



การประจําการ
กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

การประชุมวิชาการด้านน้ำบาดาล ครั้งที่ 1

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ประวัติผู้นำเสนอผลงานวิชาการ

หมายเลขบทความ (ตามประกาศในกำหนดการ)

B06-P

ชื่อเรื่อง

เทคโนโลยีการสำรวจธรณีฟิสิกส์หลุมเจาะชั้นสูง เพื่อการจําแนกชั้นน้ำบาดาลที่แม่นยำและการประเมินศักยภาพชั้นน้ำบาดาลด้วยเทคโนโลยีนิวเคลียร์แมกเนติกเรโซแนนซ์

ชื่อผู้เสนอ

นายสัตยา อินตาน่า

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

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

ประวัติ

1) อาชีพ/ตำแหน่งปัจจุบัน

นักธรณีวิทยาปฏิบัติการ

2) ประวัติการศึกษา (โดยสังเขป)

ปริญญาตรี วิทยาศาสตร์บัณฑิต ธรณีศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ปริญญาโท วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต ธรณีวิทยา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

3) ความเชี่ยวชาญ/งานวิจัยที่สนใจ

งานสำรวจธรณีฟิสิกส์ และ งานหยังธรณีฟิสิกส์หลุมเจาะ งานเจาะสำรวจแบบเก็บตัวอย่างแท่งหิน

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 กล่าวคือชื่อผู้แต่งร่วมทุกชื่อที่ปรากฏในบทความจะต้องเป็นผู้ที่มีส่วนร่วมอย่างสำคัญในการศึกษา และไม่ละเลยหรือตัดชื่อบุคคลที่มีส่วนสำคัญในการทำการศึกษาคนใดออกจากบทความ

ลงชื่อ ผู้เสนอบทความวิชาการ

วันที่ 6 / กันยายน / 2566