

มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพปัง
รับเลขที่ ๒๕๖๗
วันที่ ๑๕ ธ.ค. ๖๐
เวลา ๑๖.๓๕



ที่ ศธ 0550/๑๖๑5

มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา
ถนนปรีดิพนมยงค์ ตำบลประตูชัย
อำเภอพระนครศรีอยุธยา
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา 13000

3 พฤษภาคม 2560

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ "2017 International Symposium on Multimedia and Communication Technology (ISMAC 2017)"

เรียน อธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพปัง

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารประชาสัมพันธ์ จำนวน 3 แผ่น

คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
ทะเบียนรับ
เลขที่ <u>1630</u> /25 <u>60</u>
วันที่ <u>17</u> พ.ค. 2560
เวลา <u>11.00</u>

ด้วยมหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา ร่วมกับ Graduate School of Information Science and Technologies มหาวิทยาลัยฮอกไกโด ประเทศญี่ปุ่น สถาบันการศึกษาอื่น ๆ และองค์กรวิชาชีพต่าง ๆ มีกำหนดการจัดประชุมวิชาการระดับนานาชาติ "2017 International Symposium on Multimedia and Communication Technology (ISMAC 2017)" ในระหว่างวันที่ 23 - 25 สิงหาคม พ.ศ. 2560 ณ Classic Kameo Hotel จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อให้เกิดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทางด้านวิชาการ เกิดการขยายเครือข่ายความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยกับหน่วยงานภายนอกทั้งระดับชาติและนานาชาติ ทั้งยังเปิดโอกาสให้คณาจารย์ บุคลากร นักศึกษาได้เผยแพร่ผลงานวิจัย

มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยาโดยสถาบันวิจัยและพัฒนา จึงใคร่ขอความร่วมมือจากหน่วยงานของท่านประชาสัมพันธ์ให้ อาจารย์ นักวิจัย และนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา เข้าร่วมประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัยซึ่งสามารถรายละเอียดได้ที่ <http://ismac2017.aru.ac.th> ทั้งนี้หากมีข้อสงสัยสามารถติดต่อได้ที่ สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา โทร/โทรสาร 0 - 3532 - 2082

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรในหน่วยงานของท่านทราบ และขอขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

เรียน อธิการบดี

- ผ. รศ.ดร.กฤษณะพรชัย ๑๖๒๖
- เจ้าอาวาสวัดพระปฐมเจดีย์
- เจ้าอาวาสวัด...
- ...
- ...

ขอแสดงความนับถือ

(นายเกษม บำรุงเวช)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา

๑ ทราบ

๒ จัดทบทวน

17 พ.ค. ๖๐

สถาบันวิจัยและพัฒนา

15 พ.ค. 2560

โทรศัพท์/โทรสาร 0 - 3532 - 2082

e-mail : rs@aru.ac.th/rs_aru@hotmail.com

๑ ทราบ

๑ ขอ มิ่งขวัญ...

18 พ.ค. ๖๐

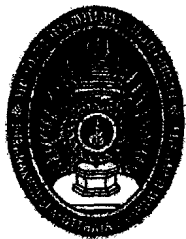
จัดทบทวน

๑๘ พ.ค. ๖๐

ส่งเอกสาร

<input checked="" type="checkbox"/> เรียนมาเมื่อทราบ
<input type="checkbox"/> เรียนมาเพื่อพิจารณา
<input checked="" type="checkbox"/> เห็นควรมอบ... (unclear)
<input type="checkbox"/> ประชาสัมพันธ์ <input type="checkbox"/> สแกนข้อมูล
<input type="checkbox"/> ประสาน/แจ้งสาขาวิชา.....
บุคลากร.....

๑๖๒๖



東京都市大学
TOKYO CITY UNIVERSITY

ISMAC 2017

2017 International Symposium on Multimedia and Communication Technology

August 23 - 25, 2017

Classic Kameo Hotel & Serviced Apartments, Ayutthaya, Thailand

Phranakhon Si Ayutthaya Rajabhat University

<http://ismac2017.aru.ac.th>



Call for Paper

2017 International Symposium on Multimedia and Communication Technology is the seventh international symposium. The **symposium** will be held at **Pranakhon Si Ayutthaya**, 600-year-old ancient capital of Thailand and covers the world heritage as a historical city. ISMAC 2017 has many scopes in multimedia and communication technology. New and updated technologies in these research fields will be introduce and discussed. **The topics for regular and special sessions include, but are not limited to, the followings :**

1. Multimedia Processing and Systems
 - 1.1 Speech Processing and Coding
 - 1.2 Video Processing and Coding
 - 1.3 Natural Language Processing
 - 1.4 Video and Multimedia Technology & Communications
 - 1.5 Audio/Acoustic Signal Processing
 - 1.6 Multimedia Processing for e-Learning
 - 1.7 Intelligent Signal Processing for Multimedia & Systems
 - 1.8 Security Signal Processing for Multimedia & Systems
 - 1.9 Others
2. Signal Processing
 - 2.1 Adaptive and Multirate Signal Processing
 - 2.2 Digital Filters and Filter Banks
 - 2.3 Wavelets and Multirate Signal Processing
 - 2.4 Fast computations for Signal Processing and Communication Systems
 - 2.5 Intelligent Signal Processing for Communications & Systems
 - 2.6 Security Signal Processing
 - 2.7 Neural Networks and Fuzzy Logic Processing
 - 2.8 Artificial Intelligence and Applications
 - 2.9 Others
3. Industry and Regulatory Development for Communications
 - 3.1 High Speed Networks
 - 3.2 Intelligent Computer Networks
 - 3.3 Next Generation Networks Technology
 - 3.4 Network Management and Design
 - 3.5 Network Protocol and Standardization
 - 3.6 Next Generation Network Regulations
 - 3.7 VoIP, IPTV and Wireless broadband Internet Regulations
 - 3.8 Others
4. Communication Systems
 - 4.1 Communication Theory
 - 4.2 Broadband Communication Technology
 - 4.3 Multimedia Services and Technologies
 - 4.4 Intelligent Communication Systems and Network Protocols
 - 4.5 Signal Processing for Communication
 - 4.6 Wireless/Mobile Communications
 - 4.7 Wideband Communications
 - 4.8 Communication Circuit Design
 - 4.9 Others
5. Emerging Technologies in Multimedia and Communication Technology

Author's Schedule:

Deadline for Special Session Proposal June 2, 2017

Deadline for Submission of 4-page Full-Paper: June 2, 2017

Notification of Acceptance: July 7, 2017

Deadline for Submission of Camera Ready Paper July 28, 2017

Submission Instruction

Paper must be written in English and should describe the authors' original research work. The length of the paper is limited to 4 pages including figures, tables and references. The paper must be in A4 size, two-column format. Please download paper template (IEEE template) from submission website.

Organizing Committee:

Honorary Chairs

Kasame Bumrungveth
ARU, Thailand

Somsak Choomchuay
ECTI Association, Thailand

Surapan Yimman
KMUTNB, Thailand

General co-Chairs

Chusit Pradabpet
ARU, Thailand

Akira Taguchi
Tokyo City University, Japan

Rhandley Cajote
UPD, Philippines

Technical Program co-Chairs

Hiroshi Tsutsui
Hokkaido University, Japan

Montree Siripruchyanun
KMUTNB, Thailand

Promotion Chair

Sathaporn Promwong
KMITL, Thailand

Alia Asheralirva
Hokkaido University, Japan

Special/Tutorial Session co-Chairs

Rachada Kongkachandra
TU, Thailand

Yoshinobu Okano
Tokyo City University, Japan

Federico Ang
UPD, Philippines

Takashi Imagawa
Hokkaido University, Japan

Publicity co-Chairs

Sorawat Chivapreecha
KMITL, Thailand

Saroj Pullteap
SU, Thailand

Financial Chair

Kanyalag Phodong
ARU, Thailand

Publication Chair

Chuwong Pongcharoenpanich
KMITL, Thailand

Tomoki Sato
Hirosaki University, Japan

Local Arrangement Chair

Pipat Prommee
KMITL, Thailand

Panarapong Phasukkii
KMITL, Thailand

General Secretary

Sukharak Sae-chia
ARU, Thailand

Advisory Committee members

Prasit Prapinmongkolkarn
CU, Thailand

Rowena Cristina L. Guevara
UPD, Philippines

Joel Joseph S. Marciano Jr
UPD, Philippines

Supavadee Aramvith
CU, Thailand

Takao Onoye
Osaka University, Japan

Masakiyo Suzuki
Kitami Institute of Technology, Japan

Yoshikazu Miyayaga
Hokkaido University, Japan

contact information:

E-mail: rdiaru@gmail.com

ismac2017aru@gmail.com

ISMAC 2017

2017 International Symposium on Multimedia and Communication Technology



August 23 - 25, 2017

@ Classic Kameo Hotel & Serviced Apartments, Ayutthaya, Thailand

Keynote Speaker



Dr. Kazuyoshi Sawada

Audit & Supervisory Board Member, WebMoney Corporation, Japan

Prof. Kosin Chamnongthai

Department of Electronic and Telecommunication Engineering
Faculty of Engineering
King Mongkut's University of Technology Thonburi, Thailand



Prof. Takao Onoye

Graduate School of Information Science and Technology
Osaka University, Japan

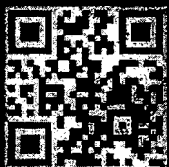
Prof. Prayoon Akkarachalin

Department of Electrical Engineering
Faculty of Engineering
King Mongkut's University of Technology Thonburi, Thailand



Prof. Pornchai Supnithi

Department of Telecommunication Engineering
Faculty of Engineering
King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang, Thailand



Contact information: Phranakorn Si Ayutthaya Rajabhat University, Thailand

Phone: +66 35322082 E-mail: ismac2017aru@gmail.com

Organized by Phranakorn Si Ayutthaya Rajabhat University

Online Register Website : <http://ismac2017.aru.ac.th/>