

이 력 서



성명	한글	김 동 주	생년월일	1975년 11월 17일
	한자	金 東 柱	주민등록번호	751117-1xxxxxx
주소	경상북도 포항시 남구 연일읍 유강길9번길 37-1			☎. 010-5519-1741
	Email: kkb0320@postech.ac.kr			

학력사항	기간	학교명		전공분야
	1994년 03월 ~ 1998년 02월	충북대학교 공학사 (졸업)		전파공학
	1998년 03월 ~ 2000년 02월	충북대학교 공학석사 (졸업)		전파통신공학
	2001년 03월 ~ 2010년 08월	성균관대학교 공학박사 (졸업)		컴퓨터공학
경력사항	기간	근무처	직위	비고
	2011년 12월 ~ 2015년 08월	대구경북과학기술원 IT융합연구부	선임연구원	
	2015년 09월 ~ 2016년 08월	동서대학교 컴퓨터공학과	조교수	
	2016년 09월 ~ 현재	포항공과대학교 인공지능연구원	연구부장	

연구실적	<p>■ 국내외 저널 (SCI급/등재지)</p> <ul style="list-style-type: none"> "Illumination-robust face recognition system based on differential components", IEEE Transactions on Consumer Electronics, 2012. "Centralized Gradient Pattern for Face Recognition", IEICE Transactions on Information and Systems, 2013. "Facial image super-resolution reconstruction based on separated frequency components", IEICE Transactions on Fundamentals of Electronics Communications and Computer Sciences, 2013. "Development of Mobile Social Network Systems Using Real-Time Facial Authentication and Collaborative Recommendations", International Journal of Distributed Sensor Networks, 2013. "Illumination-Robust Face Recognition Approach using Enhanced Preprocessing and Feature Extraction", Journal of Nanoelectronics and Optoelectronics, 2016. "Kernel Locality-constrained Sparse Coding for Head Pose Estimation" IET Computer Vision, 2016, 외 5편 고차원 국부이진패턴과 결합베이션 알고리즘을 이용한 얼굴인증 시스템, 한국정보통신학회논문지, 2017, 외 10편
	<p>■ 등록 특허</p> <ul style="list-style-type: none"> "얼굴 자세 추정 장치 및 그 방법", 10-1515308, 2015. "가변 가중치 결합을 이용하는 얼굴 인식 장치 및 방법", 10-1515928, 2015. 외 등록 특허 15건

위에 기재한 사항은 사실과 틀림이 없습니다.

2022 년 10 월 12 일

성 명 : 김 동 주