



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ส่วนอุทกวิทยา สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา โทร.๐ ๒๒๔๑ ๐๒๖๕ โทร.๒๗๒๔
ที่ สบอ ๐๓ ๑๗๔๕/๕๖๕๕ วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์วิทยากรในโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตรเทคโนโลยีการสำรวจ
และจัดทำแผนที่เสี่ยงภัยน้ำท่วม

เรียน ผอช. ภาคเหนือตอนบน

ด้วยส่วนอุทกวิทยา จะจัดโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตรเทคโนโลยีการสำรวจ
และจัดทำแผนที่เสี่ยงภัยน้ำท่วม เพื่อให้เจ้าหน้าที่ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องด้านการสำรวจข้อมูลน้ำท่า การสำรวจข้อมูล
ทางอุตุ-อุทก การสำรวจข้อมูลตะกอน และเทคนิคในการสำรวจข้อมูลด้านอื่นๆทางอุทกวิทยา และสามารถ
ปฏิบัติงานด้านการใช้เทคโนโลยีเพื่อสำรวจและจัดทำแผนที่เสี่ยงภัยน้ำท่วมให้มีความถูกต้อง แม่นยำ น่าเชื่อถือ
เป็นมาตรฐานเดียวกันและทันต่อเหตุการณ์ ส่งผลให้การพัฒนาแหล่งน้ำการบริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการ
การป้องกันและบรรเทาภัยอันเกิดจากน้ำตามภารกิจ มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลเพิ่มขึ้น
ระหว่างวันที่ ๒๐ - ๒๔ มิถุนายน ๒๕๖๕ ณ เขาใหญ่คีรีธารทิพย์ รีสอร์ท อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา

ทั้งนี้ ส่วนอุทกวิทยา ได้พิจารณาแล้วเห็นว่า นายสายชล เกตุเพชร หัวหน้าฝ่ายปฏิบัติการอุทก
วิทยาภาคเหนือตอนบน เป็นผู้ทรงคุณวุฒิมีความรู้ ความสามารถในงานด้านการสำรวจข้อมูลอุทกวิทยาและ
งานปฏิบัติการด้านอุทกวิทยา รวมทั้งมีประสบการณ์เหมาะสมอย่างยิ่งในการเป็นวิทยากรบรรยาย
และควบคุมกลุ่มฝึกปฏิบัติในโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตรเทคโนโลยีการสำรวจและจัดทำแผนที่
เสี่ยงภัยน้ำท่วม

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์รับเป็นวิทยากร บรรยายและควบคุมกลุ่มฝึก
ปฏิบัติ ตามวัน เวลา และสถานที่ตามกำหนดการที่แนบ

(นายอดิศร จำปาทอง)

ผอท.บอ.



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายสารสนเทศและพยากรณ์น้ำ ส่วนอุทกวิทยา โทร.๐ ๒๒๔๑ ๐๓๗๑ โทร.๒๓๑๓

ที่ E สบอ(สพ.)๐๓/๓๓๕/๒๕๖๕

วันที่ ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ลงนามเชิญวิทยากรในโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตรเทคโนโลยีการสำรวจและจัดทำแผนที่เสี่ยงภัยน้ำท่วม

เรียน ผอท.บอ.

ด้วยฝ่ายสารสนเทศและพยากรณ์น้ำ จะจัดโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตรเทคโนโลยีการสำรวจและจัดทำแผนที่เสี่ยงภัยน้ำท่วม เพื่อให้เจ้าหน้าที่ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องด้านการสำรวจข้อมูลน้ำท่า การสำรวจข้อมูลทางอุตุ-อุทก การสำรวจข้อมูลตะกอน และเทคนิคในการสำรวจข้อมูลด้านอื่นๆ ทางอุทกวิทยา และสามารถปฏิบัติงานด้านการใช้เทคโนโลยีเพื่อสำรวจและจัดทำแผนที่เสี่ยงภัยน้ำท่วม ให้มีความถูกต้อง แม่นยำ น่าเชื่อถือ เป็นมาตรฐานเดียวกันและทันต่อเหตุการณ์ ส่งผลให้การพัฒนาแหล่งน้ำ การบริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการ การป้องกันและบรรเทาภัยอันเกิดจากน้ำตามภารกิจ มีประสิทธิภาพ และประสิทธิผลเพิ่มขึ้น ระหว่างวันที่ ๒๐ - ๒๔ มิถุนายน ๒๕๖๕ ณ เขาใหญ่คีรีธารทิพย์ รีสอร์ท อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา

ฝ่ายสารสนเทศและพยากรณ์น้ำ ส่วนอุทกวิทยา ได้พิจารณาแล้วเห็นว่า

๑. นายสุรพันธ์ อินแก้ว ผู้อำนวยการศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง
๒. น.ส.กนกพร บุษาบญญ ผู้อำนวยการศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคใต้
๓. นายสายชล เกตุเพชร หัวหน้าฝ่ายปฏิบัติการอุทกวิทยาภาคเหนือตอนบน
๔. นายอาทิตย์ ปัญโญ หัวหน้าฝ่ายติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์น้ำภาคเหนือตอนล่าง
๕. นายปิติ ใฝ่กระโทก หัวหน้าฝ่ายติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์น้ำภาคกลาง

เป็นผู้ทรงคุณวุฒิมีความรู้ ความสามารถในงานด้านการสำรวจข้อมูลอุทกวิทยาและงานปฏิบัติการด้านอุทกวิทยา รวมทั้งมีประสบการณ์เหมาะสมอย่างยิ่งในการเป็นวิทยากรบรรยายและควบคุมกลุ่มฝึกปฏิบัติในโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตรเทคโนโลยีการสำรวจและจัดทำแผนที่เสี่ยงภัยน้ำท่วม

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบโปรดลงนามในหนังสือเรียน ผอช.ภาค

สงวนมาได้

(นายอดิสร จำปาทอง)

ผอท.บอ.

31 พ.ค. 2565

(นางสุพิญดา วัฒนการ)

สพ.บอ.