

ด่วนที่สุด



E สทช01/434/2564

สบอ8706/24 พ.ย. 64

ที่วช. ๑๑๐๒ /๒๕๖๔

วิทยาลัยการชลประทาน  
สถาบันสมทบมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
๒๐๐ ม.๑ ถ.ติวานนท์ ต.บางตลาด  
อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี ๑๑๑๒๐

๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

เรื่อง ขอเชิญร่วมงานประชุมวิชาการออนไลน์ วิศวกรรมแหล่งน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๘ และระดับนานาชาติ ครั้งที่ ๕  
เรียน ผู้อำนวยการสำนัก/กอง/กลุ่ม/ศูนย์  
สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดเชิญเข้าร่วมงาน จำนวน ๑ แผ่น

ด้วยภาควิชาวิศวกรรมชลประทาน คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ คณะอนุกรรมการสาขาวิศวกรรมแหล่งน้ำ วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ สมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมชลประทานในพระบรมราชูปถัมภ์ และวิทยาลัยการชลประทาน ร่วมกันจัดงานประชุมวิชาการออนไลน์ วิศวกรรมแหล่งน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๘ และระดับนานาชาติ ครั้งที่ ๕ ในหัวข้อ “การบริหารจัดการน้ำภายใต้ความเสี่ยงและความไม่แน่นอน” ในวันศุกร์ที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๖.๐๐ น. นั้น

ในการนี้ วิทยาลัยการชลประทาน ขอให้หน่วยงานท่านแจ้งบุคลากรในสังกัดทราบและหากมีผู้สนใจเข้าร่วมรับฟังสามารถสมัครออนไลน์ได้ที่ Website : <https://ncwre8.org> หรือสแกนคิวอาร์โค้ดตามเอกสารที่แนบ โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายในการเข้าร่วมงานดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

เรียน ผอ.ส่วน ผอช.ภาค. และ ทน. ๑-๙ บอ.

เพื่อโปรดพิจารณา และประชาสัมพันธ์ให้ผู้สนใจทราบ  
หากสนใจเข้าร่วมงานดังกล่าวโปรดติดต่อผู้จัดงานโดยตรง

(นายธเนศร์ สมบูรณ์)

ผส.บอ.

๒๕ พ.ย. ๒๕๖๔

ขอแสดงความนับถือ

(นายชัยยะ พิงโพธิ์สภ)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยการชลประทาน

วิทยาลัยการชลประทาน

โทร./โทรสาร ๐ ๒๕๘๔ ๐๓๗๘ - ๙

เชิญเข้าร่วมงานประชุมวิชาการออนไลน์



# วิศวกรรมแหล่งน้ำแห่งชาติครั้งที่ 8

## และระดับนานาชาติครั้งที่ 5

26 พฤศจิกายน 2564

เวลา : 09.00-16.00 น.

### “การบริหารจัดการน้ำ ภายใต้ความเสี่ยงและความไม่แน่นอน”

Keynote Speaker



นายลลิต ธนอมสิงห์

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาระดับ  
ประถมศึกษาและมัธยมศึกษา



ดร.สุรสิทธิ์ กิตติมณฑล

เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ



Professor Gary Merkley

Senior Supervising Engineer  
Natural Resources Consulting Engineers, INC

อัตราค่าลงทะเบียน

ประเภทผู้นำเสนอ/ผู้เข้าร่วม		อัตราค่าลงทะเบียน / 1 บทความ (บาท)
ผู้นำเสนอ	นิสิต/นักศึกษา/สมาชิก วทศ.	1,000
	บุคคลทั่วไป	1,500
ผู้เข้าร่วม	นักเรียน (ได้รับใบประกาศในการเข้าร่วม)	100
	บุคคลทั่วไป (ได้รับใบประกาศในการเข้าร่วม)	500
	เข้าร่วมรับฟังทั่วไป	ไม่เสียค่าใช้จ่ายในการเข้าร่วม



เข้าร่วมที่ : <https://ncwre8.org>

สาขาบทความ

- การบริหารจัดการน้ำ (Water Management)
- การชลประทานและการระบายน้ำ (Irrigation and Drainage)
- อุตุนิยมวิทยา และการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Meteo-Hydrological and Climate Change)
- อุทกสารสนเทศศาสตร์ (Hydroinformatics)
- วิศวกรรมชลศาสตร์ (Hydraulic Engineering)
- วิศวกรรมประปาและสุขาภิบาล (Water Supply and Sanitary Engineering)
- วิศวกรรมชายฝั่งทะเล (Coastal Engineering)
- การจัดการน้ำบาดาล (Groundwater Management)
- ความเสี่ยงและภัยพิบัติ (Risk and Disaster)
- การจัดการคุณภาพน้ำและระบบนิเวศ (Water Quality Management and Ecosystem)
- เทคโนโลยีสมัยใหม่และการตัดสินใจ (Emerging Technology and Decision Support)