

ที่ อว ๖๕๐๑.๑๐๐๘/ว ๑๕๔๗

๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการสัมมนา “ประเด็นที่จำเป็นที่จะต้องวิจัยด้านดินถล่ม”

เรียน ผศ.ดร.สุภาสพงษ์ ฐู๋ทำนอง
มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร

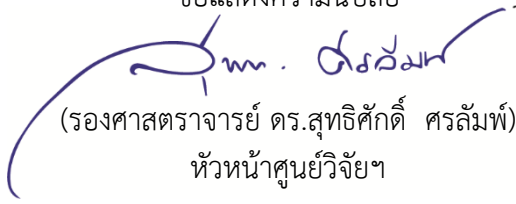
สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดโครงการวิจัย และแบบสอบถามขอข้อมูลสำหรับงานวิจัย

ด้วยศูนย์วิจัยและพัฒนาวิศวกรรมปฐพีและฐานราก ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ อยู่ระหว่างดำเนินการวิจัย เรื่อง “นวัตกรรมการจัดการรับมือภัยพิบัติดินถล่ม” ด้วยทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรม จากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อ ๑) จัดทำแผนแม่บทเพื่อการศึกษาและวิจัยดินถล่มในประเทศไทย ๒) จัดทำคู่มือข้อควรปฏิบัติในพื้นที่เสี่ยงภัยน้ำป่าไหลหลากและดินโคลนถล่มในประเทศไทย ๓) ประยุกต์ใช้องค์ความรู้ เทคโนโลยีทางวิศวกรรม และนวัตกรรมเพื่อการเตือนภัยที่เหมาะสมในพื้นที่เสี่ยงภัยน้ำป่าไหลหลากและดินโคลนถล่ม และ ๔) บูรณาการความร่วมมือของภาคชุมชนและภาครัฐอย่างยั่งยืนเพื่อการขับเคลื่อนการลดผลกระทบในพื้นที่เสี่ยงภัยน้ำป่าไหลหลากและดินโคลนถล่ม ทั้งนี้โครงการอยู่ในขั้นตอน จัดทำแผนแม่บทเพื่อการศึกษาและวิจัยดินถล่มในประเทศไทย ซึ่งจะส่งต่อไปกับหน่วยงานภาครัฐนำไปสู่การปฏิบัติเพื่อทำการวิจัยรับมือภัยพิบัติอย่างเป็นระบบแบบแผนต่อไป โดยเมื่อวันที่ ๒๖ กรกฎาคม ๒๕๖๕ ได้จัดสัมมนาเพื่อรับฟังความคิดเห็นจากนักวิชาการ ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านในหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการจัดการภัยดินถล่มเพื่อร่วมกำหนดแนวทางการจัดกลุ่มงานวิจัยด้านดินถล่มโดยมีสาระสำคัญตามเอกสารแนบ

ในการนี้ศูนย์วิจัยฯ มีกำหนดจัดการสัมมนาเรื่อง “ประเด็นที่จำเป็นที่จะต้องวิจัยดินถล่ม” ในวันอังคารที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๕ เวลา ๐๘.๓๐-๑๒.๐๐ น. ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Zoom Video Conference) ซึ่งครั้งนี้จะเป็นการระดมข้อคิดเห็นจากคณาจารย์ นักวิชาการ ที่เป็นผู้เชี่ยวชาญในการทำงานวิจัยเรื่องดินถล่มในประเทศไทยในหลายมิติ เพื่อร่วมกันกำหนดแนวทางหัวข้องานวิจัยที่เป็นประเด็นสำคัญในการต่อยอดงานวิจัยต่อไป และเพื่อให้งานวิจัยสามารถตอบโจทย์ให้กับหน่วยงานภาครัฐเพื่อนำไปสู่การปฏิบัติสำหรับการรับมือภัยพิบัติอย่างเป็นระบบแบบแผนต่อไป ทั้งนี้คณะวิจัยฯ พิจารณาแล้วเห็นว่าท่านมีประสบการณ์การทำงานที่เกี่ยวข้องในด้านดินถล่มหรืองานที่ใกล้เคียง จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมการสัมมนาในวันและเวลาข้างต้น และขอความกรุณาท่านโปรดช่วยเสนอความคิดเห็นเบื้องต้นก่อนถึงวันสัมมนาผ่าน ระบบ Google form (ลิงก์ <https://shorturl.asia/Of6yn>) หรือ QR Code ตามท้ายหนังสือนี้ ซึ่งเป็นประเด็นคำถามเกี่ยวกับหัวข้องานวิจัยที่ท่านอยากจะมีเพื่อให้เกิดผลสัมฤทธิ์สำหรับงานด้านดินถล่มในทุกมิติ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ


(รองศาสตราจารย์ ดร.สุทธิศักดิ์ ศรีล้มพ์)
หัวหน้าศูนย์วิจัยฯ



แบบสอบถามข้อมูลเพื่อการสัมมนา



Zoom