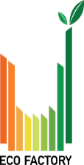
ห้องน



การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ร่วมกับ สถาบันน้ำและสิ่งแวดล้อมเพื่อความยั่งยืน สภาอุตสาหกรรม  
แห่งประเทศไทย (ส.อ.ท.) จัดงานสัมมนาวิชาการ ประจำปี 2563 “Eco Innovation Forum 2020” ภายใต้แนวคิด **นวัตกรรมการพัฒนาอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ในยุค New Normal** โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ที่เข้ากับสถานการณ์การแพร่ระบาดของการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ซึ่งภายในงานจะมีการสัมมนาให้ความรู้และแลกเปลี่ยนประสบการณ์ทั้งจากภาครัฐ ผู้ประกอบการ และสถาบันการศึกษา ผ่านการเสวนาและการแสดงนิทรรศการ ซึ่งในปีนี้จะมีการเสวนาผ่านระบบออนไลน์ มีรายละเอียดการจัดงาน ดังนี้

**1. กำหนดจัดงาน** ระหว่างวันที่ 24-25 กันยายน 2563

**2. สถานที่** ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค

**3. กลุ่มเป้าหมาย** ภาคเอกชน สถานประกอบการ หน่วยงานราชการและรัฐวิสาหกิจที่เกี่ยวข้อง นักวิชาการ สถาบันการศึกษา สื่อมวลชน และประชาชนทั่วไป ประมาณ 700 คน (รวม 2 วัน)

**4. รูปแบบการจัดงาน** การเสวนาหรือบรรยายโดยผู้เชี่ยวชาญ และการแสดงนิทรรศการโดยภาครัฐและบริษัทเอกชน

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ห้อง** | **เวลา** | **หัวข้อสัมมนา** |
| **วันพฤหัสบดีที่ 24 กันยายน 2563** | | | |
| ห้องใหญ่ | 09.00-12.00 น. | * พิธีเปิดและมอบนโยบาย  โดย นายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม * เสวนา หรือ Keynote Speaker **“Smart Industry”** * มอบโล่เกียรติยศและใบประกาศเกียรติคุณ   1) นิคมอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ  2) นิคมอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ 4.0โรงงานอุตสาหกรรม 4.0  3) Eco Factory   * เสวนา Smart Eco 4.0 |
| ห้อง 1 | 13.30-15.30 น. | * E - Learning Platform; E – license * ระบบรับรองแบบ E-License ของภาครัฐ (สมอ. กรอ. ฯลฯ) |
| ห้อง 2 | 13.30-15.30 น. | * Smart Technology * การจัดการน้ำ |
| **วันศุกร์ที่ 25 กันยายน 2563** | | | |
| ห้อง 1 | 09.00-12.00 น. | * กฎหมายและระบบการรับรองในรูปแบบออนไลน์ * Self Declare * การติดตั้งเครื่องมือหรืออุปกรณ์พิเศษเพื่อตรวจสอบคุณภาพอากาศจากปล่องแบบอัตโนมัติ (CEMs) |
| 13.30-15.30 น. | \*\*\*\* |
| ห้อง 2 | 09.00-12.00 น. | * นวัตกรรมใหม่จากวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว โดยเทคโนโลยีที่สะอาด 3R * ตัวอย่างนวัตกรรมใหม่ฯ จากสถานประกอบการที่ประสบความสำเร็จ |
| 13.30-15.30 น. | * นวัตกรรมใหม่จากวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว โดยเทคโนโลยีที่สะอาด 3R * เสวนา \*\*\*\* |
| ห้อง 3 | 09.00-15.30 น. | การประชุมวิชาการและการนำเสนอผลงานทางวิศวกรรม นวัตกรรม และการจัดการอุตสาหกรรมอย่างยั่งยืน ครั้งที่ 8 |