ที่ ศธ ๐๕๑๖.๒๒/(३๑๕๗๒

$\int_{10^{opt}}$	1646
31.11	7 T.A. 2560
ເລຍາ	MAYA

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต คลองหลวง ปทุมธานี ๑๒๑๒๐

🤊 🗫 กรกฎาคม ๒๕๖๐

ประชาสัมพันธ์ขยายกำหนดการรับ extended abstract หรือ full paper ในการประชุมวิชาการนานาชาติ (5th ICEEE 2017)

เรียน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

สิ่งที่ส่งมาด้วย โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์ จำนวน ๒ แผ่น

สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า เลราะเบียนรับ 239 344 4 MM 60

ตามหนังสือที่ ศธ ๐๕๑๖.๒๒/๑๒๙๑ ลงวันที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๐ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ได้ประชาสัมพันธ์ จัดการประชุมวิชาการนานาชาติ ในหัวข้อเรื่อง "Contribution of Innovative Digital Economy towards Sustainable Development" (5th ICEEE 2017) ในระหว่างวันที่ ๑-๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๐ ณ โรงแรมสถานที่จัดงานในกรุงเทพมหานคร ตามความละเอียดแจ้งแล้วนั้น

เนื่องจาก คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้ขยายเวลากำหนดการรับ extended abstract หรือ full paper <u>จากเดิมวันที่ 15 กรกฎาคม 2560 ขยายเวลาเป็น วันที่ 15 สิงหาคม 2560</u> ในการนี้ จึงใคร่ขอความ อนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์ไปยังบุคลากรภายในหน่วยงาน เพื่อส่งบทความวิชาการและเข้าร่วมงานประชุมดังกล่าว จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ ดร.มณฑลี ศาสนนันทน์) ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์และประชาสัมพันธ์ ปฏิบัติการแทนคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

เรียน คณบดี

เพื่อไปรดพิจารณ**า**

เท็บควรม เมาระชาสัมพันธ์ **นจังไปยังบุค**ลากรไนสังกัดทราบ

Morthand - Maldinharm

- 144 MILMATH JOH

หน่วยประชาสัมพันธ์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ୍ଧି । ୦-ଡିଝିଚ୍ଟ-୩୦୦୭-ଝ ମ୍ପିଡ ୩୦ମଣ୍ଟ โทรสาร ๐-๒๕๖๔-๓๐๑๐

310000

NOUNT INTER



ICEEE 2017

The 5th International Conference on Engineering Energy and Environment (5th I CEEE 2017)

Contribution of Innovative Digital Economy towards Sustainable Development

November 1-3,2017

RAGEOR. THAILAND

The 5th International Conference on Engineering, Energy, and Environment (ICEE) 2017 is rebranded from the International Symposium on Engineering, Energy, and Environment (ISEE) which has been held for four alternate years, starting in 2008. This year it focuses on the theme involving contribution of innovative digital economy towards sustainable development.

Digital Economy is an economy that is driven by digital technologies. The growth of digital economy has widespread impact on the world's economy as well as every aspect of societies. It transforms the way organizations conduct their businesses as well as the way we live. What is more important is how innovative digital economy can make positive impacts towards sustainable development.

The rationale of ICEEE 2017 is to serve as a platform for international exchange on the latest issues involving the contribution of innovative digital economy towards sustainable development.

Conference topics:

The program comprises plenary talks and oral presentations: Plenary talks

- To be announced

Oral presentations:

Topics for oral presentation include, but not limited to

- Digital technology
- Renewable energy and energy management
- Chemical processing
- Manufacturing and design
- Diagnostic and monitoring System
- Agricultural and food engineering
- Transportation and logistics
- General engineering subjects

- Internet of things and smart cities
- Environmental technology and management
- Materials engineering
- Productivity improvement
- Biomedical engineering and engineering in medicine
- Vehicle engineering and logistics
- Engineering and education
- Resilient engineering

(Natural disaster, Infrastructure, Transportation, etc.)

Call for Papers:

Participants interested in presenting their work are invited to submit an extended abstract of up to 2 pages or full-paper of up to 6 pages before July 15th, 2017. The format can be found at the Conference website: http://iceee.engr.tu.ac.th. Notification of acceptance will be before August 31st, 2017. Please note that you may choose to either submit extended abstract OR full paper. If you choose to submit extended abstract, it will appear only in the Book of Abstract. If you choose to submit full paper, it will appear in the Conference Proceeding. Selected full papers will be recommended for publication in the following journals (subject to further review by the journals):

Journals	Websites	Listed in
Thammasat Engineering Journal	http://tej.engr.tu.ac.th/	-
Thammasat International Journal of Science and Technology	http://tujournals.tu.ac.th/tijsat/	Thai Journal Citation Index- TCI group 1
Thai Journal of Operations Research	http://www.orjournal.org/	Thai Journal Citation Index- TCI group 2

Important Dates:

important Dates.	
Extended abstract or full paper submission	Extended to August 15, 2017
Notification of acceptance	Before August 31, 2017
Camera-ready extended abstract or camera- ready full paper submission	Before September 30, 2017
Early registration	Before October 15, 2017

Conference website- http://iceee.engr.tu.ac.th

Organized by

Thammasat University
Nagaoka University of Technology
Saitama University
Tokyo Institute of Technology

Co-organized by
Hiroshima University
Yokohama National University
Toyohashi University of Technology