



## กำหนดการ

### หลักสูตร Green Productivity Awareness

การสร้างความรู้ความเข้าใจและความสำคัญของการประกอบการอุตสาหกรรมที่ยั่งยืนด้วยการเพิ่มผลิตภาพสีเขียว  
ภายใต้ โครงการการสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนด้วยผลิตภาพสีเขียว (Green Productivity)

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

วันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๙ โรงแรมโกลเด้น ซิตี้ จ.ระยอง

เวลา	กำหนดการ
๙:๐๐-๙:๑๕	<b>พิธีเปิดโครงการและกล่าวต้อนรับ</b> โดยผู้บริหารจากกระทรวงอุตสาหกรรม/สถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ
๙:๑๕-๙:๓๐	ถ่ายภาพร่วมกัน
๙:๓๐-๑๐:๓๐	<b>การบรรยาย</b> โดย นายเชษฐพงศ์ สินธธา และ นางสาวสุราลีณี โพธิจันทร์ สถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ หัวข้อการบรรยาย <ul style="list-style-type: none"><li>● การเชื่อมโยง Green Productivity (GP) กับ BCG และ SDGs</li><li>● นโยบายระดับประเทศและโอกาสภาคอุตสาหกรรม</li><li>● วิเคราะห์เทรนด์ ESGc และความคาดหวังของลูกค้า</li><li>● กฎเกณฑ์ใหม่ ๆ อาทิ ภาษีคาร์บอน ตามรายงานธนาคารโลก</li></ul>
๑๐:๓๐-๑๐:๔๕	รับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
๑๐:๔๕-๑๒:๐๐	<b>การบรรยาย</b> หัวข้อการบรรยาย <ul style="list-style-type: none"><li>● Concept GP 2.0 และ Circular Economy</li><li>● Digital Transformation เพื่อสนับสนุน Green Productivity</li><li>● การบูรณาการความรับผิดชอบต่อผู้ผลิต (Extended Producer Responsibility: EPR) ผ่านระบบเศรษฐกิจหมุนเวียน</li><li>● การประยุกต์ใช้เทคโนโลยี Industry 4.0 (IoT, AI, Big Data, Digital Twin) และการนำมาใช้สนับสนุนการบริหารโครงการ GP</li></ul>
๑๒:๐๐-๑๓:๐๐	รับประทานอาหารกลางวัน
๑๓:๐๐-๑๔:๓๐	<b>การบรรยาย</b> หัวข้อ เครื่องมือยกระดับผลิตภาพควบคู่สิ่งแวดล้อม (เส้นทางจากบัญชีต้นทุนการไหลวัสดุ (MFCA) สู่อุตสาหกรรมคาร์บอนฟุตพริ้นท์)
๑๔:๓๐-๑๔:๔๕	พักรับประทานอาหารว่าง
๑๔:๔๕-๑๖:๐๐	<b>กิจกรรมฝึกปฏิบัติ (Micro Workshop)</b> สอนการใช้เครื่องมือ MFCA เพื่อวิเคราะห์ต้นทุนความสูญเสีย (Loss) ซึ่งเป็นพื้นฐานสำคัญที่นำไปสู่การคำนวณคาร์บอนฟุตพริ้นท์
๑๖:๐๐-๑๗:๐๐	<b>สรุปทบทวนและปิดการอบรม</b> สรุปกิจกรรมภาพรวมและถาม-ตอบข้อสงสัย