



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

สวอ ๑๑๑/๒๓ ก.พ. ๒๕๖๓ (๑๑๑.๐๐๑๑)

พ.ศ. ๒๕๖๓

ส่วนราชการ สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล โทร ๐ ๒๒๔๑ ๗๒๗๗ โทร ๒๖๑๕
 ที่ สบค ๒๐๐๒ วันที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์อนุญาตให้สมาชิกสมาคมนักอุทกวิทยาไทยเข้าร่วมการประชุมวิพากษ์และเสวนา
 วิชาการและประชุมใหญ่สามัญประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๓

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก/กอง/กลุ่ม/ศูนย์

ด้วยสมาคมนักอุทกวิทยาไทยได้มีหนังสือที่ ส.อ.ท./๒๕๖๓-๐๐๙ ลงวันที่ ๒๘ มกราคม ๒๕๖๓
 ขอให้พิจารณาอนุญาตให้ข้าราชการในสังกัดกรมชลประทาน ที่เป็นสมาชิกสมาคมนักอุทกวิทยาไทย
 เข้าร่วมงานประชุมวิพากษ์และเสวนาวิชาการ เรื่อง “ประเทศไทย : ภาวะอุทกภัยและภาวะแห้งแล้งเกิดซ้ำซาก -
 ควรปรับปรุงและแก้ไขเพื่อความยั่งยืน อย่างไร” และเข้าร่วมประชุมใหญ่สามัญประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๓ สมาคม
 นักอุทกวิทยาไทย ในวันศุกร์ที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๓.๐๐ น. ณ อาคารหอประชุมและ
 ห้องสมุด (อาคารชูชาติ กำภู) สถาบันพัฒนาการชลประทาน กรมชลประทาน อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี
 โดยไม่มีค่าใช้จ่ายในการลงทะเบียน รายละเอียดตามเอกสารที่แนบ

ในการนี้ จึงขอให้ท่านพิจารณาอนุญาตให้ข้าราชการในสังกัดที่เป็นสมาชิกสมาคมนักอุทก
 วิทยาไทย เข้าร่วมการประชุมฯ โดยให้ส่งแบบตอบรับทางโทรสารหมายเลข ๐ ๒๗๑๓๓๘๘๘ หรือทาง E-mail:
maraya_p@hotmail.com ตามที่สมาคมนักอุทกวิทยาไทยได้มีหนังสือแจ้งดังกล่าวต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายเอนก ก้านสังวอน)

ผส.บค.

คิงน ผอ.ก้น กค ผลช.ทก

เพื่อโปรดพิจารณา กค ผลช.ทก คิงน ผลช.ทก สมาคมนักอุทกวิทยาไทย

เข้าร่วมการประชุม กวททว ทชในกำกับ

(นายธีระพล ตั้งสมบุญ)

ผส.บอ. ๑ ๓ ก.พ. ๒๕๖๓



ที่ ส.อท./2563-009

เลขที่เอกสารในระบบ E ส.อท./2563-009

นอ.ป.ลค.

28 มกราคม 2563

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์อนุญาตให้สมาชิกสมาคมนักอุทกวิทยาไทย
 เข้าร่วมการประชุมวิพากษ์และเสวนาทางวิชาการและประชุมใหญ่สามัญประจำปี พ.ศ. 2563
 เรียน อธิบดีกรมชลประทาน

- สิ่งที่ส่งมาด้วย (1) แผนพับการประชุมนวพวภษและเสวนาทางวิชาการ
 เรื่อง "ประเทศไทย : ภาวะอุทกภัยและภาวะแห้งแล้งเกิดซ้ำซาก - ควรปรับปรุง
 และแก้ไขเพื่อความยั่งยืน อย่างไร"
 (2) วาระการประชุมใหญ่สามัญประจำปี พ.ศ. 2563

ตามที่ สมาคมนักอุทกวิทยาไทย ร่วมกับ สมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมชลประทานในพระบรม
 ราชูปถัมภ์ จะจัดการประชุมวิพากษ์และเสวนาทางวิชาการ เรื่อง "ประเทศไทย : ภาวะอุทกภัยและภาวะ
 แห้งแล้งเกิดซ้ำซาก - ควรปรับปรุงและแก้ไขเพื่อความยั่งยืน อย่างไร" พร้อมจัดประชุมใหญ่สามัญประจำปี
 พ.ศ.2563 สมาคมนักอุทกวิทยาไทย ในวันศุกร์ที่ 21 กุมภาพันธ์ 2563 เวลา 08:30-13:00 น.
 ณ อาคารหอประชุมและห้องสมุด (อาคารชูชาติ กำภู) สถาบันพัฒนาการชลประทาน กรมชลประทาน
 อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี ดังมีรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย (1) ถึง (2) นั้น

สมาคมฯ จัดการประชุมวิพากษ์และเสวนาทางวิชาการในครั้งนี้เพื่อเป็นวิทยาทาน เปิดให้
 ผู้ที่สนใจเข้าร่วมเสวนาโดยไม่เสียค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น เพื่อนำเสนอข้อมูลเกี่ยวกับสถานการณ์อุทกภัย และ
 ภัยแล้ง ตลอดจนความเสียหายจากภัยพิบัติเนื่องจากน้ำ รวมทั้งเพื่อแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ และการ
 รับฟังความคิดเห็นเกี่ยวกับแนวทาง วิธีการ ในการรับมือ หรือลดผลกระทบจากภัยพิบัติจากน้ำอย่างยั่งยืน

ในการนี้ สมาคมนักอุทกวิทยาไทย ใคร่ขอความกรุณาท่านได้โปรดพิจารณาอนุญาต
ให้ข้าราชการในสังกัดกรมชลประทาน ที่เป็นสมาชิกของสมาคมนักอุทกวิทยาไทย สามารถเข้าร่วมงาน
ประชุมวิพากษ์และเสวนาทางวิชาการ และเข้าร่วมประชุมใหญ่สามัญประจำปี พ.ศ.2563 ครั้งนี้ โดยไม่ต้อง
เป็นวันลา และอนุญาตให้สามารถเบิกค่าใช้จ่ายเดินทางและค่าที่พัก เพื่อมาเข้าร่วมประชุมได้ตามระเบียบ
 ของทางราชการ อันจะเป็นประโยชน์ สามารถนำไปใช้ในการปฏิบัติหน้าที่ราชการได้ในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นายชลิต คำรงค์ศักดิ์)
 นายกสมาคมนักอุทกวิทยาไทย

กำหนดการและสถานที่จัดการประชุมเสวนาทางวิชาการ

วันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2563

ณ อาคารหอประชุมและห้องสมุด (อาคารชุมชน กัญญา)

สถาบันพัฒนาการชลประทาน กรมชลประทาน

อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี

08:30 - 09:00 น. ลงทะเบียน และรับประทานอาหารว่าง

09:00 - 09:10 น. กล่าวรายงาน

โดย รศ.ดร.วิระพล แต้สมบัติ

ที่ปรึกษาอนุกรรมการฝ่ายวิชาการ

กล่าวเปิดงาน

โดย นายชลิต ดำรงค์ศักดิ์

นายกสมาคมักอุทกวิทยาไทย

09:10 - 09:45 น. การบรรยายพิเศษเรื่องการบริหารจัดการ

ภัยพิบัติจากน้ำของประเทศไทย โดย KWRPA

09:45 - 11:00 น. การวิพากษ์และเสวนาทางวิชาการ

เรื่อง "ประเทศไทย: ภาวะอุทกภัยและภาวะแห้งแล้งเกิดซ้ำซาก - ควรปรับปรุงและแก้ไขเพื่อความยั่งยืนอย่างไร"

โดย

1. ดร.สมเกียรติ ประจำวงษ์

เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

2. ดร.ทองเปลว กองจันทร์

อธิบดีกรมชลประทาน

3. ผู้แทนการประสานนครหลวง (กปน.)

4. ผู้แทนสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

5. นายประพัฒน์ ปัญญาชาติรักษ์

ประธานสภาเกษตรกรแห่งชาติ

6. รศ.ดร.บัญญัติ ชวีญชัย

ประธานอนุกรรมการฝ่ายวิชาการ สมาคมฯ

ผู้ดำเนินการเสวนาทางวิชาการ

รศ.ดร.สายสุรีย์ พุทธคุณเจริญ

ประธานอนุกรรมการฝ่ายประชาสัมพันธ์

11:00 - 12:15 น. การวิพากษ์ และแลกเปลี่ยนความคิดเห็น

ผู้เข้าร่วมเสวนาทางวิชาการ

แบบตอบรับ

การประชุมวิพากษ์และเสวนาทางวิชาการ

เรื่อง

"ประเทศไทย: ภาวะอุทกภัยและภาวะแห้งแล้งเกิดซ้ำซาก -

ควรปรับปรุง และแก้ไข เพื่อความยั่งยืนอย่างไร"

วันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2563

เวลา 08:30 - 12:00 น.

ณ อาคารหอประชุมและห้องสมุด (อาคารชุมชน กัญญา)

สถาบันพัฒนาการชลประทาน กรมชลประทาน

อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี

ชื่อ-สกุล

E-mail

ตำแหน่ง/ความเชี่ยวชาญ

สถานที่ทำงาน

.....

โทรศัพท์

มือถือ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

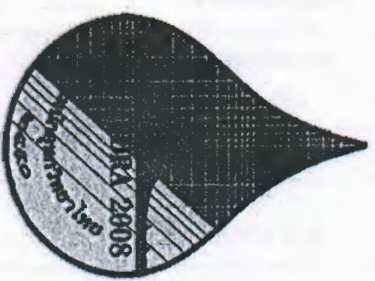
.....

.....

.....

.....

.....



การประชุมวิพากษ์

และเสวนาทางวิชาการ

เรื่อง

ประเทศไทย: ภาวะอุทกภัยและภาวะแห้งแล้งเกิดซ้ำซาก - ควรปรับปรุงและแก้ไข เพื่อความยั่งยืนอย่างไร

หลักการและเหตุผล

จากสภาพความแปรปรวนของอากาศทำให้เกิดสถานการณ์ภัยแล้งในปี พ.ศ. 2558 และปริมาณฝนที่น้อยกว่าปกติดังมากในปี พ.ศ.2562 ตลอดจนฝนตกหนักในภาคใต้ในช่วงเดือนธันวาคม 2559 ถึง มกราคม 2560 รวมถึงภาวะอุทกภัยในปี พ.ศ. 2560-2561 ในบริเวณลุ่มน้ำสงคราม และภาคอีสานตอนบน และบริเวณลุ่มน้ำเพชรบุรีและภาคตะวันตก

ทั้งนี้ในช่วงปี พ.ศ. 2560 เกิดความเสียหายจากอุทกภัยอย่างกว้างขวาง โดยเฉพาะอย่างยิ่งบริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออก ขณะเดียวกันความเสียหายจากการขาดแคลนน้ำในปี พ.ศ.2561 สามารถพบได้ในบริเวณภาคอีสานตอนกลาง-ตอนล่าง ภาคเหนือตอนล่างและภาคกลาง นอกจากนี้ปริมาณฝนที่น้อยกว่าปกติดังมากในปี พ.ศ.2562 ซึ่งนับได้ว่าเป็นความแห้งแล้งต่อเนื่องเป็นปีที่ 2 ติดต่อกับบริเวณภูมิภาคเดิม ได้ทำให้เกิดความเสียหายต่อภาคเกษตรกรรมอย่างรุนแรง อนึ่งในปี พ.ศ.2562 บริเวณลุ่มน้ำชีและมูลตอนล่าง หลังจากได้รับความเสียหายจากภาวะความแห้งแล้งอย่างมากในช่วงเดือน เมษายน-สิงหาคม ก็ได้รับอิทธิพลจากพายุโซนร้อน 2 ลูกติดกันคือ พายุไซร่อนโพดุล และพายุไซร่อนคากิ ทำให้เกิดอุทกภัยในช่วงปลายเดือน สิงหาคม-กันยายน ซึ่งก่อให้เกิดความเสียหายอย่างมากเช่นกัน

จากสถานการณ์ดังกล่าวทำให้บุคคลทั่วไปเกิดความวิตกกังวลเกี่ยวกับภาวะอุทกภัย และความแห้งแล้ง ซึ่งมีแนวโน้มที่จะเกิดบ่อยครั้งขึ้น โดยเฉพาะอย่างยิ่งในช่วงเวลาประมาณ 10 ปีที่ผ่านมา



อนึ่งหลังจากการเกิดภัยพิบัติ มักไม่มีการจัดทำรายงานอย่างเป็นทางการเกี่ยวกับบทเรียนที่ได้ และแนวทางการป้องกันในอนาคตที่ยั่งยืนอย่างเป็นรูปธรรมและชัดเจน ดังนั้นความวิตกกังวลเกี่ยวกับความเสี่ยงของการเกิดภัยพิบัติจากน้ำ ทั้งอุทกภัย-ดินโคลนถล่ม และภาวะแห้งแล้งยังมีอยู่มาก นอกจากนี้ปัจจัยที่ทำให้ภัยพิบัติเกิดบ่อยครั้งขึ้น จากความแปรปรวนและการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ จากธรรมชาติที่เสื่อมสภาพ และการบุกรุกพื้นที่ป่าและพื้นที่อนุรักษ์ เป็นต้น ตลอดจนระดับความเสี่ยงและแนวทางแก้ไข ก็ยังไม่มีการเผยแพร่ให้รับทราบในแต่ละพื้นที่ ลุ่มน้ำ และภูมิภาค

อนึ่งสมาคมนักอุทกวิทยาไทยเป็นศูนย์รวมนักอุทกวิทยาและนักวิชาการในสาขาที่เกี่ยวข้องของประเทศ ได้เล็งเห็นความสำคัญต่อการเสริมสร้างความเข้าใจในสถานการณ์น้ำและร่วมระดมสมองเพื่อหาแนวทางแก้ไข จึงได้จัดให้มีการวิพากษ์และเสวนาวิชาการขึ้นภายใต้เรื่อง “ประเทศไทย: น้ำท่วมและภาวะแห้งแล้งเกิดซ้ำซาก - ควรปรับปรุงและแก้ไข เพื่อความยั่งยืนอย่างไร” ทั้งนี้เพื่อเป็นการแลกเปลี่ยนความรู้ระหว่างนักวิชาการและรับฟังความคิดเห็นจากหลายมุมมอง และจะเสนอข้อมูลที่เป็นประโยชน์แก่ผู้สนใจ ประชาชน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และสื่อมวลชนต่อไป



วัตถุประสงค์

1. เพื่อนำเสนอข้อมูลเกี่ยวกับสถานการณ์อุทกภัย และแล้ง ตลอดจนความเสี่ยงจากภัยพิบัติเนื่องจากน้ำ
2. เพื่อแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ และการรับฟังความคิดเห็นเกี่ยวกับแนวทาง วิธีการ ในการรับมือ หรือลดผลกระทบจากภัยพิบัติจากน้ำอย่างยั่งยืน

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้เข้าร่วมวิพากษ์และเสวนาวิชาการได้มีโอกาสรับทราบข้อมูลตลอดแลกเปลี่ยนความคิดเห็น และที่ประชุมสามารถมีข้อเสนอหรือข้อประโยชน์และมีความถูกต้องแก่ผู้เข้าร่วมเสวนา ผู้สนใจ ท.เกี่ยวข้อง ตลอดจนสื่อมวลชน เพื่อเป็นประโยชน์ในการเตรียมตัวและแก้ไขสถานการณ์ภัยพิบัติจากน้ำต่อไป

