



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล โทร. ๐ ๒๕๘๓ ๔๗๙๗

ที่ สบค ๓๕๔

วันที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๕ ๙๕๘๖

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์อนุมัติให้สมาคมนักอุทกวิทยาไทยเข้าร่วมการประชุมเสวนาทางวิชาการ และประชุมใหญ่สามัญประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก/กอง/กลุ่ม/ศูนย์/สถาบัน

ด้วยสมาคมนักอุทกวิทยาไทย ได้มีหนังสือ ที่ ส.อท./๒๕๖๕-๐๐๑ ลงวันที่ ๒ มีนาคม ๒๕๖๕ แจ้งว่ากำหนดจัดการประชุมวิพากรและเสวนาทางวิชาการ เรื่อง “ความมั่นคงและความเสี่ยงของน้ำในภาคตะวันออกและ EEC” และจัดประชุมใหญ่สามัญประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕ โดยการประชุมเสวนาทางวิชาการแบบ Hybrid Webinar ในวันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๓๐ – ๑๒.๐๐ ณ อาคารหอประชุมและห้องสมุด (อาคารชูชาติ กำแพง) รายละเอียดตามเอกสารที่แนบ

สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล ขอให้หน่วยงานท่านแจ้งให้บุคลากรในสังกัด ที่เป็นสมาชิกของสมาคมนักอุทกวิทยาไทย สามารถเข้าร่วมประชุมวิพากรและเสวนาทางวิชาการ และเข้าร่วมประชุมใหญ่สามัญประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ส่งรายชื่อให้ฝ่ายฝึกอบรมภายนอกและจัดการความรู้ ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล สำนักบริหารทรัพยากรบุคคลทราบ ภายในวันที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๖๕ เพื่อขออนุมัติตัวบุคคลต่อไป ทั้งนี้ ขอให้ส่งแบบตอบรับ ภายในวันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๕ โดยช่องทางออนไลน์ หรือ E-mail : thaihydra@gmail.com โทรศัพท์/Line : ๐๙ ๐๐๗๓ ๓๗๙๒ และสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ นางสาวชวลพร บุญเกิด เจ้าหน้าที่สมาคมนักอุทกวิทยาไทย โทรศัพท์ ๐๙ ๐๐๗๓ ๓๗๙๒

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ว่าที่ร้อยตรี

(ยุทธนา จันทโรภาส)

ผพ.บค. ปฏิบัติราชการแทน พส.บค.

นาย กอง พล.ศ. ๒๕๖๕. ๘๐๘.๗๗

ท่องเที่ยวฯ

อ/ด

✓ (นายอธิศร จำปาทอง)

ผอท.บอ.รักษาธิการแทน พส.บอ.

๑๖ มีค. ๒๕๖๕



นาย/คุณ

เลขที่ตั้งสำนักงาน E-mail/โทร. 000-000-000

สมาคมนักอุทกวิทยาไทย (THAI HYDROLOGIST ASSOCIATION)
 ชั้น 3 อาคารอำนวยการ กรมชลประทาน เลขที่ 811 ถนนสามเสน แขวงถนนนครไชยศรี
 เขตดุสิต กรุงเทพฯ 10300 โทร. 08 0073 3792, 02 669 5050
 E-mail: thaihydra@gmail.com, Website: www.thaihydra.org

เอกสารหมายเลข	000/2567/00
เดือนที่	มีนาคม
ปี	2567
หน้าที่	000
หมายเหตุ

ที่ ส.อท./2565-001

2 มีนาคม 2565

เรื่อง ข้อความอนุเคราะห์อนุญาตให้สมาคมนักอุทกวิทยาไทยเข้าร่วมการประชุมเสวนาทางวิชาการ
 และประชุมใหญ่สามัญประจำปี พ.ศ. 2565

เรียน คุณประพิค จันทร์มา
 อธิบดีกรมชลประทาน

ลิستที่ส่งมาด้วย (1) แผ่นพับการประชุมวิพากรและเสวนาทางวิชาการ
 (2) วาระการประชุมใหญ่สามัญประจำปี พ.ศ. 2565

ตามที่ สมาคมนักอุทกวิทยาไทย ร่วมกับ สมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมศาสตร์ในพระบรมราชูปถัมภ์
 กำหนดจัดการประชุมวิพากรและเสวนาทางวิชาการ เรื่อง "ความมั่นคงและความเสี่ยงของน้ำใน
 ภาคตะวันออกและ EEC" และจัดประชุมใหญ่สามัญประจำปี พ.ศ. 2565 ในวันศุกร์ที่ 25 มีนาคม 2565
 เวลา 08.30 - 12.00 น. ณ อาคารหอประชุมและห้องสมุด (อาคารชูชาติ กำญู) ดังมีรายละเอียดตามสิ่งที่ส่ง
 มาด้วย (1) ถึง (2) นั้น

ในการนี้ สมาคมนักอุทกวิทยาไทย ได้ขอความกรุณาท่านได้โปรดพิจารณาอนุญาตให้เข้าร่วมการใน
 สังกัดกรมชลประทาน ที่เป็นสมาชิกของสมาคมนักอุทกวิทยาไทย สามารถเข้าร่วมงานประชุมวิพากรและ
 เสวนาทางวิชาการ และเข้าร่วมประชุมใหญ่สามัญประจำปี พ.ศ. 2565 ครั้งนี้ โดยไม่ถือเป็นวันลา เพื่อมาเข้า
 ร่วมประชุมได้ตามระเบียบของทางราชการ อันจะเป็นประโยชน์ สามารถนำไปใช้ในการปฏิบัติหน้าที่ราชการ
 ได้ในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นายชลิต ดำรงศักดิ์)

นายกสมาคมนักอุทกวิทยาไทย

น.ส.ชัยพร บุญเกิด
 เจ้าหน้าที่สมาคมนักอุทกวิทยาไทย
 โทร. 08 0073 3792

กำหนดการและสถานที่จัดการประชุมส่วนงานทางวิชาการ

แบบ Hybrid Webinar

วันศุกร์ที่ 25 มีนาคม 2565

ณ อาคารหอประชุมและห้องสมุด (อาคารชูชีพ ถาวร)
สถาบันปညพัฒนาการและบริหารฯ ถนนมหาดไทย แขวงวังทองหลาง
สำนักอปภ.ภาครัฐ ชั้นที่ 2 ถนนมหาดไทย

08:30 – 09:00 น. ลงทะเบียน และเข้าร่วมประทายอนาหารว่าง

09:00 – 09:30 น. ประชุมใหญ่ส่วนบุบบุรณะจำปี 2565

สมัครเลือกอุทกภัยไทยและติดตามงบฯ

สมัยที่ 7 วาระปี 2565 – 2566

09:30 – 09:40 น. กล่าวรายงาน

โดย รศ.ดร.รังษี พุด เดิมสุมปตี

อุปนายกส่วนงานนักอุทกภัยไทย

กล่าวเปิดงานโดย นายศิลป์ ดำรงศักดิ์

นายกส่วนงานนักอุทกภัยไทย

ผู้ชักชวนร่วมค่าใช้จ่าย

09:40 – 09:50 น. บรรยายพิเศษ เรื่อง ทิศทางบริหารจัดการ

น้ำดyle พล.ร.อ.พิชัย ดาณะเดชชัย

ประชานาญก์ธรรมการบริหารจัดการธุรกิจการน้ำ

ภาคตะวันออก

09:50 – 11:50 น. การส่วนงานทางวิชาการ

เรื่อง “ความมั่นคงและความเสี่ยงของน้ำ

ในภาคตะวันออกและ EEC” โดย

1. ดร.รศ.สิงห์ กิตติมณฑล เอกธิการ

สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

2. อธิบดีกรมชลประทาน หรือผู้แทน

3. รศ.ดร.เฉลิม แก้วสิริยา ผู้ทรงคุณวุฒิ

กองอุปนิยมการน้ำแห่งชาติ กนง.

4. รศ.ดร.พิชัย ชัยสุข ชัยสุข

ประธานคณะกรรมการฝ่ายวิชาการ

ผู้ดำเนินการส่วนงานทางวิชาการ

รศ.ดร.พิชัย ศุขสาร์ รัตน์ ม.มหาชนรากสีตี้

09:50 - 12:00 น. การแลกเปลี่ยนความคิดเห็น และการซักถาม

แบบทดสอบรับ

การประชุมส่วนงานทางวิชาการ แบบ Hybrid Webinar

เรื่อง

“ความมั่นคงและความเสี่ยงของน้ำในภาคตะวันออกและ EEC”

วันศุกร์ที่ 25 มีนาคม 2565

เวลา 09:30 – 12:00 น.

ณ อาคารหอประชุมและห้องสมุด (อาคารชูชีพ ถาวร)

สถานที่ที่จัดการประชุม ถนนมหาดไทย แขวงวังทองหลาง

สำนักอปภ.ภาครัฐ ชั้นที่ 2 ถนนมหาดไทย

สมัยที่ 7 วาระปี 2565 – 2566

09:30 – 09:40 น. กล่าวรายงาน

โดย รศ.ดร.รังษี พุด เดิมสุมปตี

อุปนายกส่วนงานนักอุทกภัยไทย

กล่าวเปิดงานโดย นายศิลป์ ดำรงศักดิ์

นายกส่วนงานนักอุทกภัยไทย

ผู้ชักชวนร่วมค่าใช้จ่าย

09:40 – 09:50 น. บรรยายพิเศษ เรื่อง ทิศทางบริหารจัดการ

น้ำดyle พล.ร.อ.พิชัย ดาณะเดชชัย

ประชานาญก์ธรรมการบริหารจัดการธุรกิจการน้ำ

ภาคตะวันออก

09:50 – 11:50 น. การส่วนงานทางวิชาการ

เรื่อง “ความมั่นคงและความเสี่ยงของน้ำ

ในภาคตะวันออกและ EEC” โดย

1. ดร.รศ.สิงห์ กิตติมณฑล เอกธิการ

สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

2. อธิบดีกรมชลประทาน หรือผู้แทน

3. รศ.ดร.เฉลิม แก้วสิริยา ผู้ทรงคุณวุฒิ

กองอุปนิยมการน้ำแห่งชาติ กนง.

4. รศ.ดร.พิชัย ชัยสุข ชัยสุข

ประธานคณะกรรมการฝ่ายวิชาการ

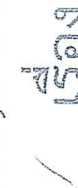
ผู้ดำเนินการส่วนงานทางวิชาการ

รศ.ดร.พิชัย ศุขสาร์ รัตน์ ม.มหาชนรากสีตี้

09:50 - 12:00 น. การแลกเปลี่ยนความคิดเห็น และการซักถาม

การประชุมส่วนงานทางวิชาการ

แบบ Hybrid Webinar



ความมั่นคงและความเสี่ยงของน้ำในภาคตะวันออกและ EEC
วันศุกร์ที่ 25 มีนาคม 2565
ณ อาคารหอประชุมและห้องสมุด (อาคารชูชีพ ถาวร)
สถาบันปညพัฒนาการและบริหารฯ ถนนมหาดไทย แขวงวังทองหลาง
สำนักอปภ.ภาครัฐ ชั้นที่ 2 ถนนมหาดไทย

แบบ Hybrid Webinar

แบบ Hybrid Webinar

รุ่งอรจุณ

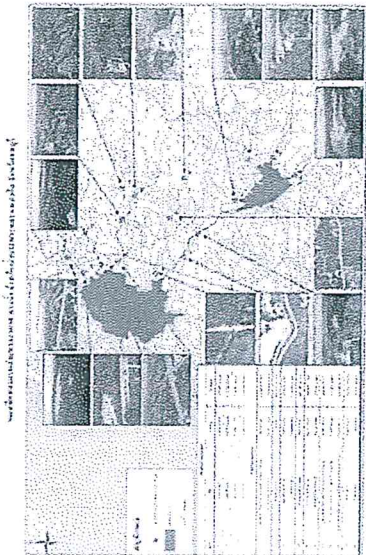
ความมั่นคงและความเสี่ยงของน้ำในภาคตะวันออกและ EEC
วันศุกร์ที่ 25 มีนาคม 2565
ณ อาคารหอประชุมและห้องสมุด (อาคารชูชีพ ถาวร)
สถาบันปညพัฒนาการและบริหารฯ ถนนมหาดไทย แขวงวังทองหลาง
สำนักอปภ.ภาครัฐ ชั้นที่ 2 ถนนมหาดไทย

* รับประทานอาหารกลางวันร่วมกัน เวลา 12.00 น. โดยประมาณ *

สมາคุณตีเมืองไก่ กิจศรีกรรمهศรีบระพา

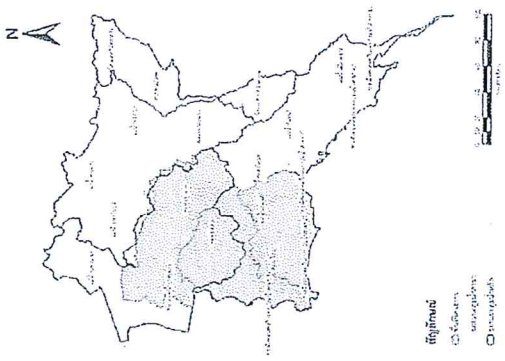
09:50 - 12:00 น. การแลกเปลี่ยนความคิดเห็น และการซักถาม

អត្ថបទ



ପ୍ରକାଶକ

1. เผื่องเผา剩油ช่องน้ำที่ยาบกับสารในการยับยั้งตัวเอง ดาวต้องการน้ำ ความร้อนน้ำดัง ผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางเศรษฐกิจ
 2. เหล็กเหลวมีอิเล็กทรอนิกส์ ประสิทธิภาพน้ำ และการรับประทานตัวเดียวที่ต้องการน้ำมากที่สุดในโลก



ମୁଦ୍ରଣ ପାତା

ผู้เข้าร่วมประชุมและส่วนราชการที่ติดต่อมาสรุปทราบ
ข้อมูลโดยรวมแล้วส่วนใหญ่ติดต่อเพื่อ
ขอรับข้อมูลสารสนเทศที่เป็นประโยชน์และมีความถูกต้องมาก
ซึ่งแสดงถึงความต้องการของผู้คนในสังคม เช่น
ผู้เข้าร่วมประชุมส่วนใหญ่ ตลอดจนสื่อมวลชน ต้องเป็นประโยชน์ยิ่ง
ในการพัฒนาความเชื่อมั่น เศรษฐกิจ และปรับเปลี่ยนการณ์ไป
ในทางที่ดี

