



สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย

Est. 1984 Environmental Engineering Association of Thailand

	เทศบาลเมืองขอนแก่น
	เลขที่รับ..... 17463
	วันที่..... 27 ต.ค. 2566
	เวลา..... 10.06

<input type="checkbox"/>	ที่ สวสท. ว.221/2566
<input type="checkbox"/>	สำนักสวัสดิการสังคม
<input checked="" type="checkbox"/>	กองการเจ้าหน้าที่
<input type="checkbox"/>	เรื่อง
<input type="checkbox"/>	สถานอนามัย

26 กันยายน 2566

เรียน นายเทศมนตรีนครขอนแก่น

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. กำหนดการ
 2. แบบตอบรับ

กองการเจ้าหน้าที่	
เลขที่รับ..... 2592	จว
วันที่..... 27 ต.ค. 2566	
เวลา..... 11.30	

กองทุนสิ่งแวดล้อม จัดตั้งขึ้นตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เพื่อสนับสนุนการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมในรูปแบบของเงินกู้และเงินอุดหนุน ภายใต้กระบวนการความร่วมมือของทุกภาคส่วน ในการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในเรื่องที่เกี่ยวกับการจัดทำระบบบำบัดน้ำเสีย อากาศเสีย และระบบกำจัดของเสีย การใช้จ่ายเงินกองทุนสิ่งแวดล้อม จะต้องอยู่ภายใต้กรอบที่กำหนดไว้ในมาตรา 23 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 โดยมีการประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ และระเบียบคณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อม ที่ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อม และคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เป็นกรอบในการบริหารงาน โดยส่วนราชการ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์กรเอกชนที่จดทะเบียนเป็นองค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สามารถขอรับการสนับสนุนได้

ทั้งนี้ ในกรณีขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ทุกแห่ง จะต้องดำเนินการจัดทำข้อเสนอโครงการที่จะขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนสิ่งแวดล้อม ผ่านแผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมระดับจังหวัด ในแต่ละรอบปีงบประมาณ จึงจะได้สิทธิ์ในการพิจารณาความเหมาะสมของโครงการตามขั้นตอนต่อไป โดยปัญหาที่ผ่านมาพบว่า อปท. ประสบกับปัญหาในการจัดเตรียมเอกสารเพื่อขอรับการสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะในขั้นตอนของการศึกษาความเหมาะสมและออกแบบรายละเอียดของโครงการต่างๆ ทำให้การจัดเตรียมเอกสารและข้อมูลต่างๆ เพื่อขอรับการสนับสนุนไม่ครบถ้วน ส่งผลทำให้ไม่ได้รับการสนับสนุนหรือใช้ระยะเวลานานในการจัดเตรียมเอกสารและข้อมูลต่างๆ ให้ครบถ้วน

สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย (สวสท.) ร่วมกับ คณะพลังงานและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยพะเยา (ซึ่งเป็นหน่วยงานของรัฐ) และ สมาคมการจัดการของเสียอย่างยั่งยืน จะจัดโครงการฝึกอบรม “เรื่อง การออกแบบทางสุขาภิบาล ระบบบำบัดน้ำเสีย ขยะมูลฝอย และสิ่งปฏิกูล เพื่อขอรับการสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อม รุ่นที่ 3” ในระหว่างวันที่ 13-14 ธันวาคม 2566 ณ โรงแรมเฮอริเทจ เชียงราย โฮเทล แอนด์ คอนเวนชั่น จังหวัดเชียงราย จึงใคร่ขอความร่วมมือประชาสัมพันธ์โครงการ เป้าหมายพิจารณาอนุญาตให้บุคลากรที่มีหน้าที่รับผิดชอบเข้าร่วมการฝึกอบรมฯ ทั้งนี้ การฝึกอบรมฯ มีผู้เข้าร่วมจากภาคเอกชนและราชการ โดยมีภาคเอกชนเข้าร่วมไม่น้อยกว่าจำนวน 3 ใน 4 ของผู้เข้าร่วมฝึกอบรมฯ ทั้งหมด ข้าราชการและพนักงานรัฐวิสาหกิจสามารถเข้าร่วมฝึกอบรมฯ ได้โดยไม่ถือเป็นวันลา และมีสิทธิ์เบิกค่าลงทะเบียนและค่าใช้จ่ายอื่นๆ ได้ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมและการเข้ารับการฝึกอบรมของเจ้าหน้าที่ท้องถิ่น พ.ศ. 2557 เป็นไปตามระเบียบข้อ 28(1) ของทางราชการ โดยมีรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย หากมีข้อสงสัยติดต่อคุณพิชญ์ ปันนะราชา ผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม สวสท. โทรศัพท์ 089-6660-608 หรืออีเมล confer@eeat.or.th

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(ศาสตราจารย์กิตติคุณ ดร. ธารศ ศรีสถิตย์)

นายกสมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย

เรียน ผู้อำนวยการกองการเจ้าหน้าที่

- ราชอาณาจักร กรม สิ่งแวดล้อม แห่งประเทศไทย
ขอเชิญเข้าร่วมโครงการฝึกอบรม เรื่อง การออกแบบ
ทางสถาปัตยกรรม ระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบบำบัด
และสิ่งปฏิกูล เมื่อวันศุกร์ที่ 13-14 ธันวาคม 2511
สิ่งแวดล้อม รุ่นที่ 3 วันที่ 13-14 ธันวาคม 2511
ณ โรงแรมไฮอริทอ เซ็นทรัล ไฮทิว แอนด์
คอนเวนชั่น จัตุรัสเซ็นทรัล ลาดพร้าว กรุงเทพมหานคร
ณ 2 9,000 บาท

- ทัศนคติวิชาชีพ

(นางสาวชลธิชา ร่องทอง)

นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ

- เพื่อโปรดพิจารณา

เพื่อขอขออนุมัติ 51 บาท ทบ

นางสาวกษกรจ ชัยนิติกุล

หัวหน้าฝ่ายส่งเสริมและพัฒนาบุคลากร

30 ต.ค. 66

เรียน ปลัดเทศบาลนครขอนแก่น

- เพื่อโปรดพิจารณา

- เพื่อโปรดพิจารณา

(นางชุลลฤดี ประจักษ์เมือง)

ปลัดเทศบาลนครขอนแก่น
ผู้แทนเทศบาลนครขอนแก่น

เรียน นายกเทศมนตรี

- เพื่อโปรดพิจารณา

เพื่อขอขออนุมัติดำเนินการตามเสนอ

(นางกฤษณา แสนสะอาด)

รองปลัดเทศบาล ปฏิบัติราชการแทน
ปลัดเทศบาลนครขอนแก่น

เห็นชอบตามเสนอ

(นายธีระศักดิ์ จีมาบุญพันธุ์)
นายกเทศมนตรีนครขอนแก่น

- 9 พ.ย. 2566



**โครงการฝึกอบรม เรื่อง การออกแบบทางสุขาภิบาล ระบบบำบัดน้ำเสีย
 ชยะมูลฝอย และสิ่งปฏิกูล เพื่อขอรับการสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อม รุ่นที่ 3
 วันที่ 13-14 ธันวาคม พ.ศ. 2566
 ณ โรงแรมเฮอริเทจ เชียงราย โฮเทล แอนด์ คอนเวนชั่น จังหวัดเชียงราย**

1. หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันปัญหาด้านน้ำเสีย ชยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล เป็นปัญหาที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่งต้องประสบกับปัญหาในการจัดการตามภาวะการขยายตัวของเมืองโดยเฉพาะการจัดสรรงบประมาณในการก่อสร้าง ซึ่งแนวทางหนึ่งในการแก้ไขปัญหา คือ การขอรับการสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อม เพื่อนำมาก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสีย หรือกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล

กองทุนสิ่งแวดล้อม จัดตั้งขึ้นตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เพื่อสนับสนุนการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมในรูปแบบของเงินกู้และเงินอุดหนุนภายใต้กระบวนการความร่วมมือของทุกภาคส่วน ในการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในเรื่องที่เกี่ยวกับการจัดทำระบบบำบัดน้ำเสีย อากาศเสีย และระบบกำจัดของเสีย การใช้จ่ายเงินกองทุนสิ่งแวดล้อมจะต้องอยู่ภายใต้กรอบที่กำหนดไว้ในมาตรา 23 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 โดยมีการประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ และระเบียบคณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อม ที่ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อม และคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เป็นกรอบในการบริหารงาน โดยส่วนราชการ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์กรเอกชนที่จดทะเบียนเป็นองค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติกับกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สามารถขอรับการสนับสนุนได้

ทั้งนี้ ในกรณีขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ทุกแห่ง จะต้องดำเนินการจัดทำข้อเสนอโครงการที่จะขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนสิ่งแวดล้อม ผ่านแผนปฏิบัติการเพื่อจัดการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมระดับจังหวัด ในแต่ละรอบปีงบประมาณ จึงจะได้สิทธิ์ในการพิจารณาความเหมาะสมของโครงการตามขั้นตอนต่อไป โดยปัญหาที่ผ่านมา พบว่า องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประสบกับปัญหาในการจัดเตรียมเอกสารเพื่อขอรับการสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะในขั้นตอนของการศึกษาความเหมาะสมและออกแบบรายละเอียดของโครงการต่างๆ ทำให้การจัดเตรียมเอกสารและข้อมูลต่างๆ เพื่อขอรับการสนับสนุนไม่ครบถ้วน ส่งผลทำให้ไม่ได้รับการสนับสนุนหรือใช้ระยะเวลานานในการจัดเตรียมเอกสารและข้อมูลต่างๆ ให้ครบถ้วน

ดังนั้น สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย (สวสท.) ร่วมกับ คณะพลังงานและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยพะเยา (ซึ่งเป็นหน่วยงานของรัฐ) และ สมาคมการจัดการของเสียอย่างยั่งยืน จึงได้จัดการฝึกอบรมเรื่อง “การออกแบบทางสุขาภิบาล ระบบบำบัดน้ำเสีย ชยะมูลฝอย และสิ่งปฏิกูล เพื่อขอรับการสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อม” เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการขอรับการสนับสนุนต่อไป

2. วัตถุประสงค์

เพื่อให้เจ้าหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีความเข้าใจและสามารถจัดเตรียมข้อมูล และเอกสารต่างๆ ในการออกแบบระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบกำจัดขยะมูลฝอย และสิ่งปฏิกูลให้ ครบถ้วน เพื่อขอรับการสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อมต่อไป

3. สถานที่ดำเนินการ

โรงแรมเฮอริเทจ เชียงราย โฮเทล แอนด์ คอนเวนชั่น จังหวัดเชียงราย.

4. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการจัดอบรม เป็นระยะเวลา 2 วัน (13 ชั่วโมง)

5. กิจกรรม

การดำเนินงาน โครงการฝึกอบรม เรื่อง การออกแบบทางสุขาภิบาล ระบบบำบัดน้ำเสีย ขยะ มูลฝอย และสิ่งปฏิกูล เพื่อการขอรับการสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อม มีการอบรมทั้งสิ้น 2 วัน (13 ชั่วโมง) มีรายละเอียดดังนี้

วันที่ 1: วันพุธที่ 13 ธันวาคม 2566

- | | |
|------------------|--|
| 08.00 – 09.00 น. | ลงทะเบียน (ห้องเฮอริเทจ บอลรูม 1 ชั้น L) |
| 09.00 – 09.15 น. | พิธีเปิด <ul style="list-style-type: none">• กล่าวรายงาน
โดย รศ.ดร. ต่อพงศ์ กิริธาชาติ
คณะพลังงานและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยพะเยา• กล่าวเปิดการฝึกอบรม
โดย ศ.ดร. ธเรศ ศรีสถิตย์
สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย |
| 09.15 – 10.10 น. | การเปลี่ยนน้ำเสียและของเสียเป็นพลังงานด้วยกระบวนการแบบไม่ใช้อากาศ
โดย ดร. ศตวรรษ ทนารัตน์
คณะพลังงานและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยพะเยา |
| 10.10 – 10.30 น. | <i>พักรับประทานอาหารว่าง</i> |
| 10.30 – 12.00 น. | การออกแบบทางวิศวกรรมระบบบำบัดน้ำเสียและการก่อสร้าง <ul style="list-style-type: none">- ระบบรวบรวมน้ำเสีย- ระบบบำบัดน้ำเสีย- การนำน้ำเสียที่ผ่านการบำบัดแล้วกลับมาใช้ใหม่ โดย ผศ.ดร. ศรีณย์ เตชะเสน
ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม คณะวิศวกรรมศาสตร์
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย |
| 12.00 – 13.00 น. | <i>รับประทานอาหารกลางวัน (ห้องเฮอริเทจ 2)</i> |

- 13.00 – 14.00 น. **การออกแบบระบบคัดแยกมูลฝอยเพื่อจัดทำ RDF**
 โดย ผศ.ดร. เนทียา กริธาชาติ
 คณะพลังงานและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยพะเยา
- 14.00 – 14.20 น. **พักรับประทานอาหารว่าง**
- 14.20 – 15.10 น. **การออกแบบระบบการฝังกลบอย่างถูกหลักสุขาภิบาล**
 โดย ศ.ดร. ธเรศ ศรีสถิตย์
 สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย
- 15.10 – 16.00 น. **ระบบการฝังกลบอย่างถูกหลักสุขาภิบาลแบบกึ่งใช้อากาศ**
 โดย ผศ.ดร. คมศิลป์ ว่างยาว
 บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม
 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

วันที่ 2: วันพฤหัสบดีที่ 14 ธันวาคม 2566

- 08.00 – 09.00 น. ลงทะเบียน (ห้องเฮอริเทจ บอลรูม 1 ชั้น L)
- 09.00 – 10.00 น. **แนวทางการขอรับการสนับสนุนงบประมาณก่อสร้าง
 จากกองทุนสิ่งแวดล้อม**
 โดย คุณอัศนี กุลประดิษฐ์
 อดีตผู้อำนวยการกลุ่มงานวิเคราะห์โครงการด้านสิ่งแวดล้อม
 กองบริหารกองทุนสิ่งแวดล้อม สำนักงานนโยบายและ
 แผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- 10.00 – 10.20 น. **พักรับประทานอาหารว่าง**
- 10.20 – 12.00 น. - การออกแบบระบบการหมักปุ๋ย
 - การออกแบบทางวิศวกรรมระบบกำจัดสิ่งปฏิกูล
 โดย รศ.ดร. ชชาติ เจียมไชยศรี
 ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม คณะวิศวกรรมศาสตร์
 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- 12.00 – 13.00 น. **รับประทานอาหารกลางวัน (ห้องเฮอริเทจ 2)**
- 13.00 – 14.00 น. **การออกแบบทางวิศวกรรมระบบเตาเผาขยะมูลฝอยชุมชน**
 โดย ศ.ดร. วิษณุ มีอยู่
 ภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์
 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหานคร
- 14.00 – 14.20 น. **พักรับประทานอาหารว่าง**

- 14.20 – 15.10 น. การออกแบบเตาเผาขยะติดเชื้อจากสถานพยาบาล
โดย ศ.ดร. ฐเรศ ศรีสถิตย์
สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย
- 15.10 – 16.00 น. แนวทางการจัดทำโครงการด้านสิ่งแวดล้อมเพื่อขอรับการสนับสนุน
จากกองทุนสิ่งแวดล้อมตามมาตรา 23(4) ของ พรบ. ส่งเสริมและรักษา
คุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
โดย คุณอศนี กุลประดิษฐ์
อดีตผู้อำนวยการกลุ่มงานวิเคราะห์โครงการด้านสิ่งแวดล้อม
กองบริหารกองทุนสิ่งแวดล้อม สำนักงานนโยบายและ
แผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

6. จำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรม

เจ้าหน้าที่หน่วยงานราชการ เจ้าหน้าที่จากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นต่าง ๆ บุคลากรจาก
โรงงานอุตสาหกรรม นักวิชาการ และผู้สนใจทั่วไป จำนวน 60 คน

7. ระยะเวลาการลงทะเบียนและการชำระค่าลงทะเบียน

ลงทะเบียนพร้อมชำระค่าลงทะเบียนภายในวันที่ 15 พฤศจิกายน 2566 และจะนับจำนวน
ผู้ที่สามารถเข้าร่วมอบรมจากที่ลงทะเบียนและชำระค่าลงทะเบียนก่อน ทั้งนี้ ผู้จัดขอสงวนการปิดรับ
ผู้เข้าร่วมอบรมรุ่นที่ 3 เมื่อครบจำนวน 60 คน

8. ค่าลงทะเบียนการฝึกอบรม

ค่าลงทะเบียนการฝึกอบรม 9,000 บาท/คน (รวมค่าอาหารกลางวัน อาหารว่าง และเอกสาร
ประกอบการฝึกอบรม) ไม่รวมค่าที่พัก และค่าเดินทาง

ชำระค่าลงทะเบียน

เช็คหรือเงินสดโดยนำฝากบัญชีออมทรัพย์ สั่งจ่ายในนาม

“สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย”

ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขาซอยอารีย์สัมพันธ์ เลขที่ 056-2-32298-0

*หมายเหตุ: ชำระค่าลงทะเบียนแล้วส่งหลักฐานยืนยันการโอนเงิน

กลับมายัง E-mail: confer@eeat.or.th



สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
แห่งประเทศไทย

9. หน่วยงานผู้รับผิดชอบการจัดฝึกอบรม

สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย (สวสท.) ร่วมกับ คณะพลังงานและสิ่งแวดล้อม
มหาวิทยาลัยพะเยา และ สมาคมการจัดการของเสียอย่างยั่งยืน

หมายเหตุ : ผู้เข้ารับการฝึกอบรม จะได้รับประกาศนียบัตรการฝึกอบรมทางวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
จำนวน 13 ชั่วโมง จาก สวสท.

แบบตอบรับเข้าร่วมโครงการฝึกอบรม
เรื่อง การออกแบบทางสุขาภิบาล ระบบบำบัดน้ำเสีย ขยะมูลฝอย และสิ่งปฏิกูล
เพื่อขอรับการสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อม รุ่นที่ 3

วันที่ 13-14 ธันวาคม 2566
ณ โรงแรมเฮอริเทจ เชียงราย โฮเทล แอนด์ คอนเวนชั่น จังหวัดเชียงราย

หน่วยงาน (โปรดระบุ) _____
ที่อยู่ _____

1. ชื่อ-สกุล _____
ตำแหน่ง _____
โทรศัพท์ _____ โทรสาร _____
อีเมล _____

2. ชื่อ-สกุล _____
ตำแหน่ง _____
โทรศัพท์ _____ โทรสาร _____
อีเมล _____

กรุณาส่งแบบตอบรับผู้เข้าร่วมฝึกอบรมฯ กลับภายในวันที่ 15 พฤศจิกายน 2566
ที่ สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย (สวสท.)
122/4 ซ.เรวดี ถ.พระราม 6 แขวง/เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10400
โทรศัพท์ 0-2617-1530-1 โทรสาร 0-2279-9720 E-mail: confer@eeat.or.th

หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ผู้ประสานงาน
นายพิชญ์ ปันนระราชา
ผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม สวสท.
เบอร์โทรศัพท์ 089-6660-608