



รีไซเคิลดีไม่มี U-POPs : กฎหมายและสิทธิประโยชน์

วันจันทร์ที่ 21 สิงหาคม 2566 เวลา 08.30 – 16.00 น. ณ โรงแรม เดอะ สุโกศล กรุงเทพฯ

รายละเอียดการจัดงานสัมมนา

1. ชื่องานสัมมนา

“รีไซเคิลดีไม่มี U-POPs : กฎหมายและสิทธิประโยชน์” เป็นกิจกรรมภายใต้โครงการจัดการเศษโลหะอย่างยั่งยืน (Greening the Scrap Metal Value Chain through Promotion of BAT/BEP to Reduce U-POPs Releases from Recycling Facilities Project)

2. หน่วยงานที่รับผิดชอบ

<u>หน่วยงานหลัก</u>	1) กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ (กพร.) 2) องค์การพัฒนาอุตสาหกรรมแห่งสหประชาชาติ (UNIDO)
<u>หน่วยงานสนับสนุน</u>	1) กรมควบคุมมลพิษ (คพ.) 2) กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม (คส.) 3) กองทุนสิ่งแวดล้อมโลก (GEF)
<u>ผู้ดำเนินโครงการ</u>	คณะพัฒนาสังคมและยุทธศาสตร์การบริหาร สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ (นิด้า)

3. เกี่ยวกับโครงการ

คณะพัฒนาสังคมและยุทธศาสตร์การบริหาร สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ (นิด้า) ได้รับมอบหมายจากกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ (กพร.) และ องค์การพัฒนาอุตสาหกรรมแห่งสหประชาชาติ (UNIDO) โดยการสนับสนุนของกองทุนสิ่งแวดล้อมโลก (GEF) กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม และกรมควบคุมมลพิษ ให้เป็นนักวิจัยในการรณรงค์นโยบายเพื่อการจัดการเศษโลหะอย่างยั่งยืน โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อลดการปลดปล่อยสารมลพิษตกค้างยาวนานประเภทปลดปล่อยโดยไม่ตั้งใจ (U-POPs) ด้วยแนวทางด้านเทคนิคที่ดีที่สุดและแนวการปฏิบัติด้านสิ่งแวดล้อมที่ดีที่สุด (BAT/BEP) จากแหล่งกำเนิดประเภทอุตสาหกรรมรีไซเคิลเศษโลหะ ภายใต้ “โครงการจัดการเศษโลหะอย่างยั่งยืน” (Greening the Scrap Metal Value Chain through Promotion of BAT/BEP to Reduce U-POPs Releases from Recycling Facilities Project)

ประเทศไทยเข้าเป็นภาคีสมาชิกในอนุสัญญาสตอกโฮล์มเมื่อวันที่ 31 มกราคม 2548 ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อปกป้องสุขภาพอนามัยของมนุษย์และสิ่งแวดล้อมจากสารมลพิษที่ตกค้างยาวนาน (Persistent Organic Pollutants: POPs) โดยการลด/เลิกการปลดปล่อยสาร POPs ซึ่งมีคุณสมบัติเป็นสารก่อมะเร็งและความผิดปกติทางพันธุกรรม อุตสาหกรรมรีไซเคิลเศษโลหะเป็นแหล่งกำเนิดสำคัญแหล่งหนึ่งของสาร POPs แต่เป็นประเภทปลดปล่อยโดยไม่ตั้งใจ (Unintentionally-released Persistent Organic Pollutants: U-POPs) สาร U-POPs ที่สำคัญได้แก่สารไดออกซิน (Dioxins) และฟิวแรน (Furans) ซึ่งถูกปลดปล่อยจากระบบการหลอมหล่อโลหะที่ไม่มีประสิทธิภาพ หรือไม่มี การควบคุม ดังนั้น เพื่อให้เป็นไปตามพันธกรณีซึ่งประเทศไทยมีต่ออนุสัญญาสตอกโฮล์ม นโยบายเพื่อการจัดการเศษโลหะอย่างยั่งยืนนี้จึงมีความสำคัญเป็นอย่างยิ่งในการกำกับดูแลการปลดปล่อยสาร U-POPs จากอุตสาหกรรมรีไซเคิลเศษโลหะ โดยให้เกิดผลกระทบในเชิงเศรษฐกิจต่อผู้ประกอบการให้น้อยที่สุด

นักวิจัยได้ดำเนินการทบทวนวรรณกรรม สืบค้นข้อมูลและความคิดเห็นของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทุกกลุ่มในห่วงโซ่อุปทานของอุตสาหกรรมรีไซเคิลเศษโลหะ เรียบเรียงเป็นระบบฐานข้อมูลนำมาวิเคราะห์ สังเคราะห์ และกลั่นกรอง

ประเด็นออกมาเป็นนโยบายเพื่อการจัดการเศษโลหะได้อย่างยั่งยืน ที่จะสามารถถูกขับเคลื่อนไปได้โดยได้รับความร่วมมือจากทุกภาคส่วน และเกิดประสิทธิผลสูงสุดในการลดการปลดปล่อยสาร U-POPs จากแหล่งกำเนิดประเภทอุตสาหกรรมหลอมเศษโลหะ

เพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์ผลการดำเนินงานทั้งหมดของโครงการ ให้ความรู้แก่ผู้เข้าร่วมผ่านเวทีเสวนาเชิงวิชาการ และนำเสนอนโยบายการจัดการเศษโลหะอย่างยั่งยืนที่จะเริ่มดำเนินการขับเคลื่อน เพื่อให้ผู้ประกอบการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในอุตสาหกรรมรีไซเคิลเศษโลหะได้รับทราบและเตรียมพร้อมสำหรับการเปลี่ยนแปลงอันจะเป็นผลมาจากการขับเคลื่อนนโยบายนี้ จึงได้กำหนดจัดงานสัมมนา “รีไซเคิลดีไม่มี U-POPs : กฎหมายและสิทธิประโยชน์” ขึ้นในวันจันทร์ที่ 21 สิงหาคม 2566 เวลา 08.30 - 16.00 น ณ ห้องประชุมกมลทิพย์ชั้น 2 โรงแรม เดอะ สุโกศล กรุงเทพฯ

4. วัตถุประสงค์

1. เพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์ผลการดำเนินงานทั้งหมดของโครงการ
2. เพื่อให้ความรู้แก่ผู้เข้าร่วมผ่านเวทีเสวนาเชิงวิชาการ
3. เพื่อนำเสนอแนะนโยบายเพื่อการจัดการเศษโลหะอย่างยั่งยืน ซึ่งประกอบด้วยกฎหมายใหม่และสิทธิประโยชน์สำหรับผู้ประกอบการ อันจะนำไปสู่การลดการปลดปล่อยสารมลพิษที่ตกค้างยาวนานประเภทปลดปล่อยโดยไม่ตั้งใจจากกระบวนการรีไซเคิลเศษโลหะ

5. วัน เวลา และสถานที่ ในการจัดงานสัมมนา

วันจันทร์ที่ 21 สิงหาคม 2566 เวลา 08.30-16.00 น. ณ โรงแรม เดอะ สุโกศล กรุงเทพฯ

6. กลุ่มเป้าหมาย

หน่วยงานภาครัฐ สถาบันการศึกษา องค์กรพัฒนาเอกชน ผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมรีไซเคิลเศษโลหะ และประชาชนที่สนใจ

7. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. ผู้เข้าร่วมงานรับทราบรายละเอียดผลการดำเนินงานของโครงการ
2. ผู้เข้าร่วมงานได้รับความรู้จากการเสวนาเชิงวิชาการ
3. ผู้เข้าร่วมงานรับทราบรายละเอียดของนโยบายเพื่อการจัดการเศษโลหะอย่างยั่งยืน อันจะนำไปสู่การลดการปลดปล่อยสารมลพิษที่ตกค้างยาวนานประเภทปลดปล่อยโดยไม่ตั้งใจจากกระบวนการรีไซเคิลเศษโลหะ

8. การลงทะเบียนเพื่อเข้าร่วมงานสัมมนา



สแกน QR Code ตามที่ปรากฏเพื่อลงทะเบียนเข้าร่วมงานสัมมนา และสามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

1. นางสาวพิชญ์สุกานต์ญา มังคลวโรดม (โทรศัพท์ 081-664-5441)
2. นายอาทิตย์ บุญจินดาทรัพย์ (โทรศัพท์ 083-614-9226)

9. เอกสารของโครงการ



สแกน QR Code ตามที่ปรากฏเพื่อดาวน์โหลดเอกสารของโครงการฯ



รีไซเคิลดีไม่มี U-POPs : กฎหมายและสิทธิประโยชน์

วันจันทร์ที่ 21 สิงหาคม 2566 เวลา 08.30 – 16.00 น. ณ โรงแรม เดอะ สุโกศล กรุงเทพฯ

กำหนดการ

- 08.30 - 09.00 ลงทะเบียนผู้เข้าร่วมสัมมนาและร่วมชมนิทรรศการ
- 09.00 - 09.15 ประธานกล่าวเปิดการสัมมนา โดย อธิบดีกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่ หรือผู้แทน
- 09.15 - 09.30 พิธีมอบรางวัลและประกาศนียบัตรผู้ผ่านการอบรมของสถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
ที่ได้คะแนนสูงสุดในแต่ละสาขา จำนวน 19 คน
- 09.15 - 10.30 เสวนา “อิทธิพลของกระแสการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมต่อการประกอบธุรกิจอุตสาหกรรมเศษโลหะยุคใหม่”
ดำเนินรายการโดย คุณรัตติกรณ์ จารุเกษตรวิทย์ พิธีกรจากสถานีโทรทัศน์ช่อง News1 (ช่วงที่ 1)
1. คุณนท พนายางกูร (นท เดอะสตาร์)
 2. ศ.ดร.ศิวัช พงษ์เพียจันทร์
คณะพัฒนาสังคมและยุทธศาสตร์การบริหาร สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
 3. คุณเปรม พงษ์กษยานนท์ ผู้ก่อตั้งเพจ “ลุงซาเล้งกับขยะที่หายไป” *
 4. คุณนาวา จันทนสุรคน ประธานกลุ่มอุตสาหกรรมเหล็ก สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย *
- 10.30 - 10.45 รับประทานอาหารว่าง
- 10.45 - 12.00 นำเสนอ “ร่างกฎหมายและสิทธิประโยชน์เพื่อการจัดการเศษโลหะอย่างยั่งยืน”
ดำเนินรายการโดย คุณรัตติกรณ์ จารุเกษตรวิทย์ พิธีกรจากสถานีโทรทัศน์ช่อง News1 (ช่วงที่ 2)
1. รศ.ดร.รณบรรจบ อภิรติกุล
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
 2. ผศ.ดร.ดาริกา โพธิ์รุกข์
คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
 3. ผศ.ดร.กฤษฎากร ว่องวุฒิกุล
คณะนิติศาสตร์ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
- 12.00 - 13.00 รับประทานอาหารกลางวัน
- 13.00 - 14.30 เสวนา “กรอบการพิจารณาการปล่อยเงินกู้สำหรับธุรกิจอุตสาหกรรมรีไซเคิลเศษโลหะ”
ดำเนินรายการโดย รศ.ดร.นิรมล สุธรรมกิจ (คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์)
1. คุณอัครนิพนธ์ บุญรัตน์ ผู้จัดการงานพัฒนาธุรกิจและสินเชื่อบุคคลอาวุโส
ธนาคารกสิกรไทย จำกัด (มหาชน) *
 2. คุณวิโรจน์ วัฒนวิวัฒน์ ผู้อำนวยการสถาบันเหล็กและเหล็กกล้าแห่งประเทศไทย *
 3. คุณสุพัฒน์ รัตนศิริวิไล กรรมการผู้จัดการ บริษัท ไทยเม็ททอล อลูมิเนียม จำกัด *
 4. ดร.สมไทย วงษ์เจริญ ประธาน วงษ์พาณิชย์ กรุ๊ป *
- 14.30 - 14.45 รับประทานอาหารว่าง
- 14.45 - 16.00 ร่วมแลกเปลี่ยนทัศนคติกับ คุณศิริพันธ์ วัฒนจินดา ดำเนินรายการโดย คุณสิโมนา มีสายญาติ
สนับสนุนการถ่ายทอดผ่าน Facebook Live โดย ศูนย์พัฒนาการสื่อสารด้านภัยพิบัติ ไทยพีบีเอส

* อยู่ระหว่างรอการตอบรับ