



TESTA FORUM (ร่าง)

TESTA Annual Symposium ครั้งที่ 1

“Energy Storage in Grid System: Technology advancement, Usage, and Policy”

“ระบบกักเก็บพลังงานในระบบพลังงาน: เทคโนโลยี การใช้งาน และนโยบายสนับสนุนที่จำเป็น”

วันที่ 15 ตุลาคม 2564 เวลา 13:30-16:30 น.

Online

- 13:30-13:40 น. เปิดงานเสวนา ดร. พิมพา ลิ้มทองกุล นายกสมาคมเทคโนโลยีระบบกักเก็บพลังงานไทย
- 13:40-14:10 น. บรรยาย “Energy Storage Technologies in Grid application” (เทคโนโลยีในปัจจุบันและอนาคต, Value chain of Energy storage system เป็นภาพรวม และเน้นทางเทคนิค) โดย คุณเกษียร สุชีโมกษ์ - Tentative (บรรยาย 25 นาที ถาม-ตอบ 5 นาที)
- 14:10-14:40 น. บรรยาย “Energy Storage System Outlook 2021” (สถานการณ์ใช้งานในปัจจุบัน ทั้งโลก อาเซียน และประเทศไทย เกี่ยวกับ technology application และตัวอย่างการใช้งานจริง) โดย ดร.จิราวรรณ มงคลธนทรธศ - Confirm นักวิจัย ศูนย์เทคโนโลยีพลังงานแห่งชาติ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (บรรยาย 25 นาที ถาม-ตอบ 5 นาที)
- 14:40-14:50 น. พักรเบรก
- 14.50-16.00 น. เสวนาในหัวข้อ “ความท้าทายการประยุกต์ใช้งานระบบกักเก็บพลังงานในประเทศไทย”
ตัวแทนจากบริษัท ABB (ผู้ผลิตระบบ)
ตัวแทนจากบริษัท BCPG หรือ บ.ลมลิกอร์ จำกัด (ผู้ใช้งาน)
ตัวแทนจากบริษัท บลูโซลาร์ จำกัด (ผู้ใช้งาน)
ตัวแทนจากการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (ผู้ใช้งาน, ผู้ควบคุมระบบ)
ตัวแทนจาก ม.นเรศวร หรือ TDRi (ภาคการศึกษา)
ดำเนินการเสวนาโดย ดร. พิมพา ลิ้มทองกุล
- 16:00-16:25 น. ถาม/ตอบ และเวทีแสดงความคิดเห็น
- 16:25-16:30 น. ปิดงานเสวนา