

Transformative Green Innovations
Pioneering Low Carbon Technology for a Sustainable and Resilient Future
กิจกรรมพิเศษเนื่องในโอกาสครบรอบ 30 ปี สถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ

สัมมนาพร้อม Workshop
Low Carbon, High Impact!
โลกกำลังร้อน... องค์กรของคุณพร้อมหรือยัง?

เรียนรู้เชิงนวัตกรรมด้านเทคโนโลยีสีเขียว
แนวทางจัดการทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ วิธีลดรอยเท้าคาร์บอน
กลยุทธ์สร้างความยั่งยืนระยะยาว พร้อมฝึกปฏิบัติ CFV ส่องค์กรคาร์บอนต่ำ

The Green Tech Revolution Guest Speaker
ดร.พนิดา กลอนบุรินทร์
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อสังคม สถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ

Insights from Taiwan: Green Innovation in Action Exclusive Talk
ศาสตราจารย์ ดร. อี-เจิน แซ่ประเสริฐ จากการศึกษาขององค์กรชั้นนำที่ไต้หวันเมืองที่เป็นผู้นำด้านเศรษฐกิจหมุนเวียนและนวัตกรรมการผลิตสีเขียว
ดร. อี-เจิน แซ่ประเสริฐ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อสังคม สถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ
ดร. อี-เจิน แซ่ประเสริฐ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อสังคม สถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ
ดร. อี-เจิน แซ่ประเสริฐ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อสังคม สถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ

Lecture & Workshop
Carbon Footprint Verification
ครบเครื่องทุกขั้ว ปฏิบัติ และการนำไปใช้ เทคนิคคำนวณคาร์บอนขององค์กร ตามมาตรฐาน ISO14064-3
ดร. สุน อี-เจิน แซ่ประเสริฐ
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อสังคม สถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ

ราคา 2,990.-
พิเศษ! บัตร 1 ใบ เข้าชมได้ 2 ท่าน

3 ธันวาคม 2567
โรงแรม เดอะเบอร์เคลีย์ ประตูน้ำ

สอบถามเพิ่มเติม
02-619-5500 ต่อ 452-456
หรือ LINE@FTPI

Transformative Green Innovations

Pioneering Low Carbon Technology for a Sustainable and Resilient Future

3 ธันวาคม 2567 โรงแรม เดอะ เบอร์เคลีย์ ประตูน้ำ

Low Carbon, High Impact! โลกกำลังร้อน.. องค์กรของคุณพร้อมหรือยัง? พบกับสัมมนาพร้อม Workshop ในงาน **Transformative Green Innovations: Pioneering Low Carbon Technology for a Sustainable and Resilient Future**

กิจกรรมพิเศษเนื่องในโอกาสครบรอบ 30 ปี สถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ เชิญทุกท่านร่วมเรียนรู้เชิงนวัตกรรมด้านเทคโนโลยีสีเขียว แนวทางจัดการทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ วิธีลดรอยเท้าคาร์บอน กลยุทธ์สร้างความยั่งยืนระยะยาว พร้อมฝึกปฏิบัติ CFV ส่องค์กรคาร์บอนต่ำ โดยวิทยากรผู้เชี่ยวชาญจากองค์กรชั้นนำ ที่จะมาแบ่งปันความรู้และประสบการณ์ในการสร้างองค์กรสีเขียว อัดแน่นไปด้วยสาระความรู้ทั้งทฤษฎีและลงมือทำ ที่จะช่วยให้องค์กรของคุณก้าวไปข้างหน้าในยุคแห่งความยั่งยืน

วัตถุประสงค์

1. เพื่อนำเสนอเทคโนโลยีสีเขียวและแนวโน้มอนาคตล่าสุดที่สร้างคุณค่า
2. เพื่อแลกเปลี่ยนประสบการณ์ และเปิดมุมมองจากกรณีศึกษาขององค์กรชั้นนำ
3. เพื่อสร้างความเข้าใจการนำเทคโนโลยีสีเขียวไปประยุกต์ใช้ให้มีประสิทธิภาพและเห็นประสิทธิผล
4. เพื่อสร้างความเข้าใจกระบวนการตรวจสอบ Carbon Footprint Verification (CFV) ตามมาตรฐาน ISO14064-3
5. เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือกับผู้เชี่ยวชาญในระดับอุตสาหกรรม

กลุ่มเป้าหมาย

- ผู้บริหารระดับสูงและผู้กำหนดนโยบายขององค์กร
- ESG Manager, ESG Analyst, Sustainability Consultant, ESG Data Specialist
- นักวิจัยและนักพัฒนานวัตกรรมด้านเทคโนโลยีสีเขียว
- ผู้ประกอบการและนักลงทุนในธุรกิจด้านสิ่งแวดล้อมและพลังงานสะอาด
- นักวิชาการและผู้สนใจทั่วไปในด้านเทคโนโลยีและความยั่งยืน

กำหนดการ

เวลา	กำหนดการ
08.30-09.00	ลงทะเบียน รับประทานอาหารว่าง
09.00-09.10	ชมวีดิทัศน์ “FTPI's 30 Years of Productivity Commitment”
09.10-09.15	กล่าวต้อนรับ โดย คุณสุพรรณชัย โลหะวัฒนกุล ผู้อำนวยการสถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ
09.15-10.30	บรรยายพิเศษ Part 1: The Green Tech Revolution <ul style="list-style-type: none">• Trends and Innovations in Green Technology• Circular Economy and Sustainable• Corporate Carbon Footprint and Greenhouse Gas Management ดร.พงษ์วิภา หล่อสมบูรณ์ ผู้เชี่ยวชาญอาวุโสด้านสิ่งแวดล้อม สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม
10.30-12.00	บรรยายพิเศษ Part 2: Insights from Taiwan: Green Innovation in Action แบ่งปันประสบการณ์บทเรียนและแนวปฏิบัติที่ดีจากการศึกษาดูงานที่ได้หวั่น การประยุกต์ใช้แนวคิดและเทคโนโลยีจากไต้หวันในบริบทของประเทศไทย <ul style="list-style-type: none">○ E.SUN Financial Holding Co., Ltd.: นวัตกรรมทางการเงินเพื่อสนับสนุนธุรกิจสีเขียว○ Delta Electronics, Inc.: เทคโนโลยีการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและโซลูชันด้านพลังงานสะอาด○ New Taipei City Resource Recycling Education Center: นวัตกรรมการจัดการขยะและการสร้างจิตสำนึกด้านสิ่งแวดล้อม คุณสุรเชษฐ์ พลวณิช ผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนาศักยภาพ สถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ คุณเสกสรรค์ จันทรขวาง รองผู้จัดการธนาคาร ด้านยุทธศาสตร์องค์กร ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร คุณรภัษกร สุนพงษ์สีมานนท์ กรรมการบริหาร บริษัท วันมอร์ลิงค์ จำกัด คุณปรเมนทร์ เชี่ยวชาญ วิศวกร บริษัท พีทีที แอลเอ็นจี จำกัด

12.00 - 13.00	รับประทานอาหารกลางวัน
13.00-14.30	<p>Special Workshop Part 3 : Carbon Footprint Verification</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verification – Verification plan, process, competent of verifier (internal/external), verification statement) • Principles & Structure of ISO14064-3 • Materiality & conservative concept • Level of assurance & verification statement • Verification process – agreements, planning, execution, conclusion • Verification & Audit <p>ดร.สุวิน อภิชาติพัฒนศิริ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล</p>
14.30-14.45	รับประทานอาหารว่าง
14.45-16.00	<p>Special Workshop Part 4 : Carbon Footprint Verification</p> <ul style="list-style-type: none"> • Exercise #1: Data Collection • Exercise #2: Calculating your carbon footprint • Case Studies from various industries <p>ดร.สุวิน อภิชาติพัฒนศิริ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล</p>

บัตรราคา 2,990 บาท (พิเศษ บัตร 1 ใบ เข้าร่วมงานได้ 2 ท่าน)

สอบถามเพิ่มเติม ฝ่ายพัฒนาศักยภาพ 02-619-5500 ต่อ 452-456 Email : training@ftpi.or.th