



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา ส่วนธรณีวิทยา โทร. ๒๕๕๓

ที่ E สสธ ๖๕๕ ๒๕๖๓ วันที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๖๓ กนค ๖๑๒๓

เรื่อง ขอเชิญบุคลากรในสังกัดเข้าร่วมโครงการสัมมนาวิชาการ เรื่ององค์ความรู้ด้านวิทยาการธรณีที่ได้จากกรณีศึกษาในงานชลประทาน ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓ ในรูปแบบ Online

เรียน ผส.อส. ผส.บก. ผส.บอ. ผส.พญ. และ ผอ.ทก.

ตามที่กรมอนุมัติให้ สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา จัดโครงการสัมมนาวิชาการ เรื่อง องค์ความรู้ด้านวิทยาการธรณีที่ได้จากกรณีศึกษาในงานชลประทาน ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓ ในรูปแบบ Online ระหว่างวันที่ ๒๓ - ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๖๓ ณ กรมชลประทาน ตามรายละเอียดโครงการที่แนบ นั้น

ในการนี้ สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา ขอให้ท่านพิจารณาบุคลากรในสังกัด เข้าร่วมโครงการสัมมนาหลักสูตรดังกล่าว ที่มีคุณสมบัติตามที่กำหนด ดังนี้

๑. ข้าราชการ และพนักงานราชการ ตำแหน่งวิศวกร สังกัดสำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรม สำนักบริหารโครงการ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่ และกองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง (สำนัก/กอง ละไม่เกิน ๑๕ ราย)

๒. เป็นผู้ที่ยังบังคับบัญชาสนับสนุนให้เข้าร่วมการสัมมนาและสามารถเข้าร่วมการสัมมนาได้เต็มเวลาครบถ้วนตามหลักสูตร

ทั้งนี้ ขอให้ส่งรายชื่อมาที่ ส่วนธรณีวิทยา สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา ภายในวันพฤหัสบดีที่ ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๖๓ โดยจะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าร่วมการสัมมนาวิชาการ ในวันศุกร์ที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๓ ผ่านทางเว็บไซต์ของสำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา <http://kromcholid.go.th/survey/> สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ นางวิวัฒนา คำคม ตำแหน่ง นักธรณีวิทยาชำนาญการพิเศษ หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘๑ ๗๔๒๔๓๓๖ และ ๐ ๒๒๔๓ ๗๘๗๔ ต่อ ๒๕๕๑ โทรสาร ๐ ๒๒๔๓ ๗๘๗๔

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาและกรุณาแจ้งรายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการสัมมนาวิชาการ ภายในระยะเวลาที่กำหนด

(นายประทีป ภัคศิริรอด)

ผส.สธ.

เรียน ผอ.ส่วน ผอ.ช.ภาค ทน.๑-๙ บอ.

เพื่อโปรดทราบและพิจารณาบุคลากรในสังกัดเข้าร่วมโครงการสัมมนาหลักสูตรดังกล่าว ที่มีคุณสมบัติตามที่กำหนด ส่งรายชื่อตามแบบตอบรับ ส่งส่วนธรณีวิทยา ภายในวันพฤหัสบดีที่ ๑๖ ก.ค. ๖๓

(นางฐิตาภา ทุมวงษา)

ผบท.บอ.

๑๕ ก.ค. ๒๕๖๓

แบบตอบรับเข้าร่วมโครงการสัมมนาวิชาการ
เรื่อง องค์ความรู้ด้านวิทยาการชนมิติได้จากกรณีศึกษาในงานชลประทาน
ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓
ในรูปแบบ Online
ระหว่างวันที่ ๒๓ - ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๖๓
ณ กรมชลประทาน

๑. ข้าพเจ้า (นาย/นาง/นางสาว)นามสกุล.....
๒. ตำแหน่งปัจจุบัน.....
๓. สังกัด (ฝ่าย/โครงการ/กลุ่มงาน/ศูนย์).....
สำนัก/กอง.....
๔. หมายเลขโทรศัพท์เคลื่อนที่.....
LINE ID*.....
EMAIL ADDRESS*.....
(*เพื่อส่ง MEETING ID)
๕. หมายเลขโทรศัพท์ที่ทำงาน.....หมายเลขโทรสาร.....

(ลงชื่อ).....ผู้เข้าร่วมการสัมมนา
(.....)
วัน/เดือน/ปี.....

หมายเหตุ

๑. โปรดแจ้งความจำนงเข้าร่วมการสัมมนา

- สามารถเข้าร่วมการสัมมนาตลอดระยะเวลาที่หลักสูตรกำหนดได้
- ไม่สามารถเข้าร่วมการสัมมนา เนื่องจาก.....

๒. กรุณาส่งแบบตอบรับให้ส่วนธรณีวิทยา สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา กรมชลประทาน
สามเสน กรุงเทพฯ ที่ e-mail: eq_watana@yahoo.co.th ภายในวันพฤหัสบดีที่ ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๖๓
สามารถติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ นางวัฒนา คำคม ตำแหน่งนักธรณีวิทยาชำนาญการพิเศษ
หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘๑ ๗๔๒๔๓๓๖ และ ๐ ๒๒๔๓ ๗๘๗๔ ต่อ ๒๕๕๑ โทรสาร ๐ ๒๒๔๓ ๗๘๗๔



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล โทร ๐ ๒๒๕๑ ๗๒๗๗ โทร ๒๖๑๕

ที่ สบค ๔๔๒๔

วันที่ ๒๐ กรกฎาคม ๒๕๖๓

เรื่อง ขออนุมัติจัดโครงการสัมมนาวิชาการ เรื่อง องค์ความรู้ด้านวิทยาการธรรมเนียมที่ได้จากกรณีศึกษาในงาน
ชลประทาน ปิงปประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ในรูปแบบ Online

วิษณุ

เรียน ผบ.ท.สธ.

10 ก.ค. 63

เพื่อโปรดทราบตามที่กรมอนุมัติ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นางสาววิไลลักษณ์ จิโรจน์สกุล)
ผจ.บค.ปฏิบัติราชการแทน ผพบ.บค.

เรียน ผอ.สธ. สำนัก มส.๕๕.

เพื่อโปรดทราบและดำเนินการ

(นางอุไรวรรณ ชักชะโร)

ผบ.ท.สธ. ๑๐ ก.ค. ๒๕๖๓

สำเนาถูกต้อง

(นางวันณา คำคม)
ธณ.๓ สธ.



บันทึกข้อความ

Ed 6544/2563
ธธ. 5446
29 มิ.ย 63
พณ.ปด 1025
กท 7583/63

ส่วนราชการ สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล โทร. ๐ ๒๕๘๓ ๔๑๙๓ - ๔
ที่ สบค. ๙๙๖๔ วันที่ ๒ มิถุนายน ๒๕๖๓ โทร. ๑๗๘๑/๖
๐๒๖๗๒๙
๐๑๖๖๕

เรื่อง ขออนุมัติจัดโครงการสัมมนาวิชาการ เรื่อง องค์ความรู้ด้านวิทยาการธรรมที่ได้จากกรณีศึกษาในงานชลประทาน
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ในรูปแบบ Online

เรียน รช.ผ่าน รธธ.

เรื่องเดิม

๑. ตามที่กรมอนุมัติปรับแผนพัฒนาบุคลากรกรมชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๑๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๓ ให้สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา จัดโครงการสัมมนาวิชาการ เรื่อง องค์ความรู้ด้านวิทยาการธรรมที่ได้จากกรณีศึกษาในงานชลประทาน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ในรูปแบบ Online ระหว่างวันที่ ๒๓ - ๒๔ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ ณ กรมชลประทาน สามเสน กรุงเทพมหานคร โดยมีค่าใช้จ่ายในการดำเนินการ เป็นเงินจำนวน ๔๖,๔๐๐ บาท (สี่หมื่นหกพันสี่ร้อยบาทถ้วน)

๒. โครงการดังกล่าว มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้เข้าร่วมโครงการสัมมนามีความรู้ ความเข้าใจ ได้รับประสบการณ์ในศาสตร์ด้านวิทยาการธรรมที่จำเป็นสำหรับงานชลประทานผ่านกรณีศึกษาที่สำเร็จแล้ว ตลอดจนได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านวิทยาการธรรมในหมู่นักวิชาการด้านวิทยาการธรรมและนักวิชาการผู้เกี่ยวข้อง สามารถนำความรู้และแนวคิดจากกรณีศึกษาต่าง ๆ ไปปรับใช้ประโยชน์ในงานวิศวกรรมชลประทานที่เกี่ยวข้องได้ด้วยตนเอง โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ข้าราชการ พนักงานราชการ และลูกจ้างชั่วคราว ตำแหน่งนักธรณีวิทยา วิศวกร สังกัดสำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา สำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรม สำนักบริหารโครงการ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่ กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง และสำนักงานชลประทานที่ ๑ - ๑๗ เป็นผู้ที่มีผู้บังคับบัญชาสนับสนุนให้เข้าร่วมการสัมมนา และสามารถเข้าร่วมการสัมมนาได้เต็มเวลาครบถ้วนตามหลักสูตร

๓. สรุปรายละเอียดโครงการ สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล ได้ตรวจสอบและให้ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงแก้ไขรายละเอียดโครงการ เพื่อให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์การประกันคุณภาพและการประเมินประสิทธิผลและความคุ้มค่าของการฝึกอบรมที่กรมกำหนดแล้ว

๓.๑ เนื้อหาหลักสูตร ถูกต้อง ครบถ้วน

๓.๒ รายละเอียดค่าใช้จ่ายถูกต้องตามระเบียบ

๓.๓ โครงการดังกล่าว บรรจุอยู่ในแผนพัฒนาบุคลากรกรมชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาบุคลากรให้มีความรู้ ทักษะ กรอบแนวคิดและความสามารถ (knowledge worker) ซึ่งกรมอนุมัติปรับแผนพัฒนาบุคลากรกรมชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๑๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๓ โดยสำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา ใช้งบประมาณตามที่กองแผนงานจัดสรรสำหรับเป็นค่าใช้จ่ายในการดำเนินการจัดโครงการดังกล่าว เป็นเงินจำนวน ๔๖,๔๐๐ บาท (สี่หมื่นหกพันสี่ร้อยบาทถ้วน) ตามเอกสารที่แนบ

ทั้งนี้ เป็นอำนาจของ รธธ. ในการสั่งการ และปฏิบัติราชการแทน อธช. ตามคำสั่งกรมที่ ข ๓๕๕/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๖๓

สำเนาถูกต้อง

(นางวัฒนา
ธณ.๓ สธ.

จึงเรียนมา...

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบโปรดอนุมัติ ดังนี้

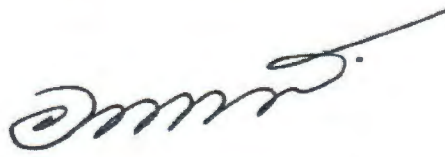
๑. ให้สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา จัดโครงการสัมมนาวิชาการ เรื่อง องค์ความรู้ ด้านวิทยาการธรณีที่ได้จากกรณีศึกษาในงานชลประทาน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ในรูปแบบ Online ใน ลักษณะการสื่อสารแบบสองทาง ระหว่างวันที่ ๒๓ - ๒๔ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ ณ กรมชลประทาน สามเสน กรุงเทพมหานคร

๒. ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการ ได้แก่ ค่าสมนาคุณวิทยากร ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม ค่าอาหารกลางวันสำหรับวิทยากร และเจ้าหน้าที่ ใช้งบประมาณตามที่กองแผนงานจัดสรรตามแผนพัฒนา บุคลากรกรมชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ของสำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา เป็น เงินจำนวน ๑๔,๐๐๐ บาท (หนึ่งหมื่นสี่พันบาทถ้วน) โดยสามารถใช้จ่ายได้ตลอดหลักสูตร และค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ได้แก่ ค่าวัสดุอุปกรณ์เครื่องเขียน ค่าจัดทำกระเป่าเอกสาร ค่าจัดทำเอกสาร และค่าจัดทำใบประกาศนียบัตร ซึ่งได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างแล้ว จำนวน ๓๒,๔๐๐ บาท รวมทั้งสิ้น ๔๖,๔๐๐ บาท (สี่หมื่นหกพันสี่ร้อยบาทถ้วน) ตามรายละเอียดที่แนบ

๓. ขอดำเนินการแจกกระเป่าและวัสดุอุปกรณ์เครื่องเขียนให้กับผู้เข้าร่วมการสัมมนาเนื่องจาก ได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ เรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๓ ก่อนที่จะมีมาตรการข้อกำหนดและคำสั่ง ต่าง ๆ ในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดต่อเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19)


๔. ให้ผู้อำนวยการสำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา สามารถเปลี่ยนแปลงวัน เวลา และสถานที่ ในการจัดโครงการได้ตามความเหมาะสม

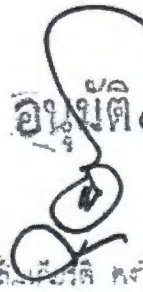
๕. ให้ผู้ดำเนินการจัดโครงการดังกล่าว จัดทำรายงานการประเมินในด้านบรรลุวัตถุประสงค์ ของโครงการเสนอกรมผ่านสำนักบริหารทรัพยากรบุคคล ภายใน ๖๐ วัน และจัดทำรายงานการติดตามผลโครงการ ภายใน ๓ - ๖ เดือน นับจากวันสิ้นสุดโครงการ ทั้งนี้ เพื่อให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วย ค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรม การจัดงาน และการประชุม ระหว่างประเทศ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๕ หมวด ๒ ค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรม ข้อที่ ๒๓



(นายเอนก ก้านสังวอน)

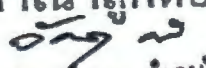
ผส.บค.

ผ่าน

(นายสุชาติ เจริญศรี)
รจร.
1 ก.ค. 63

อนุมัติ ตามเสนอ


ในโอกาสที่...
วันที่ ๓ ก.ค. ๒๕๖๓

ผส.บค.

สำเนาถูกต้อง

(นางวัฒนา คำคม)
ธณ.๓ สธ.

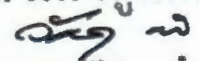
รายละเอียดค่าใช้จ่ายในการดำเนินการ
โครงการสัมมนาวิชาการ
เรื่อง องค์ความรู้ด้านวิทยาการธรณีที่ได้จากกรณีศึกษาในงานชลประทาน ปิงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓
ในรูปแบบ Online

ข้อมูลที่ใช้ : ผู้เข้าร่วมการสัมมนา ๖๐ คน วิทยากรและเจ้าหน้าที่ ๑๐ คน ตามรายละเอียด ดังนี้

๑. ค่าสมนาคุณวิทยากร		๙,๖๐๐ บาท
ภายใน		
- บรรยาย (๖๐๐บาทx๑คนx๘ชั่วโมง)	๔,๘๐๐ บาท	
ภายนอก		
- บรรยาย (๑,๒๐๐บาทx๑คนx๘ชั่วโมง)	๔,๘๐๐ บาท	
๒. ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม		๑,๔๐๐ บาท
- วิทยากรและเจ้าหน้าที่ (๓๕บาทx๑๐คนx๔มือ)	๑,๔๐๐ บาท	
๓. ค่าอาหารกลางวัน		๓,๐๐๐ บาท
- วิทยากรและเจ้าหน้าที่ (๓๐๐บาทx๑๐คนx๒มือ)	๓,๐๐๐ บาท	
๔. ค่าใช้จ่ายอื่น ๆ		๓๖,๔๐๐ บาท
- ค่าวัสดุอุปกรณ์เครื่องเขียนต่าง ๆ เช่น สมุด ปากกา ปากกาเคมี		
อุปกรณ์บันทึกข้อมูล เป็นต้น (๒๐๐บาทx๖๐คน)	๑๒,๐๐๐ บาท	
- ค่าจัดทำกระเป่าเอกสาร (๑๕๐บาทx๖๐คน)	๙,๐๐๐ บาท	
- ค่าจัดทำเอกสาร (๔๐บาทx๖๐คน)	๕,๔๐๐ บาท	
- ค่าจัดทำประกาศนียบัตร (๑๐๐บาทx๖๐คน)	๖,๐๐๐ บาท	
		รวมเป็นเงิน ๕๖,๔๐๐ บาท

หมายเหตุ - ค่าใช้จ่ายสามารถถ่วงจ่ายได้ตลอดหลักสูตร
- รายการค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ เรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๓ ก่อนที่จะมีมาตรการข้อกำหนดและคำสั่งต่าง ๆ ในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดต่อเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19)

สำเนาถูกต้อง



(นางวิไลนา คำธรรม
ธณ.๓ สธ.)

โครงการสัมมนาวิชาการ

เรื่อง องค์ความรู้ด้านวิทยาการธรณีที่ได้จากกรณีศึกษาในงานชลประทาน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓

ดำเนินงานโดย

ส่วนธรณีวิทยา สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา กรมชลประทาน

สำเนาถูกต้อง

วิจิตร นี
(นางวัฒนา คำคม)
ธณ.๓ สธ.

หลักการและเหตุผล

งานด้านวิทยาการธรณี ได้สนับสนุนภารกิจคู่กรมชลประทานมาอย่างยาวนาน เป็นงานข้อมูลด้านธรณีวิทยาและปฐพีกลศาสตร์ มีความสำคัญต่องานวิศวกรรมชลประทานในการพิจารณาออกแบบก่อสร้างเขื่อนและอาคารประกอบ ซึ่งก่อให้เกิดอาคารชลประทานที่มีคุณภาพมากมาย ตอบสนองต่อประเด็นยุทธศาสตร์กรมชลประทาน ด้านการพัฒนาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทานตามศักยภาพลักษณะของกลุ่มน้ำ การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการตามวัตถุประสงค์การใช้น้ำ การป้องกันความเสียหายและบรรเทาภัยอันเกิดจากน้ำ นอกจากนี้งานด้านวิทยาการธรณีมีส่วนช่วยสนับสนุนข้อมูลสำหรับก่อสร้างซ่อมแซม ปรับปรุง บำรุงรักษา หรือแก้ไข รวมถึงงานเผชิญเหตุหลายกรณีศึกษาในเหตุการณ์ และสถานที่แตกต่างกันตามบริบท โดยมีองค์ความรู้ที่อยู่ในบุคลากรรุ่นต่าง ๆ เป็นแกน หากปล่อยให้องค์ความรู้สำคัญที่คงอยู่กับเฉพาะบุคคลนั้น เมื่อเกษียณอายุราชการไปกรมชลประทานก็จะเกิดภาวะขาดช่วงการถ่ายทอดความรู้และประสบการณ์จากการที่ไม่ได้มีการบันทึกสาระสำคัญที่เรียนรู้จากการแก้ไขปัญหาสำเร็จมาก่อน ในอนาคตหากเกิดปัญหาเผชิญเหตุในกรณีซ้ำเดิม ก็จะมีเกิดวิกฤติขาดองค์ความรู้สำหรับแก้ไขพิบัติภัยหรือวิกฤติ ขาดองค์ความรู้ที่จะพัฒนาบุคลากรรุ่นใหม่ของกรมชลประทานต่อไปในอนาคต

ด้วยเหตุผลดังกล่าว จึงเห็นสมควรจัดให้มีโครงการสัมมนาวิชาการ เรื่อง องค์ความรู้ด้านวิทยาการธรณีที่ได้จากกรณีศึกษาในงานชลประทาน เพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในหมู่นักวิชาการด้านวิทยาการธรณีและนักวิชาการผู้เกี่ยวข้อง เกิดความรู้ความเข้าใจในงานวิทยาการธรณีอย่างถูกต้อง และสามารถนำความรู้และข้อคิดจากกรณีศึกษาต่าง ๆ ไปปรับใช้ให้เกิดประโยชน์ในงานวิศวกรรมชลประทาน ที่เกี่ยวข้องได้ด้วยตนเอง อีกทั้งยังสนับสนุนภารกิจตามประเด็นยุทธศาสตร์กรมชลประทานให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ผู้เข้าร่วมการสัมมนา

๑. มีความรู้ ความเข้าใจ ได้รับประสบการณ์ในศาสตร์ด้านวิทยาการธรณีที่จำเป็นสำหรับงานชลประทาน ผ่านกรณีศึกษาที่สำเร็จลุล่วงแล้ว
๒. มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านวิทยาการธรณีในหมู่นักวิชาการด้านวิทยาการธรณีและนักวิชาการผู้เกี่ยวข้อง ให้ผู้เกี่ยวข้องสามารถนำความรู้และแนวคิดจากกรณีศึกษาต่าง ๆ ไปปรับใช้ประโยชน์ในงานวิศวกรรมชลประทานที่เกี่ยวข้องได้ด้วยตนเอง
๓. เพื่อเตรียมความพร้อมในหมู่นักวิชาการด้านวิทยาการธรณีให้สามารถพัฒนาองค์ความรู้จากการทำงานไปสู่ความเชี่ยวชาญและความเป็นเลิศด้านวิทยาการธรณี ตลอดจนสามารถต่อยอดองค์ความรู้เพิ่มเติม สามารถถ่ายทอดให้กับบุคลากรและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้เกิดความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องได้

หัวข้อวิชาการในการสัมมนา

- | | |
|---|-----------|
| ๑. บรรยายพิเศษ | ๔ ชั่วโมง |
| ๒. องค์ความรู้และประสบการณ์ด้านปฐพีกลศาสตร์จากกรณีศึกษา | ๒ ชั่วโมง |
| ในงานชลประทาน | |
| ๓. องค์ความรู้และประสบการณ์ด้านธรณีวิทยาจากกรณีศึกษาในงานชลประทาน | ๒ ชั่วโมง |

๔. องค์ความรู้และประสบการณ์ด้านธรณีพิบัติภัยจากกรณีศึกษาในงานชลประทาน ๒ ชั่วโมง
๕. องค์ความรู้และประสบการณ์ด้านวิศวกรรมธรณีจากกรณีศึกษา ๒ ชั่วโมง

ในงานชลประทาน

รวมทั้งสิ้น ๑๒ ชั่วโมง

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้ผ่านการสัมมนา สามารถนำความรู้ที่ได้รับไปพัฒนาต่อยอดจากองค์ความรู้เดิมให้เกิดประโยชน์สูงสุดในด้านงานที่เกี่ยวข้องในสายวิชาชีพตลอดจนงานซ่อมแซม ปรับปรุง บำรุงรักษาอาคารชลประทาน ตอบสนองต่อประเด็นยุทธศาสตร์ และวิสัยทัศน์กรมชลประทานสู่การเตรียมความพร้อมเป็นองค์กรอัจฉริยะ มุ่งสร้างความมั่นคงด้านน้ำเพื่อเพิ่มคุณค่าการบริการภายในปี พ.ศ. ๒๕๗๔

คุณสมบัติของผู้เข้าร่วมการสัมมนา

- ข้าราชการ ตำแหน่งนักธรณีวิทยา วิศวกร พนักงานราชการ และลูกจ้างชั่วคราว สังกัดสำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา
- ข้าราชการ และพนักงานราชการ ตำแหน่งวิศวกร สังกัดสำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรม สำนักบริหารโครงการ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่ และกองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง
- ข้าราชการ พนักงานราชการ และลูกจ้างชั่วคราว ตำแหน่งนักธรณีวิทยา วิศวกร สังกัดสำนักงานชลประทานที่ ๑ - ๑๗

จำนวนผู้เข้าร่วมการสัมมนา

จำนวน ๖๐ คน

ระยะเวลาในการสัมมนา

ระหว่างวันที่ ๒๓ - ๒๔ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

สถานที่ในการสัมมนา

ณ กรมชลประทาน สามเสน กรุงเทพมหานคร

เทคนิคในการสัมมนา

การบรรยาย การอภิปราย แลกเปลี่ยนเรียนรู้ และการตอบข้อซักถาม


วิทยากรในการสัมมนา

วิทยากรจากหน่วยงานภาครัฐและเอกชนที่เหมาะสม

การประเมินผลโครงการสัมมนา

- ประเมินผลสัมฤทธิ์ของโครงการสัมมนาวิชาการ ดังนี้
 - จำนวนผู้เข้าร่วมการสัมมนาจริง ต้องไม่ต่ำกว่าจำนวนผู้เข้าร่วมการสัมมนาตามเป้าหมายโครงการที่กำหนดไว้
 - ประเมินความคุ้มค่าด้านการประหยัดค่าใช้จ่ายของโครงการสัมมนา เปรียบเทียบกับงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร
- ประเมินความเหมาะสมของกระบวนการสัมมนาโดยใช้แบบสอบถาม

สำเนาถูกต้อง


(นางวัฒนา คำคม)
ธณ.๓ สธ.

เกณฑ์ชี้วัดความสำเร็จของโครงการ

ผลผลิต (จากการประเมินผลโครงการ)

- ๑. จำนวนผู้เข้าร่วมการสัมมนาจริง ต้องไม่ต่ำกว่าจำนวนผู้เข้าร่วมการสัมมนาตามเป้าหมายโครงการที่กำหนดไว้
- ๒. จำนวนค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการ ต่ำกว่างบประมาณที่ได้รับการจัดสรรไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒
- ๓. ค่าเฉลี่ยระดับความคิดเห็นของผู้เข้าร่วมการสัมมนาเกี่ยวกับความเหมาะสมของกระบวนการสัมมนาในภาพรวม อยู่ในระดับไม่ต่ำกว่า ค่อนข้างมาก

การรับรองผลการสัมมนา

ผู้เข้าร่วมการสัมมนาต้องมีเวลาในการเข้าร่วมการสัมมนา ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๔๐ ของเวลาการสัมมนาทั้งหมด จึงจะได้รับประกาศนียบัตรของสำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยาไว้เป็นหลักฐาน

ค่าใช้จ่ายในการสัมมนา

ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการ เช่น ค่าสมนาคุณวิทยากร ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม ค่าอาหารกลางวัน (ผู้เข้าร่วมการสัมมนา วิทยากร และเจ้าหน้าที่) และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ใช้งบประมาณตามที่กองแผนงานจัดสรรตามแผนพัฒนาบุคลากรกรมชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ของสำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา เป็นเงินจำนวน ๔๖,๕๐๐ บาท (สี่หมื่นหกพันสี่ร้อยบาทถ้วน) โดยสามารถใช้จ่ายได้ตลอดหลักสูตร

ที่ปรึกษาโครงการ

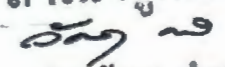
- ๑. รองอธิบดีฝ่ายวิชาการ
- ๒. รองอธิบดีฝ่ายบริหาร
- ๓. ผู้อำนวยการสำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา
- ๔. ผู้อำนวยการสำนักบริหารทรัพยากรบุคคล
- ๕. ผู้อำนวยการส่วนธรณีวิทยา สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา

ผู้รับผิดชอบและผู้ประสานงานโครงการ

- | | |
|---|---------------------------|
| ๑. นายนพดล ภูมิวิเศษ | ผู้อำนวยการส่วนธรณีวิทยา |
| ๒. นางวัฒนา คำคม | นักธรณีวิทยาชำนาญการพิเศษ |
| ๓. นายชนวีร์ เพ็ชรเพ็ง | นายช่างโยธาปฏิบัติงาน |
| ๔. ว่าที่ ร.ต.หญิงคณินทร์ธร วรนิมมานนท์ | นายช่างโยธาปฏิบัติงาน |
| ๕ นายศิริโชค รุ่งอรุณ | ช่างก่อสร้าง ช๓ |

สถานที่ติดต่อรายละเอียด

นางวัฒนา คำคม ตำแหน่งนักธรณีวิทยาชำนาญการพิเศษ ส่วนธรณีวิทยา สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๒๒๕๓ ๗๘๗๕ เบอร์ภายใน ๒๕๕๑ มือถือ ๐๘ ๑๗๕๒ ๕๓๓๖ โทรสาร ๐ ๒๒๕๓ ๗๘๗๔

สำเนาถูกต้อง

 (นางวัฒนา คำคม)
 ๕ณ.๓ สธ.

รายละเอียดหัวข้อวิชา

โครงการสัมมนาวิชาการ

เรื่อง องค์ความรู้ด้านวิทยาการธรณีที่ได้จากกรณีศึกษาในงานชลประทาน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓

๑. บรรยายพิเศษ

๔ ชั่วโมง

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ผู้เข้าร่วมการสัมมนาได้รับความรู้ ความเข้าใจ และเพิ่มพูนประสบการณ์จากการรับรู้ การแลกเปลี่ยนเรียนรู้จากผู้เชี่ยวชาญที่มีประสบการณ์มาอย่างยาวนาน ผ่านกรณีศึกษาที่เป็น ประสบการณ์ในการปฏิบัติงานของผู้นำเสนอในงานชลประทาน เพื่อเผยแพร่องค์ความรู้และถ่ายทอด ประสบการณ์แก่ผู้เข้าร่วมโครงการ

แนวทางการสัมมนา

๑. ปัญหา/กรณีศึกษาที่เคยมี เกิดขึ้นในงานชลประทาน
๒. สมมุติฐานทางธรณีและปฐพีวิทยา
๓. การปฏิบัติงานสนามโดยย่อ
๔. การแปลความหมายข้อมูล สรุปรูป ข้อเสนอแนะ
๕. แนวคิด/เทคนิคต่าง ๆ ที่ใช้ศึกษารูปแบบปัญหาเบื้องต้น
๖. คิด วิเคราะห์ เชื่อมโยงผลข้อมูล
๗. วิธีการนำผลข้อมูลไปใช้งานและผลตอบสนอง

เทคนิคการสัมมนา การบรรยาย แลกเปลี่ยนเรียนรู้ และตอบข้อซักถาม

๒. องค์ความรู้และประสบการณ์ด้านปฐพีทกศาสตร์จากกรณีศึกษาในงานชลประทาน

๒ ชั่วโมง

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ผู้เข้าร่วมการสัมมนาได้รับความรู้ ความเข้าใจ และเพิ่มพูนประสบการณ์จากการรับรู้ การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านปฐพีทกศาสตร์ ผ่านกรณีศึกษาที่เป็นประสบการณ์ในการปฏิบัติงานของ ผู้นำเสนอในงานชลประทาน เพื่อเผยแพร่องค์ความรู้และถ่ายทอดประสบการณ์แก่ผู้เข้าร่วมโครงการ

แนวทางการสัมมนา

๑. ปัญหา/กรณีศึกษาที่เคยมี เกิดขึ้นในงานชลประทาน
๒. สมมุติฐานทางธรณีและปฐพีวิทยา
๓. การปฏิบัติงานสนามโดยย่อ
๔. การแปลความหมายข้อมูล สรุปรูป ข้อเสนอแนะ
๕. แนวคิด/เทคนิคต่าง ๆ ที่ใช้ศึกษารูปแบบปัญหาเบื้องต้น
๖. คิด วิเคราะห์ เชื่อมโยงผลข้อมูล
๗. วิธีการนำผลข้อมูลไปใช้งานและผลตอบสนอง

เทคนิคการสัมมนา การอภิปราย แลกเปลี่ยนเรียนรู้ และตอบข้อซักถาม

๓. องค์ความรู้และประสบการณ์ด้านธรณีวิทยาจากกรณีศึกษาในงานชลประทาน

๒ ชั่วโมง

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ผู้เข้าร่วมการสัมมนาได้รับความรู้ ความเข้าใจ และเพิ่มพูนประสบการณ์จากการรับรู้ การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านธรณีวิทยา ผ่านกรณีศึกษาที่เป็นประสบการณ์ในการปฏิบัติงานของ ผู้นำเสนอในงานชลประทาน เพื่อเผยแพร่องค์ความรู้และถ่ายทอดประสบการณ์แก่ผู้เข้าร่วมโครงการ

แนวทางการสัมมนา

๑. ปัญหา/กรณีศึกษาที่เคยมี เกิดขึ้นในงานชลประทาน
๒. สมมุติฐานทางธรณีวิทยา
๓. การปฏิบัติงานสนามโดยย่อ

สำเนาถูกต้อง
วิภาณี
(นางวิภาณี คำคม)
ธ.๓๓ สช.

๔. การแปลความหมายข้อมูล สรุป ข้อเสนอแนะ
๕. แนวคิด/เทคนิคต่าง ๆ ที่ใช้ศึกษารูปแบบปัญหาเบื้องต้น
๖. คิด วิเคราะห์ เชื่อมโยงผลข้อมูล
๗. วิธีการนำผลข้อมูลไปใช้งานและผลตอบสนอง

เทคนิคการสัมมนา การอภิปราย แลกเปลี่ยนเรียนรู้ และตอบข้อซักถาม

๔. องค์ความรู้และประสบการณ์ด้านธรณีฟิสิกส์จากกรณีศึกษาในงานชลประทาน ๒ ชั่วโมง

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ผู้เข้าร่วมการสัมมนาได้รับความรู้ ความเข้าใจ และเพิ่มพูนประสบการณ์จากการรับรู้ การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านธรณีฟิสิกส์ ผ่านกรณีศึกษาที่เป็นประสบการณ์ในการปฏิบัติงานของ ผู้นำเสนอในงานชลประทาน เพื่อเผยแพร่องค์ความรู้และถ่ายทอดประสบการณ์แก่ผู้เข้าร่วมโครงการ

แนวทางการสัมมนา

๑. ปัญหา/กรณีศึกษาที่เคยมี เกิดขึ้นในงานชลประทาน
๒. สมมุติฐานทางธรณีฟิสิกส์/ธรณีวิทยา
๓. การปฏิบัติงานสนามโดยย่อ
๔. การแปลความหมายข้อมูล สรุป ข้อเสนอแนะ
๕. แนวคิด/เทคนิคต่าง ๆ ที่ใช้ศึกษารูปแบบปัญหาเบื้องต้น
๖. คิด วิเคราะห์ เชื่อมโยงผลข้อมูล
๗. วิธีการนำผลข้อมูลไปใช้งานและผลตอบสนอง

เทคนิคการสัมมนา การอภิปราย แลกเปลี่ยนเรียนรู้ และตอบข้อซักถาม

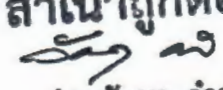
๕. องค์ความรู้และประสบการณ์ด้านวิศวกรรมธรณีจากกรณีศึกษาในงานชลประทาน ๒ ชั่วโมง

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ผู้เข้าร่วมการสัมมนาได้รับความรู้ ความเข้าใจ และเพิ่มพูนประสบการณ์จากการรับรู้ การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านวิศวกรรมธรณี ผ่านกรณีศึกษาที่เป็นประสบการณ์ในการปฏิบัติงานของ ผู้นำเสนอในงานชลประทาน เพื่อเผยแพร่องค์ความรู้และถ่ายทอดประสบการณ์แก่ผู้เข้าร่วมโครงการ

แนวทางการสัมมนา

๑. ปัญหา/กรณีศึกษาที่เคยมี เกิดขึ้นในงานชลประทาน
๒. สมมุติฐานทางวิศวกรรมธรณี
๓. การปฏิบัติงานสนามโดยย่อ
๔. การแปลความหมายข้อมูล สรุป ข้อเสนอแนะ
๕. แนวคิด/เทคนิคต่าง ๆ ที่ใช้ศึกษารูปแบบปัญหาเบื้องต้น
๖. คิด วิเคราะห์ เชื่อมโยงผลข้อมูล
๗. วิธีการนำผลข้อมูลไปใช้งานและผลตอบสนอง

เทคนิคการสัมมนา การอภิปราย แลกเปลี่ยนเรียนรู้ และตอบข้อซักถาม

สำเนาถูกต้อง

(นางรัตนา คำคม)
ธณ.๓ สธ.

กำหนดการ

โครงการสัมมนาวิชาการ.

เรื่อง องค์ความรู้ด้านวิทยาการธรณีที่ได้จากกรณีศึกษาในงานชลประทาน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓

ระหว่างวันที่ ๒๓ - ๒๔ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓


ณ กรมชลประทาน สามเสน กรุงเทพมหานคร

วัน/เวลา	หัวข้อวิชา	วิทยากร
๒๓ กรกฎาคม ๒๕๖๓ ๐๘.๐๐ - ๐๘.๕๕ น. ๐๘.๕๕ - ๐๙.๐๐ น. ๐๙.๐๐ - ๑๐.๐๐ น. ๑๐.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	ลงทะเบียน พิธีเปิดการสัมมนา บรรยายพิเศษ องค์ความรู้และประสบการณ์ด้านปฐพีกลศาสตร์ จากกรณีศึกษาในงานชลประทาน (ผู้ดำเนินการอภิปราย ๑ คน วิทยากรร่วมอภิปราย ๒ คน)	ส่วนธรณีวิทยา ส่วนธรณีวิทยา วิทยากรภายนอก วิทยากรภายใน
๑๓.๐๐ - ๑๔.๐๐ น. ๑๔.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.	บรรยายพิเศษ องค์ความรู้และประสบการณ์ด้านธรณีวิทยา จากกรณีศึกษาในงานชลประทาน (ผู้ดำเนินการอภิปราย ๑ คน วิทยากรร่วมอภิปราย ๒ คน)	วิทยากรภายนอก วิทยากรภายใน
๒๔ กรกฎาคม ๒๕๖๓ ๐๙.๐๐ - ๑๐.๐๐ น. ๑๐.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	บรรยายพิเศษ องค์ความรู้และประสบการณ์ด้านธรณีฟิสิกส์ จากกรณีศึกษาในงานชลประทาน (ผู้ดำเนินการอภิปราย ๑ คน วิทยากรร่วมอภิปราย ๒ คน)	วิทยากรภายนอก วิทยากรภายใน
๑๓.๐๐ - ๑๔.๐๐ น. ๑๔.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.	บรรยายพิเศษ องค์ความรู้และประสบการณ์ด้านวิศวกรรมธรณี จากกรณีศึกษาในงานชลประทาน (ผู้ดำเนินการอภิปราย ๑ คน วิทยากรร่วมอภิปราย ๒ คน)	วิทยากรภายนอก วิทยากรภายใน
๑๖.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.	พิธีมอบประกาศนียบัตร และปิดการสัมมนา	ส่วนธรณีวิทยา

หมายเหตุ รับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม เวลา ๑๐.๓๐ - ๑๐.๔๕ น. และเวลา ๑๔.๓๐ - ๑๔.๔๕ น.

รับประทานอาหารกลางวัน เวลา ๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น.

กำหนดการนี้อาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม

สำเนาถูกต้อง

(นางวันทนา คำครภา
ชน.๓ สร.)



ด่วนที่สุด บันทึกข้อความ

๕ มิ.ย. ๕๖๓
E ส่มด ๐๖/๗๑๔/๒๕๖๓
@พิช.๓๒๑๓/๖๙
16/06/63
16-444
ทท ๖830/๖๙
๖มิ.๖13/๖๙

ส่วนราชการ สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล โทร. ๐ ๒๕๔๓ ๔๑๙๓ ๖๖๖.493
ที่ สบค. ๓๖๖๖๐ วันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๖๓ 1๐ ส.๔
13.1๙

เรื่อง ขออนุมัติปรับแผนพัฒนาบุคลากรกรมชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓

เรียน อช. ผ่าน ผอ.ผง. และ รร.

ตามที่กรมอนุมัติแผนพัฒนาบุคลากรกรมชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๑๗ กันยายน ๒๕๖๒ จำนวน ๑๐๙ โครงการ เป็นเงินทั้งสิ้น ๙๖,๕๓๒,๐๕๐ บาท จำแนกเป็นการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอก จำนวน ๑๗ โครงการ เป็นเงิน ๑๐,๕๕๙,๐๐๐ บาท โครงการดำเนินงานโดยกรมชลประทาน จำนวน ๙๒ โครงการ (๑๓๒ รุ่น) เป็นเงิน ๓๖,๐๘๓,๐๕๐ บาท ซึ่งดำเนินการแล้วเสร็จ จำนวน ๕๓ โครงการ (๕๘ รุ่น) เป็นเงิน ๑๖,๗๕๐,๕๐๐ บาท ยังไม่ได้ดำเนินการ จำนวน ๕๘ โครงการ (๗๔ รุ่น) เป็นเงิน ๑๙,๓๓๒,๖๕๐ บาท ตามเอกสารแนบ ๑ นั้น

เนื่องจากศูนย์ประสานการปฏิบัติภายใต้สถานการณ์การแพร่ระบาด COVID-19 กรมชลประทาน มีบันทึกที่ พิษช (COVID-19)/๓๙ ลงวันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๓ เรื่อง สรุปผลการประชุมติดตามสถานการณ์และรายงานผลการดำเนินงานตามมาตรการเฝ้าระวังป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (CMD-19) ขอให้พิจารณาติดตามว่าหลักสูตรฝึกอบรม/สัมมนาที่มีข้อจำกัด หรือต้อง Workshop ให้พิจารณาวางแผนดำเนินการหลังจากวันที่ ๑๕ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๓ เป็นต้นไป และหลักสูตรที่สามารถใช้วิธีการอบรมแบบ Online หรือการประชุมทางไกล ให้ดำเนินการได้ทันที และทำการเร่งพิจารณาเสนอขอเปลี่ยนแปลงงบประมาณตามความจำเป็นเหมาะสมต่อไป ดังนั้น สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล จึงได้ดำเนินการปรับแผนและแจ้งให้สำนัก/กองพิจารณาปรับแผนพัฒนาบุคลากรกรมชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ในส่วนที่กรมชลประทาน ดำเนินการเอง ตามรายละเอียดที่แนบ โดยสรุป ดังนี้

1. ปรับรูปแบบการจัดโครงการฝึกอบรม/สัมมนา เป็นรูปแบบออนไลน์ จำนวน ๑๓ โครงการ (๑๗ รุ่น) เป็นเงิน ๖๘๘,๐๒๕ บาท (หกแสนแปดหมื่นแปดพันยี่สิบห้าบาทถ้วน) ตามเอกสารแนบ ๒
๒. ดำเนินการจัดโครงการฝึกอบรม/สัมมนาในห้องอบรม จำนวน ๑๗ โครงการ (๒๒ รุ่น) เป็นเงิน ๓,๖๑๕,๒๑๐ บาท (สามล้านหกแสนหนึ่งหมื่นห้าพันสองร้อยยี่สิบบาทถ้วน) ตามเอกสารแนบ ๓
๓. ยกเลิกการจัดโครงการฝึกอบรม/สัมมนา จำนวน ๒๘ โครงการ (๓๕ รุ่น) เป็นเงิน ๑๐,๖๕๘,๙๐๐ บาท (สิบล้านหกแสนสี่หมื่นแปดพันเก้าร้อยบาทถ้วน) ตามเอกสารแนบ ๔

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบโปรดอนุมัติ ดังนี้

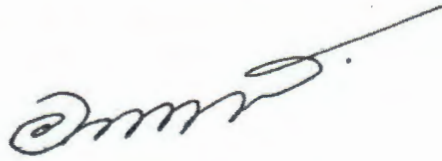
๑. อนุมัติปรับแผนพัฒนาบุคลากรกรมชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ โดยปรับรูปแบบการจัดโครงการฝึกอบรม/สัมมนา เป็นรูปแบบออนไลน์ และจัดโครงการฝึกอบรม/สัมมนาในห้องอบรม จำนวน ๓๐ โครงการ (๓๙ รุ่น) เป็นเงิน ๔,๓๐๓,๒๓๕ บาท (สี่ล้านสามแสนสามพันสองร้อยสามสิบบาทถ้วน)

สำเนาถูกต้อง
นางวัฒนา คำครุ
ธณ.๓ สช.

๒. ยกเลิก...

๒. ยกเลิกการจัดโครงการฝึกอบรม/สัมมนา จำนวน ๒๘ โครงการ-(๓๕ รุ่น) เป็นเงิน ๓๐,๖๔๘,๙๐๐ บาท (สิบล้านหกแสนสี่หมื่นแปดพันเก้าร้อยบาทถ้วน)

๓. ให้กองแผนงานจัดสรรงบประมาณให้สำนัก/กอง ที่รับผิดชอบโครงการตามแผนงานโครงการที่ได้รับอนุมัติต่อไป



(นายเอนก ก้านสังวอน)

ผส.บค.

ผ่าน ✓

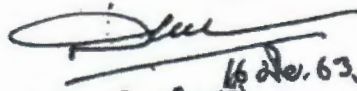


(นายวิชา แก้วมี)

ผอ.ทอ.

๓๐ มิ.ย. ๒๕๖๓

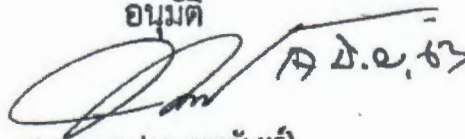
ผ่าน / (นายสุชาติ เจริญศรี)



(นายสุชาติ เจริญศรี)

รช.

อนุมัติ



(นายทองเปลว กองจันทร์)

อช.

ผส.บค.

สำเนาถูกต้อง

(นางวัฒนา คำคม)
ธณ.๓ สธ.

การปรับแผนพัฒนาบุคลากรกรมชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 (ปรับรูปแบบ/วิธีการ)

ลำดับ	ชื่อโครงการ	วัน	จำนวน		จำนวน (คน)	กำหนดการ	เดือน				สถานที่	งบประมาณ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ	รูปแบบการ ดำเนินการ
			วัน	ชั่วโมง			มี.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.				
28	โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร Advance English Program for Advance English Learner	1	9	54	20	ก.ค.-63					ราชการ	124,740.00	สบค.	ออนไลน์
29	โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร การวิเคราะห์ข้อมูลการตรวจวัดพฤติกรรมเขื่อน และการแปรผล รุ่นที่ 4	1	4	32	30	ก.ค.-63					ราชการ	26,670.00	สบค. ร่วมกับ สบอ.	ออนไลน์
30	โครงการสัมมนาวิชาการ เรื่ององค์ความรู้ ด้านวิทยาการธรณีที่ได้จากกรณีศึกษาในงาน ชลประทาน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563	1	2	12	60	ก.ค.-63					ราชการ	82,400.00	สสช./	ออนไลน์ ,
รวม		39			2,470							4,303,235.00		

๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๓
 (นางสาว นฤมล นฤมล)
 ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๓
 ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๓



บันทึกข้อความ

งมต ๑๑๒๔ ๒๓ มิ.ย. ๒๕๖๓
มพม 1095
๒๓ มิ.ย. ๒๕๖๓

ส่วนราชการ สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา ส่วนธรณีวิทยา โทร. ๒๕๕๖

ที่ E สสธ ๕๖๖๖ ๒๕๖๓

วันที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๓

เรื่อง ขออนุมัติเปลี่ยนแปลงการจัดโครงการสัมมนาวิชาการ เรื่อง องค์ความรู้ด้านวิทยาการธรณีที่ได้จาก
กรณีศึกษาในงานชลประทาน ปิงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ในรูปแบบ Online

เรียน รทว. ผ่าน ผส.บค. และ รธร.

ตามที่กรมอนุมัติให้ สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา จัดโครงการสัมมนาวิชาการ เรื่อง องค์ความรู้ด้านวิทยาการธรณีที่ได้จากกรณีศึกษาในงานชลประทาน ปิงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ระหว่าง วันที่ ๑๒ - ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๓ ณ ห้องประชุม The Smart Surveyor สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา อาคารที่ทำการฝ่ายวิชาการ ชั้น ๓ กรมชลประทาน สามเสน กรุงเทพมหานคร นั้น

ในการนี้ สำนักงาน ก.พ. ได้มีหนังสือที่ นร ๓๐๑๓.๓/๘๑ ลงวันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๓ เรื่อง การพัฒนาข้าราชการและเจ้าหน้าที่ช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส COVID-๑๙ ส่วนราชการ ต่างๆ ต้องปรับรูปแบบแนวทางและวิธีการเรียนรู้และพัฒนาข้าราชการและเจ้าหน้าที่ใหม่ โดยนำเทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสารมาใช้เพื่อให้การเรียนรู้ และพัฒนาเป็นไปตามที่กำหนดไว้ในกรอบมาตรฐานหลักสูตร ให้มากที่สุดเท่าที่จะสามารถดำเนินการได้ภายใต้สถานการณ์ที่เป็นข้อจำกัด ดังนั้นสำนักสำรวจด้านวิศวกรรม และธรณีวิทยา จึงเห็นควรปรับรูปแบบการดำเนินการจัดโครงการสัมมนาวิชาการ เรื่ององค์ความรู้ด้านวิทยาการ ธรณีที่ได้จากกรณีศึกษาในงานชลประทาน ปิงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ในรูปแบบ Online ตามรายละเอียด โครงการที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ ดังนี้

๑. ให้ส่วนธรณีวิทยา สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา เปลี่ยนแปลงการจัดโครงการ สัมมนาวิชาการ เรื่อง องค์ความรู้ด้านวิทยาการธรณีที่ได้จากกรณีศึกษาในงานชลประทาน ปิงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ จากเดิมสัมมนารูปแบบในชั้นเรียน ระหว่างวันที่ ๑๒ - ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๓ เป็นการจัดสัมมนา รูปแบบ Online ในลักษณะการสื่อสารแบบสองทาง ระหว่างวันที่ ๒๓ - ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๖๓

๒. ค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการ ได้แก่ ค่าสมนาคุณวิทยากร ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม ค่าอาหารกลางวันสำหรับวิทยากรและเจ้าหน้าที่ และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ใช้งบประมาณที่ได้รับจัดสรรให้เป็น ค่าใช้จ่ายในการดำเนินการสัมมนา เป็นเงินทั้งสิ้น ๕๖,๔๐๐ บาท (สี่หมื่นหกพันสี่ร้อยบาทถ้วน) โดยสามารถ ด้จ่ายกันได้

๓. ขอดำเนินการแจ้งกระเป่าและวัสดุอุปกรณ์เครื่องเขียนให้กับผู้เข้าร่วมการสัมมนา เนื่องจากได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุ ภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ เรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ ก่อนที่จะมีมาตรการข้อกำหนดและคำสั่ง ต่างๆ ในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID - ๑๙)

๔. ให้ผู้อำนวยการสำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา สามารถเปลี่ยนแปลงวัน เวลา และสถานที่ในการจัดโครงการได้ตามความจำเป็นและเหมาะสม

สำเนาถูกต้อง

(นางวัฒนา คำคม)
ธณ.๓ สธ.

ทั้งนี้...

ทั้งนี้ เป็นอำนาจของ รรท. ในการสั่งการและปฏิบัติราชการแทน อธช. ตามคำสั่งกรม
ที่ ข ๓๕๕/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๖๓



(นายประทีป ปักคิรอด)

ผส.สธ.

สืบ นพ.ม.๖๑
เพื่อโปรดพิจารณา



(นางสาวสุกัญญา บุญสวัสดิ์)

๒๓ มี.ย. ๒๕๖๓

สำเนาถูกต้อง



(นางวันทนา คำคม)
ธณ.๓ สธ.