



## การลงทะเบียนล่วงหน้า

ผู้ที่ประสงค์จะเข้าร่วมประชุมวิชาการ หรือต้องการนำเสนอบทความ โปรดกรอกข้อมูลตามแบบฟอร์ม แล้วส่งมายัง สวสท. ทางโทรสาร 0-2279-9720 หรือทาง E-mail: confer@eeat.or.th

ชื่อ-นามสกุล \_\_\_\_\_ เลขที่สมาชิก \_\_\_\_\_

ตำแหน่ง \_\_\_\_\_

หน่วยงาน \_\_\_\_\_

ที่อยู่ \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ รหัสไปรษณีย์ \_\_\_\_\_

โทรศัพท์ \_\_\_\_\_ โทรสาร \_\_\_\_\_

มือถือ \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_



## ความประสงค์

- เข้าร่วมประชุมวิชาการ
- เข้าร่วมประชุมวิชาการ และนำเสนอบทความในรูปแบบ

Oral Presentation

Poster Presentation

ด้าน \_\_\_\_\_

ชื่อเรื่องบทความ \_\_\_\_\_



## ผู้เข้าร่วมประชุม

- ข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ
- นักวิชาการ/มหาวิทยาลัย
- บริษัทเอกชน/บริษัทที่ปรึกษา
- นักศึกษา
- อื่นๆ \_\_\_\_\_



## อัตราค่าลงทะเบียน

ผู้นำเสนอผลงาน	
<input type="radio"/> สมาชิก สวสท.	3,000 บาท
<input type="radio"/> บุคคลทั่วไป/สมาชิกหมดอายุ	3,500 บาท
<b>ชำระค่าลงทะเบียนภายในวันที่ 15 เม.ย. 62 เท่านั้น</b>	

ผู้เข้าร่วมประชุม	
<input type="radio"/> สมาชิก สวสท.	3,000 บาท
<input type="radio"/> บุคคลทั่วไป/สมาชิกหมดอายุ	3,500 บาท
<input type="radio"/> นักศึกษา	2,500 บาท
<input type="radio"/> ชำระหลังวันที่ 10 พ.ค. 62	3,500 บาท

### หมายเหตุ

- ❖ ค่าลงทะเบียนรวมถึงภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% ซีดี และ proceeding รวบรวมบทความฉบับสมบูรณ์ เครื่องดื่มระหว่างพัก อาหารกลางวัน พร้อมงานเลี้ยงต้อนรับ
- ❖ ค่าลงทะเบียนสำหรับผู้นำเสนอผลงานเป็นอัตรา/1 ท่าน/1 บทความ
- ❖ ค่าลงทะเบียนของสมาคมไม่อยู่ในข่ายที่ต้องถูกหักภาษี ณ ที่จ่าย ทั้งนี้ เป็นไปตามคำสั่งของกรมสรรพากรที่ ทป.4/2528 แก้ไขโดย ทป.101/2544
- ❖ ผู้เข้าร่วมงานประชุมวิชาการที่ได้รับอนุญาตจากต้นสังกัดสามารถเข้าร่วมได้ โดยไม่ถือเป็นวันลาและมีสิทธิเบิกค่าลงทะเบียนและค่าใช้จ่ายอื่นๆ ได้ตามระเบียบของทางราชการ



## ชำระค่าลงทะเบียน

เช็คหรือเงินสดโดยนำฝากบัญชีออมทรัพย์ สั่งจ่ายในนาม

“สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย”

- ธนาคารกรุงศรีอยุธยา สาขาคลองประปา

เลขที่ 053-1-24040-3

- ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขาซอยอารีย์สัมพันธ์

เลขที่ 056-2-32298-0

# การประชุมวิชาการ

## สิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 18



23-24 พฤษภาคม 2562

โรงแรมเดอะ ทวิน ทาวเวอร์ รongเมือง

# Call For Papers

ได้รับการรับรองจากสภาวิศวกรให้มีจำนวน  
หน่วยพัฒนา (PDU) 14 หน่วย

จัดโดย



## ◆ หลักการและเหตุผล

ณ ปัจจุบันประเทศไทยเผชิญปัญหาทรัพยากรธรรมชาติเสื่อมโทรมและมลพิษสิ่งแวดล้อมซึ่งมีแนวโน้มทวีความรุนแรงในอนาคตถ้าไม่ได้รับการแก้ไข ซึ่งการจัดการปัญหาดังกล่าวมิใช่เฉพาะด้านเทคนิคเชิงวิศวกรรมและวิทยาศาสตร์ในรูปแบบการบำบัดปลายทาง แต่ยังคงครอบคลุมถึงการป้องกันมลพิษ นอกจากนี้ยังรวมถึงการจัดการสิ่งแวดล้อมเชิงสังคม องค์กร และกฎหมาย จึงกล่าวได้ว่าการจัดการสิ่งแวดล้อมครอบคลุมสหสาขาวิชาการ

สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย (สวสท.) ซึ่งก่อตั้งขึ้นตั้งแต่ปี พ.ศ. 2527 โดยกิจกรรมหนึ่งของ สวสท. คือการเผยแพร่ความรู้ทางด้านวิชาการ ในรูปแบบการจัดสัมมนา ประชุมวิชาการประจำปี ฝึกอบรม นิทรรศการ และทัศนศึกษา ดังนั้น เพื่อให้การเผยแพร่วิชาการด้านสิ่งแวดล้อมเป็นไปโดยกว้างขวาง สวสท. จึงได้จัด “การประชุมวิชาการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ” ขึ้นปีละครั้ง ซึ่งหมุนเวียนกันไปทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาค โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่ความรู้จากนักวิชาการ นักวิจัย และผู้มีประสบการณ์จริงในภาคสนาม โดยการนำผลงานวิจัย การปฏิบัติงาน ข้อคิดเห็น และทัศนวิจารณ์ต่างๆ ทางด้านสิ่งแวดล้อม นำเสนอในที่ประชุมวิชาการเพื่อนำไปสู่การเผยแพร่องค์ความรู้ทางด้านสิ่งแวดล้อม อันจะยังประโยชน์ในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมของประเทศต่อไป

การจัดประชุมวิชาการครั้งที่ 18 คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเอเชียอาคเนย์ รับผิดชอบเจ้าภาพร่วมกับ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงพลังงาน กรมควบคุมมลพิษ และสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยรูปแบบการประชุมวิชาการประกอบด้วย การบรรยาย นำโดยวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิจากภาครัฐและเอกชน การอภิปรายกลุ่มการนำเสนอบทความโดยการบรรยาย รวมทั้งการนำเสนอแบบโปสเตอร์ โดยกำหนดการประชุมวันที่ 23-24 พฤษภาคม 2562 ณ โรงแรมเดอะ ทวิน ทาวเวอร์ รongเมือง

## ◆ เนื้อหาการประชุม

- ✦ Eco-Innovation
- ✦ Eco- Industry
- ✦ Smart city/Smart building
- ✦ การปรับปรุงคุณภาพน้ำและการบำบัดน้ำเสีย
- ✦ เทคโนโลยีและการจัดการขยะ
- ✦ การควบคุมมลพิษทางอากาศและเสียง
- ✦ การจัดการและฟื้นฟูพื้นที่ปนเปื้อน
- ✦ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและโลกร้อน
- ✦ การจัดการสิ่งแวดล้อม การจัดการทรัพยากรน้ำ และคุณภาพน้ำ
- ✦ การป้องกันมลพิษ เทคโนโลยีสะอาด และวงจรชีวิตผลิตภัณฑ์
- ✦ เทคโนโลยีขั้นสูงสำหรับสิ่งแวดล้อม (เช่น เซอร์และการตรวจวัดนาโนเทคโนโลยี เทคโนโลยีชีวภาพ ฯลฯ)
- ✦ มลพิษและสารปนเปื้อนอุบัติใหม่ในสิ่งแวดล้อม
- ✦ สิ่งแวดล้อมและพลังงาน
- ✦ ป้องกันภัยพิบัติทางธรรมชาติ
- ✦ การจัดการและการฟื้นฟูชายฝั่งทะเล
- ✦ วัสดุและปฐพีสิ่งแวดล้อม
- ✦ การตรวจสอบและกฎหมายวิศวกรรม

## ◆ ผู้เข้าร่วมประชุมวิชาการ

นักวิชาการ นักวิจัย วิศวกร นักวิทยาศาสตร์ นักเศรษฐศาสตร์ นักสังคมศาสตร์ อาจารย์ นักศึกษา ผู้ประกอบการ วิศวกรที่ปรึกษา ข้าราชการ องค์กรเอกชน และผู้สนใจทั่วไป



## ◆ กำหนดเวลา

เผยแพร่ประกาศครั้งที่ 1	17 ธันวาคม 2561
วันสุดท้ายของการส่งบทความแบบขยายทาง E-mail: confer@eeat.or.th	15 กุมภาพันธ์ 2562
แจ้งผลการพิจารณาบทความแบบขยาย	15 มีนาคม 2562
วันสุดท้ายของการส่งบทความฉบับแก้ไข และบทความฉบับสมบูรณ์ พร้อมลงทะเบียนวิทยากร	15 เมษายน 2562
วันประชุมวิชาการ	23-24 พฤษภาคม 2562

## ◆ รูปแบบการส่งบทความ

ผู้สนใจเสนอบทความความสามารถส่งบทความภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษแบบยาว (Extended abstract) ความยาวไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4 จัดเป็น 2 คอลัมน์ ประกอบด้วย ชื่อเรื่อง บทนำ วัตถุประสงค์ แผนการวิจัย ผลการวิจัยและวิจารณ์สรุปผล ตามรูปแบบที่กำหนด สามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ [www.eeat.or.th](http://www.eeat.or.th)

## ◆ ติดต่อสอบถาม

สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย (สวสท.)  
122/4 ซ.เรวัติ ถ.พระราม 6 แขวงสามเสนใน  
เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10400  
โทรศัพท์ 0-2617-1530-1 โทรสาร 0-2279-9720  
E-mail : [confer@eeat.or.th](mailto:confer@eeat.or.th) Website : [www.eeat.or.th](http://www.eeat.or.th)