

ต้นฉบับ

ที่ รป.น/๒๕๓๖/๒๕๖๐
รับ/ส่ง วันที่ 3.๐.๕.ย. 2560

เลขที่เอกสารในระบบ E วทท43/006/2560

ฝ่ายบริหารทั่วไป (สกก. รับเอกสารจากภายนอก) รับที่ ซป 10053

วันที่ 29 มิ.ย. 2560

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมงานประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 43 (วทท 43)

๗๗๗/๒๖๒๕/๖๐

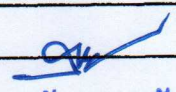
เรียน ผู้บริหารกรม	วันที่กำหนด
<input type="checkbox"/> เพื่อโปรดพิจารณา <input type="checkbox"/> เพื่อโปรดดำเนินการ <input checked="" type="checkbox"/> เพื่อโปรดทราบ	
และสกก. จะได้ปิดประกาศโปสเตอร์เพื่อประชาสัมพันธ์ต่อไป	
	หมายเหตุ

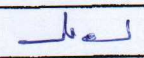
สิทธิพงษ์

นางสาวอรุณี พงษ์พรประเสริฐ
ผบ.ท.ลค. ปฏิบัติราชการแทน สกก.
๓๐ มิ.ย. ๒๕๖๐

ทราบ

๕๓๓.๑๑ ๕๓๓.๑๒ ๕๓๓.๑๓
เรียน ผชช.ซป. ๑๑ ผอ.ส่วน และ ผอ.โครงการ
เพื่อโปรดทราบ และแจ้งให้ทราบ
โดยทั่วกัน


(นายสมชัย ธรรมศักดิ์)
ผบ.ซป.๑๑ รักษาการแทน ผช.ซป.๑๑
๕ ก.ค. ๒๕๖๐


(นางสินอุดม อุดมคณานาท)
ผบ.ท.ซป.๑๑
๓๐ มิ.ย ๒๕๖๐



การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 43 (วทท 43)

The 43rd Congress on Science and Technology of Thailand (STT 43)

Understand Science, Apply Technology
Create Innovation for Sustainable Society

เข้าใจวิทยาศาสตร์ เข้าใจเทคโนโลยี สร้างนวัตกรรม นำสังคมยั่งยืน

ที่ วทท 43 / 006 / 2560

21 มิถุนายน 2560

กรมชลประทาน
เลขรับ... ๗๙/10053/
วันที่...../60
เวลา.....

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมงานประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 43 (วทท 43)

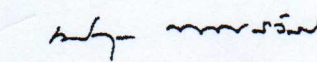
เรียน อธิบดีกรมชลประทาน

ด้วยสมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ ร่วมกับคณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ได้กำหนดให้มีการจัดประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 43 (วทท 43) ระหว่างวันที่ 17 - 19 ตุลาคม 2560 ณ อาคารจามจური 10 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ภายใต้หัวข้อ "เข้าใจวิทยาศาสตร์ เข้าถึงเทคโนโลยี สร้างนวัตกรรม นำสังคมยั่งยืน" (Understand Science, Apply Technology, Create Innovation for Sustainable Society) โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้อาจารย์ นักวิจัย นักวิทยาศาสตร์ นักวิชาการ นิสิต นักศึกษา รวมถึงผู้สนใจทั้งภายในและต่างประเทศ ได้มีโอกาสนำเสนอผลงานวิจัย และเข้าร่วมประชุมเพื่อรับฟังข้อมูลใหม่ๆ และแลกเปลี่ยนความคิดเห็นร่วมกับนักวิทยาศาสตร์ทั้งชาวไทยและชาวต่างประเทศ โดยได้รับพระมหากรุณาธิคุณจาก สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จเป็นองค์ประธานเปิดงานในวันที่ 17 ตุลาคม 2560 เวลา 9.00 น. ณ หอประชุมจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

เพื่อเป็นส่วนหนึ่งที่จะทำให้การประชุมวิชาการ วทท 43 ประสบความสำเร็จ คณะกรรมการดำเนินงานฯ จึงขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ และเผยแพร่เอกสารเชิญชวนเข้าร่วมงานการประชุมวิชาการ วทท 43 มาอย่างต่อเนื่องและบุคลากรในหน่วยงานของท่าน เพื่อจักได้เป็นสื่อกลางในการร่วมพัฒนาวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของประเทศไทยต่อไป ทั้งนี้สามารถดูข้อมูลเพิ่มเติมได้จากเว็บไซต์ของการประชุมวิชาการ วทท 43 <http://www.scisoc.or.th/stt> หรือติดต่อที่ฝ่ายเลขานุการการประชุมวิชาการฯ (คุณฤติมล แสงธรรม / คุณดณิชา เห่งพุ่ม) ได้ที่เบอร์โทรศัพท์ดั่งระบุไว้ด้านล่าง หรือที่ E-mail address : stt@scisoc.or.th

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ในการประชาสัมพันธ์การประชุมวิชาการฯ วทท 43 ในโอกาสนี้ด้วย
จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ


(ศาสตราจารย์ ดร.เปี่ยมสุข พงษ์สวัสดิ์)
ประธานจัดการประชุมวิชาการ วทท 43

ฝ่ายเลขานุการการจัดการประชุมวิชาการ วทท 43

โทร 02-2527987, 02-2185245

โทรสาร 02-252-4516

หมายเหตุ : การประชุมมีการเสนอผลงานได้ทั้งแบบส่งเฉพาะบทความย่อ หรือแบบส่งผลงานฉบับเต็มในลักษณะ Proceedings โดยผลงานฉบับเต็มจะออกในงานประชุม และสามารถใส่สำเนาการศึกษาในระดับปริญญาโทได้ตามข้อกำหนดและคุณภาพตามเกณฑ์ของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา



STT วทท 43

UNDERSTAND SCIENCE
APPLY TECHNOLOGY
CREATE INNOVATION FOR SUSTAINABLE SOCIETY



การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 43 (วทท 43)



The 43rd Congress on Science and Technology of Thailand (STT 43)

Understand Science, Apply Technology
Create Innovation for Sustainable Society

เข้าใจวิทยาศาสตร์ เข้าถึงเทคโนโลยี สร้างนวัตกรรม นำสังคมยั่งยืน

OPENING SESSION at CHULALONGKORN UNIVERSITY MAIN AUDITORIUM

17-19 OCTOBER, 2017 at CHALOEM RAJAKUMARI 60 (CHAMCHURI 10), CHULALONGKORN UNIVERSITY, BANGKOK, THAILAND

OPENING SESSION :

The opening of the Congress and the Keynote Lectures will be presided over by H.R.H. Princess Maha Chakri Sirindhorn.

SCIENTIFIC SESSIONS :

- A : AGRICULTURAL SCIENCE / BIOTECHNOLOGY
- B : BIOLOGICAL SCIENCE
Biochemistry / Microbiology / Molecular biology /
Biomedical science / Biodiversity
- C : CHEMISTRY
Analytical Chemistry / Inorganic Chemistry /
Organic & Medicinal Chemistry /
Physical & Theoretical Chemistry
- D : MATERIALS SCIENCE
Polymer / Ceramic / Metallurgy / Nanotechnology
- E : ENERGY / ENVIRONMENTAL & EARTH SCIENCE
- F : PHYSICS / APPLIED PHYSICS
- G : MATHEMATICS / STATISTICS / COMPUTER SCIENCE

SPECIAL SESSIONS :

- SP1 CRYSTALLOGRAPHY
- SP2 BIOPLASTICS
- SP3 TALENT MOBILITY FORUM
- SP4 WORKSHOP ON SCIENCE EDUCATION
- SP5 FUTURE OF BMB IN THAILAND

KEYNOTE SPEAKER :



K. Barry Sharpless

The Scripps Research Institute
Nobel Prize in Chemistry, 2001

PLENARY SPEAKER :



Akira Fujishima

President,
Tokyo University of Science

INTERNATIONAL SYMPOSIUM :

SSI : SYMPOSIUM ON FOOD FOR THE FUTURE
Science and Technology for Innovation and Sustainability
In Food Sector Towards Thailand 4.0

IMPORTANT DATES :

Submission of abstract/full paper :	1 May – 15 July, 2017
Announcement of interim decision:	by 31 July, 2017
Return of abstract/paper corrections:	by 15 August, 2017
Announcement of final decision:	by 31 August, 2017
Early registration:	Until 15 July, 2017
Registration cancellation:	by 15 August, 2017
The congress:	17-19 October, 2017
Thailand Youth Science Festival	14-17 October, 2017



STT 43



<http://www.scisoc.or.th/stt>



Organized by : The Science Society of Thailand under the Patronage of
His Majesty the King in association with Chulalongkorn University, Bangkok, Thailand