한국계산과학공학회/KISTI 인공지능 겨울학교 2025

2025년 12월 15일(월) ~ 17일(수)

하이원 리조트 마운틴프라자 원추리홀(3F)

| 시간 | 12월15일(월) | | 12월16일(화) | | 12월17일(수) | |
|-----------------|--|---------------------------------------|---|---|---|------------|
| | Session I | Session II | Session I | Session II | Session I | Session II |
| 08:00 ~09:00 | 목 | | Breakfast | | Breakfast | |
| 09:00 ~12:30 | | | GPU Programming using Python (김종수, 한국천문연구 원) | Gemini 활용과 LLM 구축 (이주석, 연세대) | 연구현장에서 활용하는 NLP와 RAG 기반 AI Agent (이홍석, Kisti) | |
| 12:30 ~13:30 | | | Lunch | | | |
| 13:30 ~18:00 | 양자컴퓨터의 개념 및 양자회로 프로그래밍 실습 (류훈, 금오공대) | 바이브 코딩 기반 Al 개발 (이홍석, Kisti) | Introduction to PhysicsNeMo and hands-on Lab (류현곤, Nvidia) | LLM 모델 훈련과 활용 - Kisti AIDE 기반 (이용, Kisti) | | |

^{*} 프로그램은 연사 또는 주최측 사정으로 변경될 수 있음