



การประชุมวิชาการด้านน้ำบาดาล ครั้งที่ 1  
กรมทรัพยากรน้ำบาดาล กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ประวัติผู้นำเสนอผลงานวิชาการ

หมายเลขบทความ (ตามประกาศในกำหนดการ)

C06

ชื่อเรื่อง

การประยุกต์ใช้อากาศยานไร้คนขับ (UAV) เพื่อสร้างแบบจำลองพื้นผิวดิจิทัลสำหรับวางแผนก่อสร้างระบบประปาบาดาลขนาดใหญ่ ในพื้นที่ตำบลโคกขาม อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรสาคร

ชื่อผู้นำเสนอ

นายกิตติพงศ์ ทองเชื้อ

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

สำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต 8 (ราชบุรี) กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ประวัติ

1) อาชีพ/ตำแหน่งปัจจุบัน

ข้าราชการ ตำแหน่งวิศวกรชำนาญการ

2) ประวัติการศึกษา (โดยสังเขป)

ปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมทรัพยากรน้ำ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ปริญญาโท คณะวิศวกรรมศาสตร์ ก้าวไกลแสน สาขาวิศวกรรมชลประทาน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน

3) ความเชี่ยวชาญ/งานวิจัยที่สนใจ

วิศวกรรมแหล่งน้ำ อุทกวิทยา ชลศาสตร์ กลศาสตร์ของไหล และระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์

การยินยอมให้เผยแพร่เอกสารวิชาการ ที่นำเสนอในงานประชุมวิชาการด้านน้ำบาดาล

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

ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ผลงานวิชาการที่นำเสนอนั้น ไม่สร้างข้อมูลเท็จหรือบิดเบือนข้อมูลในการรายงานผลการศึกษา ไม่มีส่วนใดที่เป็นการลอกเลียนผลงานวิชาการ (plagiarism) ทั้งของตนเองและผู้อื่น และมีการอ้างอิงผลงานอย่างถูกต้องและครบถ้วน และข้าพเจ้าได้ปฏิบัติตามจริยธรรมในเรื่องเกี่ยวกับความเป็นผู้แต่ง (authorship) อย่างเคร่งครัด กล่าวคือชื่อผู้แต่งรวมทุกชื่อที่ปรากฏในบทความจะต้องเป็นผู้ที่มีส่วนร่วมอย่างสำคัญในการศึกษา และไม่ละเลยหรือตัดชื่อบุคคลที่มีส่วนสำคัญในการทำการศึกษาคนใดออกจากบทความ

ลงชื่อ ..... ผู้เสนอบทความวิชาการ  
วันที่ 8 / 11.ย. / 2566 .....