

🏠 > 에스리, '2018 에스리 유저컨퍼런스' 성료



에스리, '2018 에스리 유저컨퍼런스' 성료

✍ / 📅 2018년 7월 19일 / 📰 **보도자료** / 💬 **0 Comments**

“변화 필요한 디지털 트랜스포메이션 시대... GIS로 해
답 찾는다”

에스리, GIS 업계 최대 규모 행사 '2018 에스리 유저컨 퍼런스' 성료

- 7월 9일부터 13일까지 미국 샌디에이고에서 '2018 에스리 유저컨퍼런스' 개최
- 'GIS – Inspiring What's Next'를 주제로 다양한 프로그램 진행 및 새로운 솔루션 'ArcGIS Indoors' 'ArcGIS Urban' 공개

2018년 7월 19일, 서울 – 공간정보시스템(Geographic Information System, 이하 GIS) 전문 기업 (주)한국에스리(사장 리차드 윤, www.esrikr.com)는 지난 7월 9일부터 13일까지 미국 캘리포니아주 샌디에이고에서 개최된 '2018 에스리 유저컨퍼런스(2018 Esri User Conference, 이하 UC)'가 성황리에 막을 내렸다고 밝혔다.

에스리 유저컨퍼런스는 세계적인 GIS 소프트웨어 기업 에스리가 매년 주최하는 GIS 업계 최대 규모 행사로, 전 세계 에스리 제품 사용자들이 한자리에 모여 GIS 산업 동향 및 첨단기술을 공유하고 서로 교류하는 장이다. 올해에는 130여

개국에서 18,000명 이상이 참가했으며, 한국에서도 50여명의 관계자들이 참석해 다양한 GIS 사례를 살펴보고 업무 적용에 대해 논의하는 시간을 가졌다.

‘GIS – Inspiring What’s Next’를 주제로 열린 이번 행사의 첫날 기조연설에서 잭 데인저몬드(Jack Dangermond) 에스리 사장은 “디지털 트랜스포메이션은 이제 막 시작되었을 뿐이며 우리 삶의 모든 부분에 영향을 미치고 있다”고 말한 뒤, “급격한 환경변화와 성장 속에서 필연적으로 야기되는 문제들을 해결하기 위해서는 변화를 수용해 미래를 능동적으로 만들어야 하며, GIS로 더 나은 미래를 위한 해답을 찾을 수 있을 것”이라고 말했다.

에스리는 5일 간의 UC 기간 동안 450시간의 무료교육과 300여 개의 전시부스, 1,000회가 넘는 세미나를 진행했다. 4차 산업혁명 핵심기술인 머신러닝, 인공지능(AI)과 결합한 ArcGIS 플랫폼 등 새로운 기술을 선보였으며 보스턴 도시계획 개발청, 캐나다 대기업 제이디 어빙(J.D.Irving), 미네소타 대학교 등 다양한 GIS 활용 사례를 공유했다.

이 밖에도 에스리는 특정 분야에 특화된 솔루션 ‘ArcGIS Urban’과 ‘ArcGIS Indoors’를 공개했다. ArcGIS Urban은 용도지역 규제 시각화, 프로젝트 라이프 사이클 관리, 완공 후 주변에 미칠 영향 분석 등을 통해 스마트한 도시 계획 및 개발을 지원하는 통합 솔루션으로, 현재 보스턴의 디지털 트윈 구축에 활용되고 있다. ArcGIS Indoors는 데이터 스트림, 실시간 프로세싱, 위치기반 인텔리전스 툴을 활용해 시설 내 공간과 기타 자원을 보다 효율적으로 활용할 수 있게 돕는 에스리의 새로운 실내 매핑 솔루션이며 올해 말 정식 출시될 예정이다.

리차드 윤 한국에스리 사장은 “디지털 트랜스포메이션으로 모든 것이 상호 연결되며 조직이 일하는 방식을 근본적으로 변화시키고 있다”라며 “국내 고객들이 GIS를 통해 변화를 선제적으로 받아들이고 더 나은 내일을 만들어갈 수 있도록 적극 도울 것”이라고 말했다.

한편, 올해 에스리 UC에서는 국내 사용자들의 활약이 두드러졌다. 전세계 10만 곳 이상의 사용자 업체 중에서 GIS 분야에 눈에 띄게 공헌한 기관을 선정해 특별 시상하는 SAG 어워즈(Special Achievement In GIS Award)에 서울종합방재센터와 오산시가 이름을 올렸다. 또한 의미 있는 GIS 프로젝트를 소개하는 맵 갤러리에는 서울연구원의 <서울시 공공자전거 ‘따릉이’ 분석 지도>, YSA(Young Scholar Awards)를 수상한 서울대학교 김소연 학생의 <장기미집행 도시공원의 집행 및 해제 우선순위 분석 지도>, 고려대학교 환경 GIS/RS 연구실의 <북한 산림 복구를 위한 공간 분석> 등 2개 지도가 출품돼 큰 호응을 얻었다.

###



▲ 참고 이미지(1): 기조연설 중인 잭 데인저몬드(Jack Dangermond) 에스리 사장



▲ 참고 이미지(2): 기조연설 중인 잭 데인저몬드(Jack Dangermond) 에스리 사장

###

보도자료 문의: 한국에스리 마케팅본부 | mkt@esrikr.com

[2018UC](#)

[ARCGIS INDOORS](#)

[ARCGIS URBAN](#)

[GIS](#)

[JACK DANGERMOND](#)

[USER CONFERENCE](#)

댓글 남기기

[김지은로\(으로\) 로그인 함.](#) [로그아웃?](#)

댓글

보내기

검색

Q 검색

GIS를 이해하기

[GIS란?](#)

[GIS 활용 방법](#)

[GIS 활용 사례](#)

회사소개

[\(주\)한국에스리](#)

[블로그](#)

[오시는 길](#)

[채용](#)

[문의 사항](#)

기술지원 및 서비스

[기술지원 시작하기](#)

[기술지원 서비스](#)

[기술지원 센터](#)

[유지관리 프로그램](#)

[전문 서비스](#)

[수강신청](#)

특별 프로그램

[특별 프로그램](#)

[비영리단체](#)

[교육기관](#)

[재난대응](#)

[환경보호](#)

맵 및 리소스

[The ArcGIS Book](#)

[Map Book Gallery](#)

[Story Maps Gallery](#)

[Maps We Love](#)

[E360 Video Library](#)

[GIS Dictionary](#)

ASSIGN A MENU

한국에스리 | 대표: 윤리차드케이 | 주소: 서울특별시 강남구 테헤란로 87길 36 2005호 (삼성동, 도심공항타워) | 이메일: info@esrikr.com | 개인정보관리책임자: 안정호 | admin@esrikr.com
유지관리문의: 02-2086-1950 | 제품구매문의: 02-2086-1960 | 제품기술지원: 080-850-0915 | 교육센터: 02-2086-1980 | 대표전화: 02-2086-1900 | 사업자등록번호: 120-87-96816

Copyright© 2020 (주)한국에스리

한국에스리 홈페이지 내 모든 콘텐츠(사진, 이미지, 게시글 포함)에 대한 무단 복제 및 개작, 변형, 배포 행위는 원칙적으로 금지되며, 영리 목적으로 이용할 수 없습니다.
한국에스리 콘텐츠를 사용하고자 하시는 경우 mkt@esrikr.com으로 연락 부탁드립니다.