๑. หลักการและเหตุผล

ด้วยในปัจจุบันปัญหามลพิษทางอากาศที่เกิดขึ้นอย่างรุนแรงในกรุงเทพฯ โดยวัดค่าคุณภาพอากาศในรูปของ PM ๒.๕ เกินมาตรฐานไทยซึ่งไม่ให้ปลอดภัยต่อสุขภาพของประชาชน ดัชนีคุณภาพอากาศสูงกว่าค่า ๑๐๐ อันหมายถึงมีผลกระทบต่อสุขภาพ โดย PM ๒.๕ คือ ฝุ่นพิษที่พบในอากาศ เป็นสารพิษที่มีขนาดเล็กมากและอันตรายมากถึงขั้นเป็นมะเร็งได้ PM ๒.๕ เกิดจากการเผาไหม้ที่ไม่สมบูรณ์จากท่อไอเสียรถยนต์ โรงงานอุตสาหกรรมต่าง ๆ รวมถึงควันบุหรี่ มีส่วนประกอบของปรอท แคดเมียม และสารอื่นๆ อีกมากมาย มลพิษทางอากาศในพื้นที่กรุงเทพฯ เกิดได้จากหลายสาเหตุ สาเหตุที่ถือว่าเป็นวิกฤติหนักได้แก่สภาพการจราจรที่หนาแน่นในแต่ละวัน โครงการก่อสร้างต่างๆ ซึ่งเป็นแหล่งกำเนิดฝุ่นละอองชั้นดีล้วนแต่เป็นบ่อเกิดปัญหามลพิษทางอากาศที่กระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนในทุกวัน สภาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีได้เล็งเห็นถึงปัญหาดังกล่าว จึงได้จัดทำโครงการสัมมนาเกี่ยวกับข้อเท็จจริง แนวทางการป้องกันและลดฝุ่น PM ๒.๕ ขึ้นเพื่อเป็นการเผยแพร่ความรู้ ความเข้าใจ และความตระหนักถึงการป้องกันผลกระทบทางสุขภาพของประชาชนที่ถูกต้องต่อไป

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อให้ผู้เข้าร่วมสัมมนาได้รับความรู้ และเข้าใจในการจัดการทางสิ่งแวดล้อมลดต้นกำเนิดฝุ่นขนาดเล็ก
๒. เพื่อก่อให้เกิดความร่วมมือและสนับสนุนการดำเนินงานในการจัดการทรัพยากรธรรมชาติ รวมถึงการถ่ายทอดการรับรู้ และเข้าถึงข้อมูลข่าวสารที่ทันต่อเหตุการณ์ และข้อมูลที่ถูกต้องอย่างแท้จริง เพื่อการป้องกันสุขภาพของประชาชน

๓. วิธีดำเนินการ

การประชุมสัมมนา การอภิปราย

๔. กลุ่มเป้าหมาย ๑๐๐ คน

๑. สมาชิกสภาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๒. ผู้ประกอบการ/ผู้แทนจากบริษัทที่ดำเนินงานทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๓. นักวิชาการ/ผู้แทนจากหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องทั้งส่วนกลางและท้องถิ่น และประชาชนทั่วไป

๕. วิทยากร

วิทยากรประกอบด้วยผู้แทนจากสภาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชน



โครงการสัมมนา

เรื่อง ข้อเท็จจริง แนวทางการป้องกันและลดฝุ่น PM ๒.๕
วันจันทร์ที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ เวลา ๑๐:๐๐ – ๑๒:๐๐ น.
ณ ห้องโถงชั้น ๑ สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เวลา ๐๙:๓๐ – ๑๐:๐๐ น. ลงทะเบียน

เวลา ๑๐:๐๐ – ๑๐:๑๕ น. พิธีเปิด

เวลา ๑๐:๑๕ – ๑๒:๐๐ น. เวทีเสวนา เรื่อง ข้อเท็จจริง แนวทางการป้องกันและลดฝุ่น PM ๒.๕

โดย ๑. นางเต็มศิริ จงพูนผล

(ผอ.กองจัดการคุณภาพอากาศและเสียง สำนักสิ่งแวดล้อม กทม.)

๒. รศ.ดร.ศิริมา ปัญญาเมธีกุล

(ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย)

๓. นายสนธิ คชวัฒน์

(กรรมการสภาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)

๔. รศ.ดร.จักรกฤษณ์ ศีวะเดชาเทพ (ผู้ดำเนินรายการ)

(กรรมการสภาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)

เวลา ๑๒:๐๐ น. ปิดการเสวนา

*** ไม่สามารถรองรับสถานที่จอดรถได้ ขอภัยในความไม่สะดวก***