

설립목적 및 연혁

HISTORY	2011~2016
	CSOS

설립일자	2012년 3월 1일
설립목적	웰빙형 정보기기들간 자율군집 기능 실현을 위한 소프트웨어(SOSp) 플랫폼 개발 및 SOSp 기반 다수 웰빙 정보기기 참조 플랫폼 개발
연혁	<p>2012</p> <p>03 자율군집 소프트웨어 연구센터 개소식</p> <p>09 RFID/USN Korea 2012 참가</p> <p>11 Ubinos GS 인증 획득 1차년도 연차평가 결과보고회</p> <p>2013</p> <p>02 서울 국제 스포츠 레저 산업전 (SPOEX2013) 참가</p> <p>08 2013 대한민국 IT 융합 엑스포 참가 창조융합ICT 포럼 참가</p> <p>11 제11회 임베디드SW경진대회 참가 2차년도 연구평가 결과보고회</p> <p>12 한국정보과학회 유비쿼터스컴퓨팅과 웹 정보기술 학술심포지움(UCWIT2013)</p> <p>2014</p> <p>02 2014 서울국제스포츠레저사업전 참가</p> <p>05 대구교육대학교 산학협력단과 업무협력체결</p> <p>07 2014년도 국가연구개발 우수성과 수여식 및 전시회</p> <p>08 2014 대한민국 IT융합 엑스코 전시회 참가 (최대규모부스)</p> <p>10 2014 대구패션페어 참가 2014 산학협력엑스포 참가 2014 World IT Show 참가</p> <p>11 2014미래창조과학부 성과확산대전 장관상 수상 3차년도 연차평가 결과보고회</p> <p>12 2014지역희망박람회 참가</p> <p>2015</p> <p>05 세계교육포럼 참가</p> <p>08 2015 대한민국 IT융합 엑스코 전시회 참가 K-ICT기술사업화페스티벌 참가</p> <p>12 한-인도 21st technology summit 2015 참가</p> <p>2016</p> <p>01 독일 ICCE 2016 참가</p> <p>06 2016 메디엑스포 참가</p> <p>08 5차년도 연차평가 결과보고회</p> <p>11 2016년 SW분야 R&D 성과발표회 장관상 수상</p>

