

รหัสบทความตามสาขาบทความ

The 32nd conference of Mechanical Engineering Network of Thailand

วันที่ 3-6 กรกฎาคม 2561

โรงแรมมุกดาหาร แกรนด์ จังหวัดมุกดาหาร

Energy Technology and Management (ETM)

ลำดับ ที่	รหัส บทความ	ชื่อบทความ
1	ETM001	Life Cycle Cost and Decide to Design of Startup and Innovation Building Envelope, Naresuan University.
2	ETM004	ปัญหาอัตราการไหลของน้ำเย็นในระบบปรับอากาศในอาคารประเภทโรงแรมและห้างสรรพสินค้า
3	ETM007	การวิเคราะห์และพัฒนารอกแบบเครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วนชนิดระบาย ความร้อนด้วยน้ำ
4	ETM008	เครื่องอบแห้งข้าวเปลือกแบบสันขนาดย่อมสำหรับชุมชน
5	ETM009	การพัฒนาโรงอบแห้งแผ่นยางพาราขนาดเล็กสำหรับชุมชนโดยใช้ความร้อนจากรังสีอินฟราเรดร่วมกับพลังงานแสงอาทิตย์
6	ETM010	การจำลองการใช้พลังงานในอาคารโดยใช้เทคโนโลยีแบบจำลองสามมิติ
7	ETM012	การเพิ่มประสิทธิภาพเชิงความร้อนตัวเก็บรังสีแบบแผ่นเรียบด้วยเทคนิคสนามไฟฟ้าแบบไม่สม่ำเสมอ
8	ETM013	การศึกษาอัตราการถ่ายเทความร้อนของท่อความร้อนแบบเทอร์โมไซ ฟอนเมื่อความยาวส่วนกันความร้อนและส่วนควบแน่นเปลี่ยนแปลง
9	ETM014	Removal of Hydrogen Sulfide in Biogas by Water Scrubbing and Activated Carbon
10	ETM016	INVESTIGATION OF A PHOTOVOLTAIC/THERMAL SOLAR SYSTEM
11	ETM017	Application of Microbubble for CO ₂ Removal from Biogas
12	ETM018	Simulation of a 500-kW Sloped Solar Chimney Power Plant Powered by Industrial Waste Heat
13	ETM019	การประเมินสมรรถนะของระบบปรับอากาศแบบลดอุณหภูมิเข้าใกล้อุณหภูมิจุดน้ำค้างโดยใช้สารดูดความชื้นร่วมด้วยสำหรับประเทศไทย
14	ETM020	A Reference System Architecture for Integrated Energy and Water in a Hospital
15	ETM021	Development of Energy Performance Indicator of Envelopes Enclosing Living Room of Residential Houses
16	ETM022	ผลของรูปแบบการป้อนข้าวต่อสมรรถนะเครื่องกะเทาะข้าว
17	ETM023	Experimental investigation of a solar dryer with fins and baffles
18	ETM024	A Development of Tilapia Dryer by using Air Recirculation for Reduce Energy Consumption
19	ETM027	การพัฒนาเครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วนโดยการเปลี่ยนคอยล์ร้อนให้มีการระบายความร้อนร่วม (อากาศ-น้ำ)

20	ETM028	การผลิตถ่านจากเหง้ามันสำปะหลังอัดแท่งด้วยเตาไฟโรไลซิสแบบแก๊สหมุนวนปิด
21	ETM029	การศึกษาสมรรถนะการทำงานและแนวทางการประหยัดพลังงานของเครื่องทำน้ำเย็น (กรณีศึกษาอาคารประเภทโรงแรม)
22	ETM030	The Energy consumption and Potential of Energy Saving in the Cardboard of Package Production Industry
23	ETM031	การศึกษาและเปรียบเทียบประสิทธิภาพและอัตราการทำแห้งยางพารา (ยางแผ่นดิบยางและแผ่นตากแห้ง) เพื่อผลิตเป็นยางแผ่นรมควัน
24	ETM033	การวิเคราะห์ทางด้านเศรษฐศาสตร์ของกระบวนการผลิตข้าวเม่าแห้ง
25	ETM034	Development of air conditioner by using the hybrid energy from photovoltaic
26	ETM035	การศึกษาการระบายอากาศแบบธรรมชาติภายในอาคาร ด้วยระบบหลังคาแสงอาทิตย์แบบหนึ่งช่องทางไหล
27	ETM036	การพัฒนาเครื่องอบแห้งเนื้อปลานิลโดยใช้อากาศไหลเวียนกลับร่วมกับวัสดุพูนชนิดตาข่ายสแตนเลสเพื่อลดการสิ้นเปลืองพลังงาน

รหัสบทความตามสาขาบทความนี้เป็นรหัสอย่างเป็นทางการและจะยึดตามรหัสที่ประกาศนี้ในตารางนำเสนอบทความ
ขอความกรุณาท่านเจ้าของบทความทุกท่านได้ตรวจสอบบทความของท่าน หากมีการตกหล่นหรือมีข้อผิดพลาดใดๆ รบกวน
ท่านเจ้าของบทความแจ้งได้ที่เบอร์โทร 0942859042 โดยด่วน (ภายในวันศุกร์ที่ 29 มิ.ย 61)