



## ประวัติผู้นำเสนอผลงานวิชาการ

หมายเลขบทความ (ตามประกาศในกำหนดการ)

C10

ชื่อเรื่อง

เครื่องวัดปริมาณน้ำบาดาลแบบดิจิทัล นวัตกรรมใหม่ น้ำบาดาล

ชื่อผู้นำเสนอ

นายธนิต จีณกุล

หน่วยงาน/สถาบัน (กลุ่ม/สำนัก/กรม, คณะ/มหาวิทยาลัย)

ส่วนปฏิบัติการ สำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต 7 (กำแพงเพชร) กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ประวัติ

1) อาชีพ/ตำแหน่งปัจจุบัน

ข้าราชการพลเรือนสามัญ ตำแหน่งนายช่างเทคนิคชำนาญงาน

2) ประวัติการศึกษา (โดยสังเขป)

ปริญญาตรี อดสาหกรรมศาสตร์บัณฑิต (อ.ส.บ.) ภาควิชาเทคโนโลยีก่อสร้าง สาขาการบริหารงานก่อสร้าง  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

3) ความเชี่ยวชาญ/งานวิจัยที่สนใจ

งานวิจัยที่สนใจเกี่ยวกับการออกแบบและตรวจสอบการก่อสร้างงานฐานราก

(Design and Inspection of the construction of the foundations)

การยินยอมให้เผยแพร่เอกสารวิชาการ ที่นำเสนอในงานประชุมวิชาการด้านน้ำบาดาล

- ยินยอมให้เผยแพร่บทความและเอกสารประกอบการนำเสนอ/โปสเตอร์ (ไฟล์ .pdf) ในรูปแบบดิจิทัล แบบอ้างอิงแหล่งที่มา โดยห้ามดัดแปลงและนำไปทำเพื่อการค้า (ตามสัญญาอนุญาตครีเอทีฟคอมมอนส์ แบบ cc-by-nc-nd) เพื่อเป็นประโยชน์ต่อการศึกษาค้นคว้าวิจัยต่อไป
- สงวนสิทธิ์ไม่อนุญาตให้เผยแพร่บทความและเอกสารประกอบการนำเสนอ/โปสเตอร์ (ไฟล์ .pdf)

ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ผลงานวิชาการที่นำเสนอ นั้น ไม่สร้างข้อมูลเท็จหรือบิดเบือนข้อมูลในการรายงานผลการศึกษา ไม่มีส่วนใดที่เป็นการลอกเลียนผลงานวิชาการ (plagiarism) ทั้งของตนเองและผู้อื่น และมีการอ้างอิงผลงานอย่างถูกต้องและครบถ้วน และข้าพเจ้าได้ปฏิบัติตามจริยธรรมในเรื่องเกี่ยวกับความเป็นผู้แต่ง (authorship) อย่างเคร่งครัด กล่าวคือชื่อผู้แต่งร่วมทุกชื่อที่ปรากฏในบทความจะต้องเป็นผู้ที่มีส่วนร่วมอย่างสำคัญในการศึกษา และไม่ละเลยหรือตัดชื่อบุคคลที่มีส่วนสำคัญในการทำการศึกษาค้นคว้าออกจากบทความ

ลงชื่อ .....  ผู้เสนอบทความวิชาการ


วันที่ ..... / ..... / 2566



# การประชุมวิชาการด้านน้ำบาดาล ครั้งที่ 1

## กรมทรัพยากรน้ำบาดาล กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

### ข้อมูลสำหรับการเตรียมตัว ภายหลังจากได้รับการตอบรับเข้าร่วมการนำเสนอผลงานวิชาการ

	หมายเหตุ
1. ปรับปรุง/แก้ไขบทความย่อ ตามคำแนะนำของคณะกรรมการพิจารณาบทความย่อ และส่งคืนกลับมายังผู้ประสานงานผ่านทางอีเมล	<p><b>เอกสารหมายเลข 1-4</b></p> <p>กำหนดส่งวันศุกร์ที่ 8 กันยายน 2566 เวลา 16.30 น.</p> <p>ทั้งนี้คณะผู้จัดงาน ขอสงวนสิทธิ์ในการจัดพิมพ์โปสเตอร์ให้แก่ผู้นำเสนอผลงานวิชาการ ที่ส่งไฟล์โปสเตอร์ภายในวันศุกร์ที่ 8 กันยายน 2566 เวลา 16.30 น. เท่านั้น</p> <p><b>หมายเหตุ:</b> ผู้นำเสนอผลงานวิชาการ ประเภทโปสเตอร์ โปรด stand by หน้าโปสเตอร์ ในช่วงพิธีเปิด ในวันพุธที่ 20 กันยายน 2566 เวลา 09.00-10.30 น.</p>
2. จัดทำใบประวัติผู้นำเสนอผลงานวิชาการ เพื่อรวบรวมให้ประธานกรรมการวิพากษ์ผลงานวิชาการในแต่ละ session ตามเอกสารในหน้า 1 พร้อมส่งให้ผู้ประสานงานผ่านทางอีเมล	
3. อัปโหลดรูปถ่าย (แบบกึ่งทางการ หรือทางการ) ผ่านทางอีเมลผู้ประสานงาน เพื่อใช้ประกอบการแนะนำตัว ก่อนเริ่มการนำเสนอผลงานวิชาการ	
<p><b>ตัวอย่าง</b></p> 	
<p>4. เตรียม<u>ไฟล์โปสเตอร์</u> พร้อมส่งให้ผู้ประสานงานผ่านทางอีเมล ในรูปแบบไฟล์ .jpg, .png, .tiff หรือ .pdf เพื่อให้คณะผู้จัดงาน ดำเนินการจัดพิมพ์ โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ออกแบบโปสเตอร์แนวตั้ง ขนาดกว้าง 80 เซนติเมตร สูง 120 เซนติเมตร</li> <li>• สามารถออกแบบโปสเตอร์ได้ตามความเหมาะสม ทั้งขนาดตัวอักษร รูปแบบฟอนต์ และขนาดรูปภาพ โดยให้สามารถให้ผู้เข้าชม ยืนอ่านได้ในระยะ 1 เมตร จากโปสเตอร์</li> <li>• เนื้อหาภายในโปสเตอร์: ทางคณะกรรมการแนะนำให้มีเนื้อหาสำคัญ เช่น ชื่อเรื่อง ชื่อผู้วิจัยและผู้ร่วมวิจัย บทนำ/ที่มาและความสำคัญ วัตถุประสงค์ ผลการศึกษา สรุปและอภิปรายผล และเอกสารอ้างอิง (ถ้ามี)</li> </ul>	
5. เตรียม <u>ไฟล์นำเสนอผลงานวิชาการแบบปากเปล่า</u> สำหรับการนำเสนอ 20 นาที (ประกอบด้วย ประชานฯ แนะนำผู้นำเสนอผลงาน 3 นาที, นำเสนอผลงาน 12 นาที และช่วงเวลากถาม-ตอบ 5 นาที) พร้อมส่งให้ผู้ประสานงานผ่านทางอีเมล ในรูปแบบไฟล์ทั้ง .pptx <u>และ</u> .pdf	กำหนดส่งวันอังคารที่ 15 กันยายน 2566 เวลา 16.30 น.

การแต่งกาย (หากมีการเปลี่ยนแปลง คณะผู้จัดงานจะแจ้งผ่านเว็บไซต์งานประชุมวิชาการ <https://www.thaigroundwaterconference.org>)

วันที่ 20 กันยายน 2566 เสื้อโปโลสีน้ำเงิน พร้อมสูทหรือเบลเซอร์สีดำ กางเกงสีดำ/กระโปรงสีดำ

วันที่ 21-22 กันยายน 2566 ผู้ชาย: เสื้อเชิ้ตสีขาว พร้อมสูทหรือเบลเซอร์สีดำ กางเกงสีดำ

ผู้หญิง: ชุดสุภาพสีขาว พร้อมสูทหรือเบลเซอร์สีดำ กางเกงหรือกระโปรงสีดำ

#### การส่งเอกสาร

ส่งเอกสารในรูปแบบไฟล์ดิจิทัล ผ่านอีเมลผู้ประสานงาน นางวคินี ทวีธนวาณิชย์ อีเมล [vi\\_waa@hotmail.com](mailto:vi_waa@hotmail.com)

พร้อมทั้งสำเนา (cc) นายจิรพัฒน์ เพ็ชรทิด อีเมล [jirapat.p@dgr.mail.go.th](mailto:jirapat.p@dgr.mail.go.th)

#### ผู้ประสานงาน

นางวคินี ทวีธนวาณิชย์ ตำแหน่ง วิศวกรชำนาญการ โทร 02-666-7374

อีเมล [vi\\_waa@hotmail.com](mailto:vi_waa@hotmail.com)

นายจิรพัฒน์ เพ็ชรทิด ตำแหน่ง นักธรณีวิทยาปฏิบัติการ โทร 02-666-7245

อีเมล [jirapat.p@dgr.mail.go.th](mailto:jirapat.p@dgr.mail.go.th)