

การสัมมนาเรื่อง

10 ปี WEEE & RoHS: อุตสาหกรรมไทยรอดมาได้อย่างไร

Ten years WEEE & RoHS: How did Thai Industry Survive?

วันศุกร์ที่ 1 เมษายน 2559 เวลา 09:00 - 16:00 น.

ห้องโถง ชั้น 1 อาคารกลุ่มนวัตกรรม 2 (INC 2) ทาวเวอร์ A

จากปัญหาสิ่งแวดล้อมโลกที่ทรุดโทรมลง ส่งผลให้ลูกค้าทั่วโลกออกกฎระเบียบเพื่อควบคุมสารอันตรายในสินค้าอุตสาหกรรม อาทิ RoHS/REACH ตลอด 10 ปีที่ผ่านมา ผู้ผลิตไทยตระหนักและได้ร่วมกันปรับกระบวนการผลิตและการบริหารจัดการตลอดสายโซ่อุปทาน จนสามารถก้าวสู่การเป็นผู้ผลิตสินค้ารักษ์สิ่งแวดล้อมที่เป็นที่ยอมรับในตลาดโลกได้ แต่ก็ต้องแลกด้วยต้นทุนวัตถุดิบและการจัดการที่สูงกว่าสินค้าแบบดั้งเดิม อีกทั้งยังต้องคอยติดตามการเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา การร่วมกันพัฒนา Thai Green Supply Chain เป็นทางออกหนึ่งที่จะช่วยให้ผู้ผลิตในสายโซ่การผลิตไทยสามารถผลิตสินค้ารักษ์สิ่งแวดล้อมได้ง่ายขึ้นและมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

กำหนดการ

09:00 – 10:30 น.

**บทเรียนประเทศไทย**

- จุดกำเนิด ThaiRoHS  
โดย **คุณจารึก เสงรัมย์**  
ที่ปรึกษาสถาบันไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์
- การสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพผู้ผลิตไทย  
(วิทยากรอยู่ระหว่างการทาบทาม)

10:30 – 10:45 น.

พักรับประทานอาหารว่าง

10:45 – 11:30 น.

**ก้าวข้าม RoHS/ELV และ REACH ประสบการณ์ผู้ผลิตไทย**

โดย **คุณรวีวัฒน์ พนาสันติภาพ**  
กรรมการผู้จัดการ บริษัท ไทยเอ็นเนอร์ยี่คอนเซอร์เวชั่น จำกัด  
**ดร.ชติยา ไกรกาญจน์**  
ประธานสถาบันส่งเสริมความเป็นเลิศด้านเทคโนโลยีอาร์เอฟไอดี  
**คุณดวงสุดา อริยวงศ์วิวัฒน์**  
ผู้จัดการฝ่ายปฏิบัติการที่เป็นเลิศและบริหารคุณภาพองค์กร  
บริษัท ไออาร์พีซี จำกัด (มหาชน)

- 11:30 – 12:00 น.      **สรุปทเรียน 10 WEEE กับ RoHS อุตสาหกรรมไทย รอดมาได้อย่างไร**  
โดย **รศ.ดร.บวร ปภัสราทร**  
ที่ปรึกษาอาวุโสคณบดีด้านวิจัย คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
- 12:00 – 13:00 น.      พักรับประทานอาหารกลางวันตามอัธยาศัย
- 13:00 – 14:30 น.      **ก้าวต่อไป: Thai Green Supply Chain**  
- Green Supply Chain: ทำไมไทยต้องร่วมกันพัฒนา  
- Update กฎระเบียบและตลาดสินค้ารักษ์สิ่งแวดล้อมโลก  
โดย **ดร.นุจรินทร์ งามัญกุล**  
รท. ผอ. หน่วยวิจัยด้านสิ่งแวดล้อม  
ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ สวทช.
- 14:30 – 14:45 น.      พักรับประทานอาหารว่าง
- 14:45 – 15:30 น.      **แนะนำโครงการพัฒนา Thai Green Supply Chain**  
โดย **ดร.นุจรินทร์ งามัญกุล**  
รท. ผอ. หน่วยวิจัยด้านสิ่งแวดล้อม  
ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ สวทช.
- 15:30 – 16:00 น.      ตอบข้อซักถามและปิดการสัมมนา