



รายงานบทความวิจัย

Conference Proceedings

การประชุมวิชาการเครือข่ายวิศวกรรมไฟฟ้า

The 18th Electrical Engineering Network 2026

ครั้งที่
18

EENET 2026

การสร้างเทคโนโลยีที่เหมาะสม
เพื่อการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืน

Creating Appropriate Technologies
for Sustainable National Development

จัดโดย :

- สมาคมไฟฟ้าและพลังงานไอทริปเปิลอี (ประเทศไทย) IEEE PES-THAILAND
- สมาคมวิชาการทางวิศวกรรมไฟฟ้า (ประเทศไทย) EEAAT
- เครือข่ายวิศวกรรมไฟฟ้า EENET
- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

ระหว่างวันที่ **27-29** พฤษภาคม 2569

โรงแรม บีพี สมิทลา บีช โฮเต็ล แอนด์ รีสอร์ท จังหวัดสงขลา

สาขาบทความวิจัย

- Electrical Power (PW) ไฟฟ้ากำลัง
- Computer and Information Technology (CP) คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ
- Power Electronics (PE) อิเล็กทรอนิกส์กำลัง
- Control Systems and Instrumentation (CT) ระบบควบคุมและการวัด
- Digital Signal Processing (DS) ระบบประมวลผลสัญญาณดิจิทัล
- Energy and Conservation of Energy (ES) พลังงานและการอนุรักษ์พลังงาน
- Innovation and Invention (IN) นวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์
- Special Session on New Energy Vehicle (NEV) หัวข้อพิเศษทางยานยนต์พลังงานใหม่
- General Electrical Engineering (GN) งานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับวิศวกรรมไฟฟ้า
- Electronics, Circuit and Communication (EC) อิเล็กทรอนิกส์ วงจรและสื่อสาร
- งานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับวิศวกรรม สำหรับนักวิจัยรุ่นเยาว์ระดับมัธยม ปลาย. และ ปลาย.





รายงานบทความวิจัย

Conference Proceedings

การประชุมวิชาการเครือข่ายวิศวกรรมไฟฟ้า

The 18th Electrical Engineering Network 2026

ครั้งที่ 18

EENET 2026

การสร้างเทคโนโลยีที่เหมาะสม
เพื่อการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืน

Creating Appropriate Technologies
for Sustainable National Development

