

สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล  
รับ - ส่งที่ 15388  
- 6 พ.ย. 2558  
วันที่.....

### ต้นฉบับ

เลขที่เอกสารในระบบ E ทส0508/ว4170

ฝ่ายบริหารทั่วไป (สตก. รับเอกสารจากภายนอก) รับที่ ขป 18035 วันที่ 5 พ.ย. 2558  
เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง การประมวลผลข้อมูลแผ่นดินไหว

๐๓/๓๘

เรียน ผส.บค.	วันที่กำหนด
<input checked="" type="checkbox"/> เพื่อโปรดพิจารณา <input type="checkbox"/> เพื่อโปรดดำเนินการ <input type="checkbox"/> เพื่อโปรดทราบ	๑๓-๒๗ พ.ย. ๕๘
	ภายใน 10 พ.ย. ๕๘
	หมายเหตุ

๐1-5

โทรขยายเทศกาล

(นางสาวอรุณี พงษ์พรประเสริฐ) ผบ.ท.ลค. ปฏิบัติราชการแทน ลนค.      รัชช นอ. สังก.

เพื่อโปรดทราบ และแจ้งผู้สนใจทราบ ส่งรายชื่อที่  
งานบริหารบุคคลและสวัสดิการ ภายในวันที่ ๑ พฤศจิกายน 2558  
(ก่อน 16.30 น.)

๕ พ.ย. ๒๕๕๘

*(Signature)*  
(นางศุภมาส แก้วคำไชย)

### ด่วนที่สุด

พร.นอ. รักษาการผู้อำนวยการฝ่าย ผนท.นอ.

เรียน ผส.นอ และ ผส.สส

เพื่อโปรดพิจารณาเจ้าหน้าที่ในสังกัดที่เกี่ยวข้อง

ด้านการประมวลผลข้อมูลแผ่นดินไหว เข้าร่วมการฝึกซ้อมผู้ก่อการ  
ทั่วพื้นที่ภาคประจวบฯ เข้าร่วมการฝึกซ้อมรวม โปรดแจ้งผู้เกี่ยวข้องทราบ  
ภายในวันที่ ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ และแจ้ง สบค. ตาม เพื่อ  
ดำเนินการขออนุมัติตัวบุคคลต่อไป

*(Signature)*  
๖๓๕๕๘

(นายมนัส กำเนิดมณี)  
ผส.บค.

x ลืม๐. 2 คน ลืม๑. ๑ คน

*(Signature)*



กรมชลประทาน
เลขรับ ๑๑/๒๐๓๕/
วันที่...../58
เวลา.....

ที่ ทส ๐๕๐๘/ว ๕๑๗๐

กรมทรัพยากรธรณี  
ถนนพระราม ๖ กทม. ๑๐๕๐๐

๑๐ ตุลาคม ๒๕๕๘

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง การประมวลผลข้อมูลแผ่นดินไหว

เรียน อธิบดีกรมชลประทาน

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แบบตอบรับเข้าร่วมการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ การประมวลผลข้อมูลแผ่นดินไหว  
๒. กำหนดการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง การประมวลผลข้อมูลแผ่นดินไหว

ตามที่ได้มีการลงนามบันทึกความเข้าใจความร่วมมือการดำเนินงานด้านแผ่นดินไหว  
ระหว่างกรมอุทกนิยมนวิทยา กรมทรัพยากรธรณี กรมชลประทาน และการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย นั้น

กรมทรัพยากรธรณี จะจัดให้มีการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การประมวลผล  
ข้อมูลแผ่นดินไหว โดยผู้เชี่ยวชาญจากบริษัทผู้ผลิตเครื่องวัดคลื่นสั่นสะเทือนพื้นดิน จึงใคร่ขอเรียนเชิญ  
เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องด้านการประมวลผลข้อมูลแผ่นดินไหว หน่วยงานละไม่เกิน ๓ ราย เข้าร่วมการ  
ฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการดังกล่าว ระหว่างวันที่ ๒๓ - ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ ณ ห้องประชุม ชั้น ๑  
อาคารเพชร รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา ผลเป็นประการใด โปรดแจ้งกรมทรัพยากรธรณีทราบ  
ภายในวันที่ ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ ด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุพจน์ เจิมสวัสดิพงษ์)  
อธิบดีกรมทรัพยากรธรณี

สำนักธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม

โทร. ๐ ๒๖๒๑ ๕๘๐๑-๒

โทรสาร ๐ ๒๖๒๑ ๕๗๕๕



แบบตอบรับ

ขอเชิญเข้าร่วมการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การประมวลผลข้อมูลแผ่นดินไหว  
ระหว่างวันที่ ๒๓ - ๒๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๘  
ณ ห้องประชุม ชั้น ๑ อาคารเพชร กรมทรัพยากรธรณี

\*\*\*\*\*

๑.ชื่อ (นาย/นาง/นางสาว).....สกุล.....  
ตำแหน่ง.....  
หน่วยงาน.....  
โทรศัพท์.....โทรสาร.....  
E-mail .....

๒.ชื่อ (นาย/นาง/นางสาว).....สกุล.....  
ตำแหน่ง.....  
หน่วยงาน.....  
โทรศัพท์.....โทรสาร.....  
E-mail .....

๓.ชื่อ (นาย/นาง/นางสาว).....สกุล.....  
ตำแหน่ง.....  
หน่วยงาน.....  
โทรศัพท์.....โทรสาร.....  
E-mail .....

\* กรุณาส่งแบบตอบรับภายในวันที่ ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๕๘

กรุณาส่งแบบสอบถาม ได้ที่ :

- สำนักธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม กรมทรัพยากรธรณี ๗๕/๑๐ ถ.พระรามที่ ๖ เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐  
โทร ๐ ๒๖๒๑ ๙๘๐๑-๒ โทรสาร ๐ ๒๖๒๑ ๙๗๙๕

กำหนดการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง การประมวลผลข้อมูลแผ่นดินไหว  
ระหว่างวันที่ 23-27 พฤศจิกายน 2558  
ณ ห้องประชุม ชั้น ๑ อาคารเพชร กรมทรัพยากรธรณี

วันที่ 23 พฤศจิกายน 2558

- 09.00-10.30 น. การติดตั้งโปรแกรมประมวลผลข้อมูลแผ่นดินไหว
- 10.30-10.45 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 10.45-12.00 น. การติดตั้งโปรแกรมประมวลผลข้อมูลแผ่นดินไหว (ต่อ)
- 12.00-13.00 น. พักรับประทานอาหาร
- 13.00-14.30 น. ฟังก์ชันและรูปแบบของชุดโปรแกรมสำหรับประมวลผลข้อมูลแผ่นดินไหว (การรับข้อมูล ระบบปฏิบัติการ และระบบแสดงผลข้อมูล)
- 14.30-14.45 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 14.45-16.00 น. ฟังก์ชันและรูปแบบของชุดโปรแกรมสำหรับประมวลผลข้อมูลแผ่นดินไหว (การรับข้อมูล ระบบปฏิบัติการ และระบบแสดงผลข้อมูล) (ต่อ)

วันที่ 24 พฤศจิกายน 2558

- 09.00-10.30 น. เครื่องมือในการจัดการข้อมูล (Metadata management tool)
- 10.30-10.45 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 10.45-12.00 น. เครื่องมือในการจัดการข้อมูล (Metadata management tool) (ต่อ)
- 12.00-13.00 น. พักรับประทานอาหาร
- 13.00-14.30 น. เครื่องมือในการรับข้อมูลแผ่นดินไหว (Data archiving tool)
- 14.30-14.45 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 14.45-16.00 น. เครื่องมือในการติดตามตรวจสอบการใช้งานเครือข่าย (Network monitoring tool)

วันที่ 25 พฤศจิกายน 2558

- 09.00-10.30 น. การทำงานและการดูแลเครื่องมือในการวิเคราะห์ข้อมูล (Data analysis tool)
- 10.30-10.45 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 10.45-12.00 น. การทำงานและการดูแลเครื่องมือในการวิเคราะห์ข้อมูล (Data analysis tool) (ต่อ)
- 12.00-13.00 น. พักรับประทานอาหาร
- 13.00-14.30 น. การแสดงผลการวิเคราะห์ข้อมูลคลื่นสั่นสะเทือนพื้นดิน (Seismic data post processing)
- 14.30-14.45 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 14.45-16.00 น. การแสดงผลการวิเคราะห์ข้อมูลคลื่นสั่นสะเทือนพื้นดิน (Seismic data post processing) (ต่อ)

วันที่ 26 พฤศจิกายน 2558

- 09.00-10.30 น. เครื่องมือในการจัดทำแผนภาพแสดงผลการวิเคราะห์ข้อมูล (Atlas data analysis tool)  
10.30-10.45 น. พักรับประทานอาหารว่าง  
10.45-12.00 น. เครื่องมือในการจัดทำแผนภาพแสดงผลการวิเคราะห์ข้อมูล (Atlas data analysis tool) (ต่อ)  
12.00-13.00 น. พักรับประทานอาหาร  
13.00-14.30 น. เครื่องมือในการจัดทำแผนภาพแสดงผลการวิเคราะห์ข้อมูล (Atlas data analysis tool) (ต่อ)  
14.30-14.45 น. พักรับประทานอาหารว่าง  
14.45-16.00 น. เครื่องมือในการจัดทำแผนภาพแสดงผลการวิเคราะห์ข้อมูล (Atlas data analysis tool) (ต่อ)

วันที่ 27 พฤศจิกายน 2558

- 09.00-10.30 น. ทบทวนกระบวนการประมวลผลข้อมูลแผ่นดินไหว  
10.30-10.45 น. พักรับประทานอาหารว่าง  
10.45-12.00 น. ทบทวนกระบวนการประมวลผลข้อมูลแผ่นดินไหว (ต่อ)  
12.00-13.00 น. พักรับประทานอาหาร  
13.00-15.00 น. ตอบข้อซักถาม