



กำหนดการ

หลักสูตรโอกาสทางธุรกิจของแบตเตอรี่ทางเลือกใหม่ รุ่นที่ 2
(Alternative Battery Business Opportunities: ABO2)

ระหว่างวันที่ 13 – 14 มีนาคม 2567

ณ โรงแรมเซ็นจูรี พาร์ค กรุงเทพฯ

วันพุธที่ 13 มีนาคม 2567	
08.00 – 09.00 น.	ลงทะเบียน
09.00 – 10.30 น.	<p>ความสำคัญของแบตเตอรี่ในปัจจุบัน ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับแบตเตอรี่ และแนวโน้มการพัฒนาแบตเตอรี่ในอนาคต</p> <p>บรรยายโดย: ดร. มานพ มาสมทบ</p> <p style="padding-left: 40px;">นักวิจัย ทีมวิจัยเทคโนโลยีระบบกักเก็บพลังงาน (ESTT)</p> <p style="padding-left: 40px;">กลุ่มวิจัยนวัตกรรมพลังงาน (EIRG) ศูนย์เทคโนโลยีพลังงานแห่งชาติ (ENTEC)</p> <p style="padding-left: 40px;">และ ดร. ชัชวรินทร์ ปูชัย</p> <p style="padding-left: 40px;">นักวิจัย</p> <p style="padding-left: 40px;">ศูนย์เทคโนโลยีเพื่อความมั่นคงของประเทศและการประยุกต์เชิงพาณิชย์ (NSD)</p>
10.30 – 12.00 น.	<p>เทคโนโลยีแบตเตอรี่ทางเลือกใหม่ โอกาสทางธุรกิจ และการลงทุน</p> <p>บรรยายโดย: ดร. กมล เอื้อชินกุล</p> <p style="padding-left: 40px;">นักวิจัย ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ</p>
13.00 – 14.30 น.	<p>การเสวนา “นโยบายและการส่งเสริมของภาครัฐด้านแบตเตอรี่”</p> <p>ผู้ร่วมเสวนา:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ผู้แทนจากสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม 2. ผู้แทนจากสำนักงานเศรษฐกิจการคลัง 3. ผู้แทนจากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน <p>ดำเนินรายการโดย: คุณสมเดช แสงสุรศักดิ์</p> <p style="padding-left: 40px;">ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ</p>
14.30 – 16.00 น.	<p>การเสวนา: “โอกาสและการลงทุนในแบตเตอรี่ทางเลือกใหม่ในประเทศไทย”</p> <p>ผู้ร่วมเสวนา: ผู้แทนจากบริษัทชั้นนำด้านแบตเตอรี่</p> <p>ดำเนินรายการโดย: ดร. ชัชวรินทร์ ปูชัย</p> <p style="padding-left: 40px;">นักวิจัย</p> <p style="padding-left: 40px;">ศูนย์เทคโนโลยีเพื่อความมั่นคงของประเทศและการประยุกต์เชิงพาณิชย์ (NSD)</p>



วันหยุดสัปดาห์ที่ 14 มีนาคม 2567

09.00 – 11.45 น.	ศึกษาดูงาน “การวิจัยและพัฒนาแบตเตอรี่ทางเลือกใหม่” • สาธิตการผลิตแบตเตอรี่ทางเลือกใหม่ และการประกอบระดับ Cell และ Module
11.45 - 12.00 น.	ถาม-ตอบ

หมายเหตุ:

1. กำหนดการและสถานที่อาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมและความจำเป็น โดยยังคงเนื้อหาและสาระสำคัญของการอบรมไว้
2. พักรับประทานอาหารว่างระหว่างเวลา 10.30-10.45 น. และ 14.30-14.45 น. และพักรับประทานอาหารกลางวันระหว่างเวลา 12.00-13.00 น.
3. ผู้เข้าร่วมอบรมต้องมีเวลาเข้าเรียนไม่ต่ำกว่า 80% จึงจะได้รับวุฒิบัตรจากสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)