



# ด่วนที่สุด บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ส่วนประมวลวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ โทร. ๐ ๒๖๖๙ ๒๕๖๐

ที่ สบอ ๑๒๒๓ /๒๕๖๔

วันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

เรื่อง ขอเชิญเจ้าหน้าที่เข้าร่วมรับฟังการถ่ายทอดความรู้สำหรับการใช้งานและการดูแลระบบติดตามสถานการณ์น้ำแบบการมีส่วนร่วม

เรียน ผส.ชป.๑-๑๗

ตามที่สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา โดยส่วนประมวลวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ ได้ดำเนินการจัดทำโครงการพัฒนาระบบตรวจวัดระดับน้ำแบบการมีส่วนร่วม มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ประชาชนได้เข้ามามีส่วนร่วมในการรายงานและรับทราบข้อมูลสถานการณ์น้ำ พร้อมทั้งมีการพัฒนาเครื่องมือสำหรับรายงานสถานการณ์น้ำด้วยแอปพลิเคชันในโทรศัพท์เคลื่อนที่ (Mobile Application) นั้น

ในการนี้ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา โดยส่วนประมวลวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ ขอเรียนเชิญเจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติงานด้านการบริหารจัดการน้ำ และเจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์ของสำนักงานชลประทานที่ ๑-๑๗ เข้าร่วมรับฟังการถ่ายทอดความรู้สำหรับการใช้งานระบบ Mobile Application และ Website สำหรับการติดตามสถานการณ์น้ำแบบการมีส่วนร่วม ผ่านระบบประชุมทางไกล (VDO Conference) ห้อง ๑๔๖๐ ในวันพฤหัสบดีที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. รายละเอียดกำหนดการตามเอกสารที่แนบ ทั้งนี้ หากมีข้อสงสัยสามารถสอบถามได้ที่ นายรัชชัย ไตรวารีย์ หัวหน้าฝ่ายประมวลและวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ โทร ๐๘ ๑๗๔๑ ๕๒๐๐

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเจ้าหน้าที่เข้าร่วมรับฟังการถ่ายทอดความรู้ตามวันและเวลาดังกล่าว

  
(นายธีระพล ตั้งสมบุญ)

ผส.บอ.

เรียน ผส.ชป.๒, ผส.๑, ผส.๒, ผส.๓, ผส.๔, ผส.๕, ผส.๖, ผส.๗, ผส.๘, ผส.๙, ผส.๑๐, ผส.๑๑, ผส.๑๒, ผส.๑๓, ผส.๑๔, ผส.๑๕, ผส.๑๖, ผส.๑๗

เพื่อแจ้งเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วมรับฟังการถ่ายทอดความรู้ โดยผ่านระบบ VDO Conference ตามวัน เวลา ดังกล่าว



(นายสฤติ โพธิ์ดี)

รอง ผส.ชป.๒ รักษาราชการแทน

ผส.ชป.๒  
22 ก.พ. 2564



## กำหนดการถ่ายทอดความรู้

การใช้งานและการดูแลระบบการติดตามสถานการณ์น้ำแบบการมีส่วนร่วม  
วันพฤหัสบดีที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.  
ณ ห้องประชุมชั้น ๓ ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ กรมชลประทาน

\*\*\*\*\*

### ช่วงที่ ๑ ถ่ายทอดความรู้สำหรับผู้ใช้งานระบบ (ถ่ายทอดผ่านระบบ offline และ online)

- เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๐.๐๐ น. ถ่ายทอดความรู้ “การใช้งานระบบ QR Code เพื่อแสดงรายงานสรุปสถานการณ์น้ำ” ผ่าน Mobile Application
- เวลา ๑๐.๐๐ - ๑๑.๐๐ น. ถ่ายทอดความรู้ “การใช้งานระบบรายงานสถานการณ์น้ำแบบมีส่วนร่วม” ผ่าน Mobile Application
- เวลา ๑๑.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. ถ่ายทอดความรู้ “การใช้งานระบบรายงานข้อมูลแบบ Dashboard (SWOC Monitor)” ผ่าน Website และ Mobile Application
- เวลา ๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

### ช่วงที่ ๒ ถ่ายทอดความรู้สำหรับผู้ดูแลระบบ (ถ่ายทอดผ่านระบบ offline)

- เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๔.๓๐ น. ถ่ายทอดความรู้ “การดูแลระบบบริหารจัดการเครื่องแม่ข่าย (Server)”
- เวลา ๑๔.๓๐ - ๑๔.๔๕ น. พักรับประทานอาหารว่าง
- เวลา ๑๔.๔๕ - ๑๖.๓๐ น. ถ่ายทอดความรู้ “การดูแลระบบการบริหารจัดการฐานข้อมูล (Database)”
- เวลา ๑๖.๓๐ น. ปิดการถ่ายทอดความรู้

\*\*\*\*\*

- \*\*\*หมายเหตุ : ผู้เข้าร่วมถ่ายทอดความรู้เตรียมอุปกรณ์ Smart Phone และคอมพิวเตอร์ Notebook สำหรับการถ่ายทอดความรู้
- : เจ้าหน้าที่สำนักงานชลประทานที่ ๑ - ๑๗ เข้ารับฟังการถ่ายทอดความรู้ผ่านระบบประชุมทางไกล (Video Conference) ห้อง ๑๔๖๐