

โฮบาร์ท ต้อนรับรัฐมนตรีฯ ชมสุดยอดนวัตกรรม เครื่องแปรสภาพขยะอาหารเป็นฐลีได้เพียงข้ามคืน ในงาน Green Building & Retrofits EXPO Asia 2016



นายวิวัฒน์ วงศ์วิวัฒน์ ผู้จัดการทั่วไป โฮบาร์ท (HOBART) ประเทศไทยและอินโดไชน่า (CLMV)ให้การต้อนรับ ม.ล.ปนัดดา ดิศกุล รัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี ปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี เป็นประธานในพิธีในโอกาสเข้าเยี่ยมชมนวัตกรรมระบบการจัดการปัญหาขยะอาหารด้วยเครื่องบด-อบขยะอาหารโซแมท (SOMAT) นวัตกรรมเทคโนโลยีเพื่อสิ่งแวดล้อม จากสหรัฐอเมริกา ที่สามารถลดปัญหาขยะอาหารแบบยั่งยืนด้วยกระบวนการขจัด ณ จุดกำเนิดโดยการแปรสภาพจากขยะอาหารเป็นผงฐลี (ดิน) ชั้นดีภายในครึ่งวัน แล้วนำกลับคืนสู่ธรรมชาติ เพื่อตอบสนองการอนุรักษ์ สิ่งแวดล้อม ลดโลกร้อนจากภาวะเรือนกระจก ที่มีใช้แพร่หลายใน สถานที่ท่องเที่ยว สวนสาธารณะจนถึง มหาวิทยาลัย โรงแรม โรงพยาบาล ในสหรัฐอเมริกา จนหลายแห่งได้รับรอง LEED จาก สถาบันอาคารเขียวสหรัฐอเมริกาด้วยเทคโนโลยีนี้ ซึ่งได้จัดแสดงให้ผู้สนใจทั่วไปทั้งในและต่างประเทศที่กำลังมองหา กรีนอินโนเวชั่น ใหม่ ๆ ที่มีศักยภาพเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ในงาน Green Building & Retrofits EXPO Asia 2016 งานแสดงนวัตกรรมด้านการบำรุงรักษาและบริการจัดการอาคารอาคารเขียว ณ อาคาร 6 ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุม อิมแพ็ค เมืองทองธานี