

# 제47회 수공학 Workshop

## 지속가능한 수자원 실무자 교육

### □ 내용

- 일 자 : 2026. 2. 23(월) ~ 24(화)
- 장 소 : 부천대학교
- ▷ 세부 장소는 추후 공지
- 인원 : 약 80여명(제한된 장소로 선착순 접수)
- 행사명 : 제47회 수공학 Workshop
- ▷ 1일차 : 수자원분야 AI 기본 이론, 활용 사례 공유 및 데이터 처리
- ▷ 2일차 : 수자원-AI 모델링을 위한 핵심 내용 학습 및 코딩 실습

### □ 행사 프로그램

일자	시 간	장소	발표내용	강 사
2/23 (월)	09:00 ~09:30	추후 공지	Workshop 등록	사무국
	09:30 ~12:30		수자원분야 AI 기본 이론, 활용 사례 공유 및 데이터 처리(이론)	나우영 교수 (동아대학교)
	12:30 ~14:00		중 식	
	14:00 ~17:00	추후 공지	수자원분야 AI 기본 이론, 활용 사례 공유 및 데이터 처리(실습)	나우영 교수 (동아대학교)
2/24 (화)	09:00 ~09:30	추후 공지	Workshop 등록	
	09:30 ~12:30		수자원-AI 모델링을 위한 핵심 내용 학습 및 코딩 실습(이론)	전상훈 교수 (충남대학교)
	12:30 ~14:00		중 식	
	14:00 ~17:00	추후 공지	수자원-AI 모델링을 위한 핵심 내용 학습 및 코딩 실습(실습)	전상훈 교수 (충남대학교)

- \* 참가자격 : 수공분야 종사자 및 전공자
- \* 사전등록일자 : 2026년 1월 21일(수) ~ 2월 10일(화)
- \* 등록비 : 일반 200,000원, 학생 100,000원(학생은 재학증명서 제출)  
※ 제한된 실습장비로 인해 선착순 인원 제한(80여명) / 교재 · 중식 제공
- \* 입금계좌 : 우리은행 423-04-101901 (예금주 : 한국수자원학회)
- \* 등록문의 : 한국수자원학회 사무국 02-561-2732
- \* 참가신청 : 팩스 02-561-2733 / Email : kwra@kwra.or.kr

\*기타 상세내용 또는 변경사항은 추후 공지하도록 하겠습니다.

### □ 교통편

경기도 부천시 신흥로 56번길 25 대표전화 032-610-0114 | 팩스 032-663-0114

---

**지하철 이용시**

**1호선 부천역**  
북부역 3번 출구에서 도보 / 남부역 2번 출구에서 버스 환승

**7호선 신중동역**  
3번 출구에서 도보 및 버스 환승

**버스 이용시**

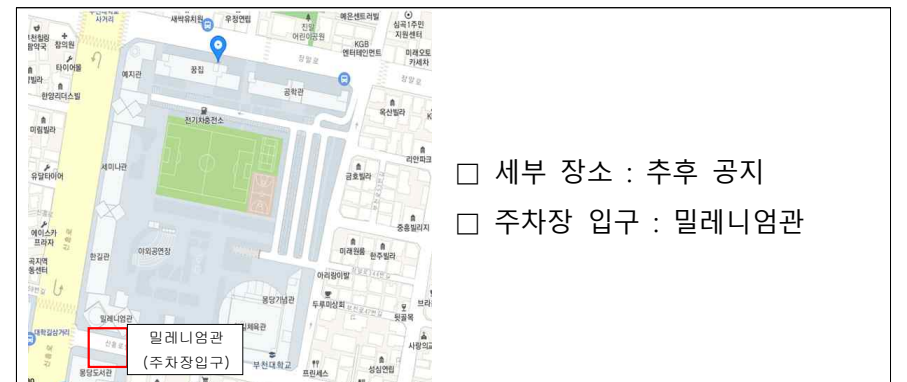
**부천역(남부)**  
일반버스 60-1번, 61번, 31번 **마을버스** 015번

**신중동역**  
일반버스 66번, 52번, 5-3번, 23-2번, 61번

### □ 약도



### □ 장소



- 세부 장소 : 추후 공지
- 주차장 입구 : 밀레니엄관