



TBCSD Trip: ศึกษาดูงาน Smart City สู่มืองอัจฉริยะแห่งอนาคต และ Sustainable Development เพื่อก้าวไปสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน

ในระหว่างวันที่ 9 – 17 กันยายน 2560 ที่ผ่านมา องค์กรธุรกิจเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน (TBCSD) ได้จัดกิจกรรม TBCSD Trip: ศึกษาดูงาน Smart City สู่มืองอัจฉริยะแห่งอนาคต และ Sustainable Development เพื่อก้าวไปสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน ณ ประเทศสหรัฐอเมริกา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อนำองค์กรสมาชิกศึกษาดูงานเกี่ยวกับแนวทางการพัฒนาและบริหารจัดการเมืองแบบ Smart City สู่มืองอัจฉริยะแห่งอนาคต และศึกษาการดำเนินงานของหน่วยงานเกี่ยวกับการพัฒนาอย่างยั่งยืนในทุกมิติ ทั้งมิติของเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม รวมทั้งเพื่อส่งเสริมการนำองค์ความรู้ และหลักการดำเนินงานจากต่างประเทศมาประยุกต์ใช้ในการดำเนินธุรกิจที่ดูแลสังคมและสิ่งแวดล้อมเพื่อให้เกิดการพัฒนาที่ยั่งยืน

โดยกิจกรรมในครั้งนี้ได้รับการต้อนรับและการอำนวยความสะดวกเป็นอย่างดีจากบริษัท เซฟรอนประเทศไทยสำรวจและผลิต จำกัด และบริษัท ดาว เคมิคอล ประเทศไทย จำกัด โดยมีองค์กรเข้าร่วมกิจกรรมจำนวนทั้งสิ้น 8 องค์กร ได้แก่ บริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน)/บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) /บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)/บริษัท ไทยออยล์ จำกัด (มหาชน)/วิทยาลัยเทคโนโลยีไออาร์พีซี/สมาคมพลังงานทดแทนสู่ชุมชนแห่งประเทศไทย/บริษัท ชูนรินทร์ จำกัด และสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย

นอกจากนี้ ผู้เข้าร่วมกิจกรรมศึกษาดูงานได้รับความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับนโยบายและแนวทางการจัดการ เพื่อให้ก้าวไปสู่เมืองอัจฉริยะและให้เกิดความยั่งยืนต่อไปในอนาคต อีกทั้งได้แลกเปลี่ยนประสบการณ์การดำเนินงาน เพื่อบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนของ Chevron Asia Pacific Exploration & Production ที่ San Ramon และ The Dow Chemical Company ที่ Pittsburg เพื่อนำองค์ความรู้ที่ได้รับจากการดูงานในครั้งนี้ไปปรับใช้ให้เหมาะสมกับบริบทการดำเนินงานขององค์กรของตน และมีการแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นซึ่งกันและกัน รวมถึงสมาชิกมีความสัมพันธ์ที่ใกล้ชิดกันมากขึ้น โดยได้รับความอนุเคราะห์การประสานงานอย่างดียิ่งจากองค์กรสมาชิก TBCSD ทั้งบริษัท เชฟรอนประเทศไทยสำรวจและผลิต จำกัด และบริษัท ดาว เคมิคอล ประเทศไทย จำกัด

ส่วนของรายละเอียดกิจกรรมดังกล่าวสำนักเลขานุการฯ จะดำเนินการนำไปถ่ายทอด และเผยแพร่ลงในวารสาร Green Society ของ TBCSD ปีที่ 9 ฉบับที่ 3 (เดือนกันยายน - ธันวาคม 2560) ในลำดับต่อไป

