



## 우수논문 표창장

논문: "스마트폰 내장 센서를 이용한 배터리 효율적인 사용자 상황  
정보 수집 방법" (KNOM 학술대회 2013년5월9-10일)

저자: 한윤선, 강준명, 서신석, 홍원기(POSTECH)

ICT 개방형자원명(안): "스마트폰 센서감지에 의한 사용자 상황"

### 1. KOSVIA 논문상 선정 사유

- 가. 본 논문의 결과가 ICT 개방형자원으로써 역할에 적합하면서 제3의 개방형서비스모델 추출 방식(MASH-UP)에 기여할 수준의 기술과 활용성이 우수하다는 심사 결과에 의하여 수여함.
- 나. 본 논문의 구현 결과가 개방형자원으로 활용토록 API 정합 실용성이 존재한다고 판단됨
- 다. 본 논문의 결과가 추후 본 협회에서 운영하는 KOSVIA.COM 에 PUBLISH 가능성이 있다고 판단됨
- 라. 개방형서비스 각종 융합 분야를 촉진시킬 가능성이 있음

### 2. 시상 내용 및 일시

#### 가. 내용

- 1) 표창장
- 2) 포상금 : 일금십만(W100,000)원정
- 3) KOSVIA.COM 개인회원 입회비 면제
- 4) KOSVIA.COM PUBLISH 사전인증면제(\*수여일로 부터 3개월 내 등록 요청 시)

나. 수여일: 2013년 5월 9-10일 (KNOM 2013 학술대회)

한국개방형서비스산업협회장 이경휴



KOSVIA(한국개방형서비스산업협회) 방송통신위원회 산하 비영리사단법인  
우(137-863)서울특별시 서초구 서초2동 1364-3 세방빌딩 5층 /www.kosvia.com  
전화 : 02-521-3176 / FAX : 02-6280-1887 / E-mail: kosvia@kosvia.com