

2023 한국정보과학회 학술심포지움

UCWIT2023 유비쿼터스 컴퓨팅과 웹 정보기술

2023년 11월 24일(금) ~ 25일(토) 부산대학교

<https://inc.pusan.ac.kr/ucwit2023/>

□ 행사개요

한국정보과학회에서는 오는 11월 24일(금) ~ 25일(토) 양일간 부산대학교에서 UCWIT2023 학술 심포지움을 개최합니다. 한국정보과학회 영남지부, 부산대학교 정보의생명공학대학/BK21 동남권 4차산업혁명 리더양성사업단에서 주관하는 본 학술 심포지움은 유비쿼터스와 웹 정보 기술을 중심으로 인공지능과 빅데이터를 비롯한 지능정보통신 기술과 전통 산업과의 융합을 주제로 분야별 전문가들이 모여 최신 주제를 토론하는 학술·회의입니다. 본 UCWIT2023 학술 심포지움에 많은 관심과 참여 부탁드립니다.

- 일시 : 2023년 11월 24일(금) ~ 25일(토)
- 장소 : 부산대학교 컴퓨터공학과
- 주관 : 한국정보과학회 영남지부
- 주최 : 한국정보과학회

□ 발표분야

- Artificial Intelligence, VR/AR/XR, Metaverse
- Internet of Things, Ubiquitous and Mobile technologies
- Big Data, Software Engineering, Enterprise Application
- RFID/USN, LBS, and GIS
- Embedded Systems, Embedded SW
- Web engineering: Web services, SOA, Semantic web and ontology
- 통신 및 네트워크 제4차 산업혁명
- 지식공학 데이터베이스 전기공학 전자공학 소프트웨어
- 기타

□ 주요일정

- 논문제출마감 : 2023년 11월 13일(월)
- 논문심사통보 : 2023년 11월 16일(목)
- 최종논문제출 : 2023년 11월 22일(수)
- 사전등록마감 : 2023년 11월 22일(수)

□ 논문제출안내

- 논문작성양식 : 지정양식에 따른 2~4쪽(홈페이지 참조)
- 논문제출및확인 : dhkim1106@pusan.ac.kr

□ 논문발표형태

- 논문은 구두 발표 또는 게시발표에 반드시 참여해야 합니다.
- 발표자는 세션시작 10분 까지 도착하여 좌장에게 보고하고 준비해야 합니다.
- 구두발표 자료는 파워포인트 PPT 또는 Adobe의 PDF로 가능합니다.
- 구두발표 시간은 12분이며, 10분 발표와 2분 질문으로 구성됩니다.
- 포스터발표는 A4 PPT 8쪽 내외 출력물 또는 62*78 크기의 포스터를 준비합니다.

□ 기타

- 홈페이지 : <https://inc.pusan.ac.kr/ucwit2023/>
- 조직위원장 : 김동균 (경북대학교)
- 학술위원장 : 유영환 (부산대학교)
- 집행위원장 : 황원주, 권준호, 안성용 (부산대학교)