

๑๗  
๑๗/๑๑



เลขรับ	๓๐๑๙
วันที่	๒๖ ต.ค. ๖๑
เวลา	๑๐.๐๓

ที่ ทส ๐๓๐๔/ ๑๖๓๓

กรมควบคุมมลพิษ  
๙๒ ซอยพหลโยธิน ๗ ถนนพหลโยธิน  
เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการสัมมนา

เรียน นายกองค้การบริหารส่วนตำบล

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายละเอียดการสัมมนา

๒. แบบตอบรับการเข้าร่วมการสัมมนา

ด้วย กรมควบคุมมลพิษ ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้กำหนดจัดสัมมนาเพื่อเผยแพร่ข้อมูลการปลดปล่อยและเคลื่อนย้ายมลพิษในพื้นที่จังหวัดระยอง "โครงการพัฒนาระบบทำเนียบการปลดปล่อยและเคลื่อนย้ายมลพิษในประเทศไทย" ในวันที่ ๒๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๕.๓๐ น. ณ โรงแรมโกลเด้นซิตี ระยอง จังหวัดระยอง โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอข้อมูลการปลดปล่อยและเคลื่อนย้ายมลพิษจากแหล่งกำเนิดประเภทต่างๆ ในจังหวัดระยอง ปี ๒๕๕๙ และเพื่อให้ภาคส่วนที่เกี่ยวข้องเกิดความตระหนักและมีความเข้าใจในสถานการณ์ของมลพิษ พร้อมทั้งรับฟังข้อคิดเห็นหรือข้อเสนอแนะเพื่อใช้ประกอบการพัฒนาระบบ PRTR ของประเทศ ดังรายละเอียดในสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

ในการนี้ กรมควบคุมมลพิษ จึงขอเชิญเจ้าหน้าที่หน่วยงานท่าน จำนวน ๑ ท่าน เข้าร่วมสัมมนาดังกล่าว ทั้งนี้ ขอได้โปรดแจ้งรายชื่อผู้เข้าร่วมการสัมมนา ดังรายละเอียดในสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ ภายในวันที่ ๑๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุเมธา วิเชียรเพชร)

ผู้อำนวยการกองจัดการกากของเสียและสารอันตราย

ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ

กองจัดการกากของเสียและสารอันตราย

โทร. ๐ ๒๒๙๘ ๒๔๒๕

โทรสาร ๐ ๒๒๙๘ ๕๓๙๓



## รายละเอียดการสัมมนา

เพื่อเผยแพร่ข้อมูลการปลดปล่อยและเคลื่อนย้ายมลพิษในพื้นที่จังหวัดระยอง  
"โครงการพัฒนาระบบทำเนียบการปลดปล่อยและเคลื่อนย้ายมลพิษในประเทศไทย"

## ๑. ความเป็นมา

ระบบทำเนียบการปลดปล่อยและเคลื่อนย้ายมลพิษ หรือ Pollutant Release and Transfer Register (PRTR) เป็นระบบการรายงานข้อมูลการปลดปล่อยสารมลพิษจากแหล่งกำเนิดมลพิษประเภทต่างๆ อาทิ โรงงานอุตสาหกรรม คลังเก็บน้ำมันเชื้อเพลิง ยานพาหนะ สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง บ้านเรือน การเกษตร การก่อสร้าง สู่ตัวกลางสิ่งแวดล้อม ทั้งอากาศ น้ำ และดิน รวมทั้งข้อมูลการเคลื่อนย้ายน้ำเสียหรือของเสียจากสถานประกอบการเพื่อบำบัดหรือกำจัด ทั้งนี้การรายงานข้อมูลดังกล่าว จะมีส่วนช่วยให้หน่วยงานภาครัฐ เอกชน และประชาชนทั่วไปได้รับทราบข้อมูลชนิดและปริมาณมลพิษที่มีการปลดปล่อยสู่สิ่งแวดล้อม ตลอดจนเป็นเครื่องมือหนึ่งที่ภาครัฐสามารถใช้ในการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมและกำกับดูแลแหล่งกำเนิดมลพิษ

ปัจจุบัน ประเทศไทยอยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนาระบบ PRTR ไปสู่การปฏิบัติภายใต้แผนการพัฒนาระบบทำเนียบการปลดปล่อยและเคลื่อนย้ายมลพิษ (PRTR) ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๔ โดยดำเนินโครงการนำร่องการจัดทำ PRTR (ประกอบด้วยกิจกรรมการ จัดประชุม สัมมนาชี้แจงโครงการ ฝึกอบรมในการคำนวณการปลดปล่อยและเคลื่อนย้ายมลพิษให้กับโรงงานอุตสาหกรรม การรายงานข้อมูล PRTR ของโรงงานอุตสาหกรรม เป้าหมาย การรวบรวมข้อมูลและประเมินการปลดปล่อยมลพิษจากแหล่งกำเนิดประเภทต่างๆ การจัดทำรายงานข้อมูล PRTR การเปิดเผยข้อมูล การจัดประชุมสื่อสารความเสี่ยง) ในพื้นที่เป้าหมาย ๓ จังหวัด ดังนี้

๑) จังหวัดระยอง (ดำเนินโครงการต่อจากโครงการ JICA PRTR ในปีงบประมาณ ๒๕๖๐ โดยจัดทำข้อมูล PRTR ปี ๒๕๕๙ และเริ่มเผยแพร่ข้อมูลในปีงบประมาณ ๒๕๖๒)

๒) จังหวัดสมุทรปราการ (เริ่มดำเนินโครงการในปีงบประมาณ ๒๕๖๐ เป็นปีแรก เพื่อจัดทำข้อมูล PRTR ของจังหวัดสมุทรปราการในปี ๒๕๕๙ และเริ่มเผยแพร่ข้อมูลในปีงบประมาณ ๒๕๖๒)

๓) จังหวัดชลบุรี (เริ่มดำเนินโครงการปีงบประมาณ ๒๕๖๑ เป็นปีแรก โดยจัดทำข้อมูล PRTR ของปี ๒๕๖๐ และเริ่มเผยแพร่ข้อมูลในปีงบประมาณ ๒๕๖๓)

ทั้งนี้ การดำเนินโครงการนำร่องในพื้นที่เป้าหมายในจังหวัดระยอง เป็นการดำเนินการต่อเนื่องจาก โครงการความร่วมมือทางวิชาการกับประเทศญี่ปุ่นในการพัฒนาระบบการจัดทำทำเนียบการปลดปล่อยและเคลื่อนย้ายมลพิษในประเทศไทย (The Development of Basic Schemes for Pollutant Release Pollutant Release and Transfer Register System in Kingdom of Thailand (JICA-PRTR) และโครงการ Follow up Cooperation on the Japanese Technical Cooperation Project for "The Development of Basic Schemes for PRTR System in Kingdom of Thailand" (Follow up JICA-PRTR) ซึ่งดำเนินการระหว่างเดือน มีนาคม ๒๕๕๔ - ธันวาคม ๒๕๖๐ โดยคัดเลือกจังหวัดระยองเป็นพื้นที่นำร่องในการจัดทำข้อมูล PRTR ในปี ๒๕๕๖ - ๒๕๕๘ และได้มีการเผยแพร่ข้อมูลผ่านทางเว็บไซต์ทำเนียบการปลดปล่อยและเคลื่อนย้ายมลพิษ < <http://prtr.pcd.go.th/> > แล้ว

## ๕. กลุ่มเป้าหมาย

หน่วยงานราชการ สถาบันการศึกษา ภาคประชาสังคม โรงงานอุตสาหกรรมกลุ่มเป้าหมาย ในพื้นที่จังหวัดระยอง รวมทั้งสิ้นประมาณ ๑๕๐ คน

## ๖. งบประมาณ

กรมควบคุมมลพิษ

## ๗. กำหนดการจัดสัมมนา

เวลา	รายละเอียด
๐๘.๐๐ - ๐๘.๔๕ น.	ลงทะเบียน
๐๘.๔๕ - ๐๙.๐๐ น.	พิธีเปิดการสัมมนา
๐๙.๐๐ - ๑๐.๐๐ น.	ภาพรวมของระบบ PRTR โดย กรมควบคุมมลพิษ
๑๐.๐๐ - ๑๑.๐๐ น.	อภิปราย ผลการคาดการณ์การปลดปล่อยมลพิษจากแหล่งกำเนิดที่ไม่ใช่โรงงานอุตสาหกรรม ยานพาหนะ และ สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง คลังเก็บน้ำมันเชื้อเพลิง บ้านเรือน โดย กรมควบคุมมลพิษ
๑๑.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	ผลการรายงานข้อมูล PRTR ของแหล่งกำเนิดมลพิษเป้าหมายที่ต้องรายงานข้อมูล และการประเมินการปลดปล่อยโรงงานที่ต่ำกว่าเกณฑ์การรายงานข้อมูล โดย กรมโรงงานอุตสาหกรรม
๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น.	รับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๐๐ - ๑๔.๐๐ น.	การเผยแพร่ข้อมูลการจัดทำทำเนียบการปลดปล่อยและเคลื่อนย้ายมลพิษ ในจังหวัดระยอง โดย กรมควบคุมมลพิษ
๑๔.๐๐ - ๑๕.๓๐ น.	อภิปรายและแลกเปลี่ยนความคิดเห็น พร้อมตอบข้อซักถาม โดย กรมควบคุมมลพิษ กรมโรงงานอุตสาหกรรม และการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

หมายเหตุ รับประทานอาหารว่างเวลาประมาณ ๑๐.๐๐ น. และ ๑๔.๐๐ น. ในห้องประชุม

ถึง / To : ส่วนสารอำนวยการ

โทรสาร / Fax No. : ๐ ๒๒๙๘ ๕๓๙๓

## แบบตอบรับการเข้าร่วมการสัมมนา

เพื่อเผยแพร่ข้อมูลการปลดปล่อยและเคลื่อนย้ายมลพิษในพื้นที่จังหวัดระยอง  
 "โครงการพัฒนาระบบทำเนียบการปลดปล่อยและเคลื่อนย้ายมลพิษในประเทศไทย"  
 วันที่ ๒๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ ณ โรงแรมโกลเด้นซิตีระยอง

เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๕.๓๐ น.

กรุณาเขียนตัวบรรจง หรือ พิมพ์ ให้ครบทุกส่วน

โปรดระบุวันที่ต้องการเข้าร่วมสัมมนา

ชื่อหน่วยงาน.....

ขอส่งรายชื่อผู้เข้าร่วมการสัมมนา ดังนี้

๑) ชื่อ - สกุล (นาย, นาง, นางสาว) .....

ตำแหน่ง .....

โทรศัพท์.....โทรสาร.....

email: .....

๒) ชื่อ - สกุล (นาย, นาง, นางสาว) .....

ตำแหน่ง .....

โทรศัพท์.....โทรสาร.....

email: .....

โปรด ตอบแจ้งรายชื่อผู้เข้าร่วมสัมมนาตามจำนวน ที่ระบุในจดหมาย ภายใน ๑๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๑  
 ด้วยช่องทางดังนี้

๑. โทรสาร : ๐ ๒๒๙๘ ๕๓๙๓ (หากต้องการยืนยันผลการส่งโทรสาร โปรดติดต่อ email address ในข้อ ๒. เท่านั้น)

๒. email : worawalan.p@pcd.go.th , suchada.s@pcd.go.th โดยแนบไฟล์แบบฟอร์มการตอบรับ มาพร้อมกับ email

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม โปรดติดต่อ นางสาววรวิญช์ ๐ ๒๒๙๘ ๒๔๒๘

สามารถ download แบบตอบรับเข้าร่วมการสัมมนาได้ที่

<http://prtr.pcd.go.th/> > ดาวน์โหลด > เอกสารเผยแพร่ > แบบตอบรับสัมมนาระยอง