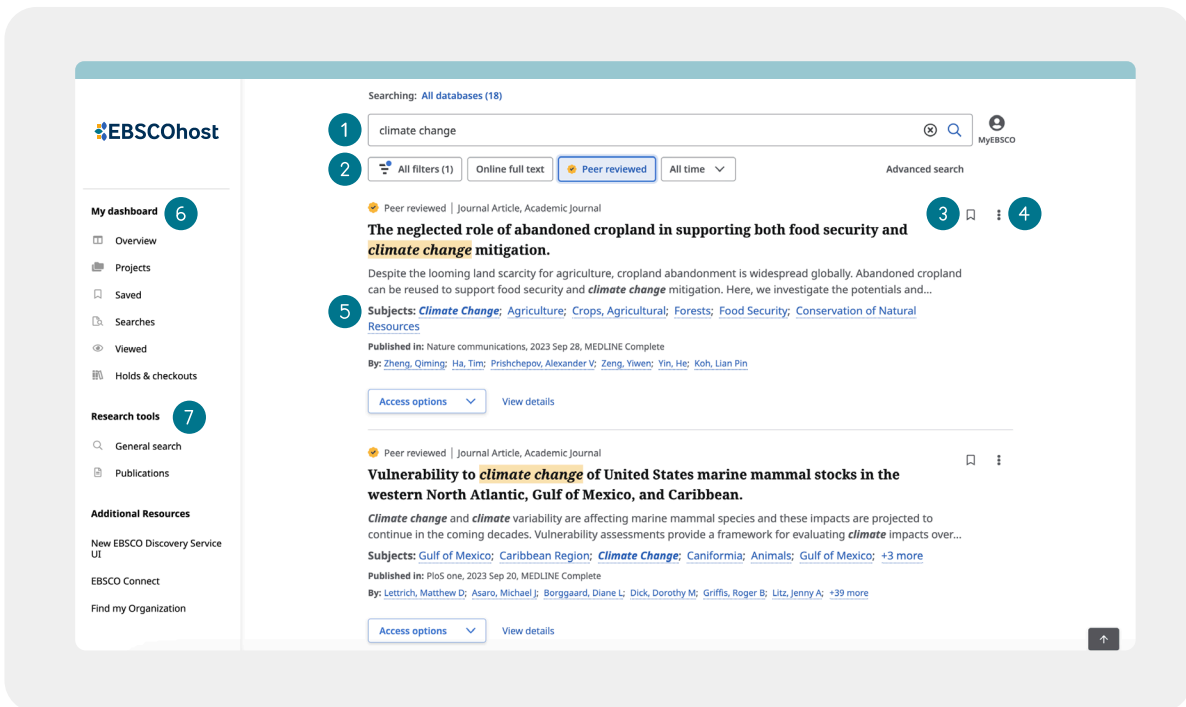


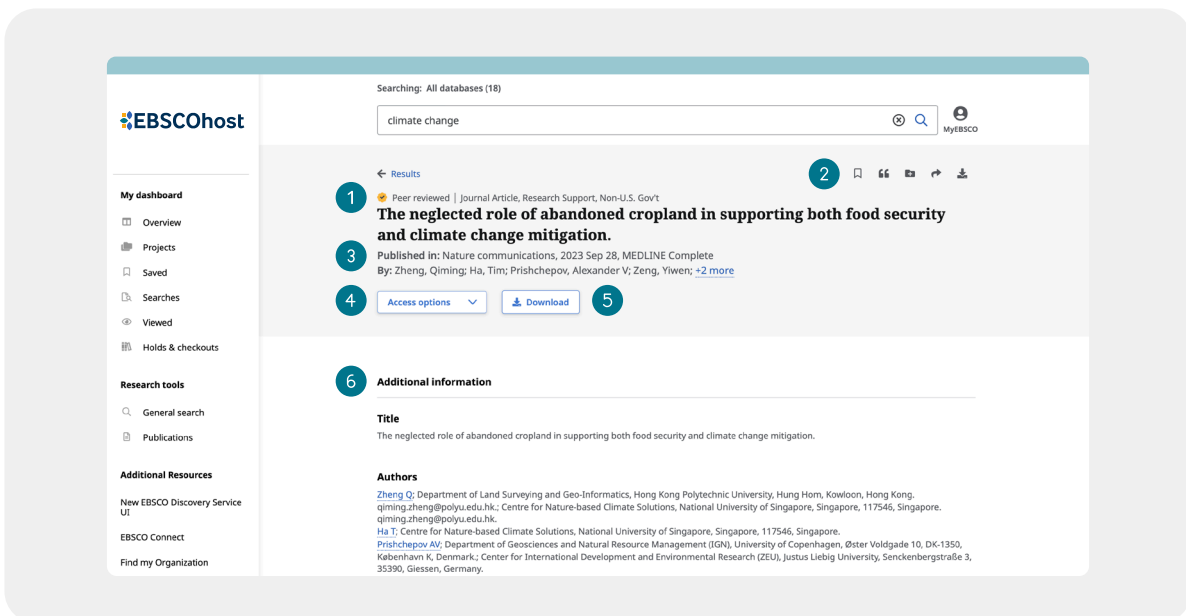
คู่มือการใช้งาน ฐานข้อมูล

Engineering Source

ฐานข้อมูลที่ออกแบบมาสำหรับผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรม และ นักวิจัยด้านวิศวกรรม โดย Collection นี้มีเนื้อหาที่ครอบคลุม ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชาวิศวกรรมจำนวนมาก เช่น วิศวกรรมการบิน ไฟฟ้า โยธา เครื่องกล สิ่งแวดล้อม ซอฟต์แวร์



- 1 **แถบการสืบค้น:** ป้อนคำหรือหัวข้อการสืบค้นของคุณ เพื่อค้นหาเนื้อหา
- 2 **ตัวกรองตาม:** ปรับแต่งการสืบค้นโดยไม่ต้องออกจากผลลัพธ์ที่หาอยู่ ซึ่งทรัพยากรที่จะแสดงในที่นี้รวมถึงเนื้อหาที่ได้รับการตรวจสอบโดยผู้เชี่ยวชาญ (peer-reviewed) โดยตัวกรองสามารถขยายเพื่อจำกัดประเภทของทรัพยากร สำนักพิมพ์ ประเภทสิ่งพิมพ์ และอื่นๆ
- 3 **บันทึกรายการ:** บันทึกบทความหรือเนื้อหาที่คุณต้องการ ลงในแดชบอร์ดของคุณ
- 4 **ส่งออก:** ความสามารถในการส่งออกบทความผ่านวิธีการที่หลากหลาย
- 5 **สาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง:** สืบเสาะสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องผ่านไอเปอร์ลิงก์
- 6 **แดชบอร์ดของคุณ:** เข้าสู่ระบบเพื่อบันทึกบทความ ดูประวัติการสืบค้น ตรวจสอบเนื้อหา และบริหารจัดการทรัพยากรที่คุณต้องการใช้ตามโครงการต่างๆของคุณ
- 7 **เครื่องมือวิจัย:** เข้าถึงสิ่งพิมพ์ วารสาร และแหล่งข้อมูลเพิ่มเติมต่างๆ



- 1 **Peer Reviewed Indicator:** สัญลักษณ์ที่แจ้งว่าบทความที่ได้รับการตรวจสอบโดยผู้เชี่ยวชาญ (peer-reviewed)
- 2 **ส่งออกบทความ:** บันทึก อ้างอิง แบ่งปัน หรือดาวน์โหลดบทความ
- 3 **ข้อมูลการจัดพิมพ์:** หมายถึงชื่อวารสาร วันที่ และฐานข้อมูล (ถ้ามี)
- 4 **ตัวเลือกการเข้าถึง:** ความสามารถในการดูเนื้อหาผ่าน PDF หรือดูผ่านตัวเลือกอื่นๆ
- 5 **ตัวเลือกการดาวน์โหลด**
- 6 **ข้อมูลเพิ่มเติม:** ชื่อบทความ ผู้แต่ง บทคัดย่อ ฯลฯ