



## กำหนดการสัมมนาสัญจร

เรื่อง “ขับเคลื่อนเทคโนโลยีอุตสาหกรรมอัจฉริยะ เพื่อความปลอดภัยของชุมชนและสิ่งแวดล้อม  
อย่างยั่งยืน”

โดย กรมโรงงานอุตสาหกรรม ร่วมกับ อินฟอร์มา มาร์เก็ตส์ ประเทศไทย

วันพุธที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๗ เวลา ๐๘.๓๐ – ๑๖.๐๐ น.

ณ โรงแรมโนโวเทล ระยองสตาร์ คอนเวนชัน เซ็นเตอร์ จังหวัดระยอง

\*\*\*\*\*

- ๐๘.๓๐ – ๐๙.๐๐ น. ลงทะเบียน
- ๐๙.๐๐ – ๐๙.๓๐ น. พิธีเปิดการสัมมนา
- กล่าวต้อนรับ โดย นายบวร สัตยาวิฑูรย์
  - ผู้อำนวยการกองส่งเสริมเทคโนโลยีความปลอดภัยโรงงาน
  - กล่าวเปิดการสัมมนา โดย อธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม หรือผู้แทน
- ๐๙.๓๐ – ๑๐.๓๐ น. การบรรยาย เรื่อง การประเมินความเสี่ยงและการรายงานผลการประเมิน  
ความเสี่ยงผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์
- โดย นายกิติพงศ์ อติชาติพงศ์กุล วิศวกรชำนาญการพิเศษ  
และ นายพัฒนพงศ์ เฉลิมเมือง วิศวกรชำนาญการพิเศษ  
กลุ่มบริหารความปลอดภัย กองส่งเสริมเทคโนโลยีความปลอดภัย  
โรงงาน
- ๑๐.๓๐ – ๑๐.๔๕ น. - พักรับประทานอาหารว่าง -
- ๑๐.๔๕ – ๑๑.๔๕ น. การบรรยาย เรื่อง การประเมินความเสี่ยงและการรายงานผลการประเมิน  
ความเสี่ยงผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์
- โดย นายกิติพงศ์ อติชาติพงศ์กุล วิศวกรชำนาญการพิเศษ  
และ นายพัฒนพงศ์ เฉลิมเมือง วิศวกรชำนาญการพิเศษ  
กลุ่มบริหารความปลอดภัย กองส่งเสริมเทคโนโลยีความปลอดภัย  
โรงงาน
- ๑๑.๔๕ – ๑๒.๐๐ น. การประชาสัมพันธ์และเรียนเชิญเข้าชมงานนิทรรศการงาน Boilex Asia,  
Pumps and Valves Asia, Thai Water Expo และ Entech Pollutec Asia 2024
- โดย อินฟอร์มา มาร์เก็ตส์ ประเทศไทย
- ๑๒.๐๐ – ๑๓.๓๐ น. - พักรับประทานอาหารกลางวัน -

- ๑๓.๓๐ – ๑๔.30 น. การบรรยาย เรื่อง ระบบการรายงานข้อมูลสารเคมีอันตรายและระบบการ  
จัดการความปลอดภัยในโรงงานอุตสาหกรรม  
โดย นางสาวสุตาภัทร หงษ์เกิด นักวิทยาศาสตร์ปฏิบัติการ  
กลุ่มความปลอดภัยสารเคมี กองส่งเสริมเทคโนโลยีความปลอดภัย  
โรงงาน
- ๑๔.๓๐ – ๑๔.๔๕ น. - พักรับประทานอาหารว่าง -
- ๑๔.๔๕ – ๑๕.๔๕ น. การบรรยาย เรื่อง กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับหม้อน้ำและหม้อต้มที่ใช้  
ของเหลวเป็นสื่อทำความร้อน  
โดย นายพศวีร์ เยี่ยงวานิชชกุล วิศวกรเครื่องกลปฏิบัติการ  
กลุ่มวิศวกรรมเครื่องกล 1  
กองส่งเสริมเทคโนโลยีความปลอดภัยโรงงาน
- ๑๕.๔๕ – ๑๖.๐๐ ชมนิทรรศการเทคโนโลยีด้านหม้อไอน้ำ บั้ม วาล์ว, การจัดงานสิ่งแวดล้อม น้ำ  
อากาศ อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ และ ความปลอดภัย

\*\*\*\*\*

- หมายเหตุ 1. กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม  
2. ภายในงานมีการจัดนิทรรศการเทคโนโลยีด้านหม้อไอน้ำ บั้ม วาล์ว, การจัดงานสิ่งแวดล้อม น้ำ อากาศ  
อุตสาหกรรมเชิงนิเวศ และ ความปลอดภัย