

보 도 자 료



* 바로 사용 가능합니다.

◆ 대외협력팀

팀장 이지영 / 담당 조운호

Tel : 032-770-8630, 8631

Fax : 032-770-8709

◆ 2015. 12. 3.(목) 배포

◆ 총 3쪽 (본문 2쪽, 참고 1쪽)

극지연-서울대, 제 11회 전재규 학술대회 공동개최

태양계의 탄생 · 진화에서 지구 대멸종까지 새로운 강연으로 지적 호기심 총족

- 극지연구소(소장: 김예동)는 서울대학교와 공동으로 12월 4일 서울대학교 자연과학대학에서 '지구적 사건의 기록과 해석'이라는 주제로 제 11회 전재규 학술대회를 개최한다고 밝혔다. 특히 이번 학술대회는 극지연구소와 서울대학교가 뜻을 모아 전재규 대원의 모교인 서울대에서 공동으로 개최하여 그 의미를 더하고 있다.
- 전재규 학술대회는 2003년 남극세종과학기지 제17차 월동연구 대원으로 근무 중, 조난사고로 실종된 동료 대원을 구하기 위해 해상 수색과정에서 순직한 故 전재규 대원의 숭고한 희생정신과 극지에 대한 열정을 기리기 위하여 2004년부터 시행되었다.
- 그동안 전재규 학술대회는 기후변화, 자원고갈, 지질재해 등

인류의 삶에 직접적으로 영향을 주는 지구 환경변화와 관련한 다양한 주제들로 일반 대중과 소통해 왔다. 이번 학술대회에서는 '태양계의 탄생과 진화', '지구 대멸종', '빙하기-간빙기 순환' 등 지구 규모의 변화가 지질자료에 기록되는 과정에 대하여 과학자들의 해석을 알아볼 수 있는 자리로 전문지식이 없이도 흥미롭게 지구과학에 접근할 수 있는 기회가 될 것으로 기대된다.

- 공동 준비위원장인 극지연구소 홍종국 연구부장은 "이번 행사를 통해서 전재규 대원이 남긴 숭고한 희생정신과 학문적 열정을 되새기고 극지를 포함한 지구 환경변화에 더욱 더 많은 관심을 불러일으키는 계기가 되기를 바란다"고 밝혔다.

- 전재규 학술대회는 지구과학에 관심이 있는 누구나 무료로 참여 할 수 있다.

※ 참고 1. : 2015 전재규 학술대회 포스터

극지의 힘,
미래의 도전

이 보도자료와 관련하여 보다 자세한 내용이나 취재를 원하시면
극지연구소 대외협력팀 이지영(☎ 032-770-8630 / 010-3602-9305) 또는
조운호 담당(☎ 032-770-8631 / 010-4729-2406)에게 연락주시기 바랍니다.

제11회 전재규 학술대회

2015년 12월 4일 금요일, 13:30-18:00
서울대학교 자연과학대학 (25-1동 1층) 국제회의실

“지구적 사건의 기록과 해석”

시 간	내 용
13:30 - 13:50	개회사 / 환영사 / 축사 / 전재규 추모영상
13:50 - 14:35	운석에 기록된 태양계 탄생과 진화
14:35 - 15:20	지구 대멸종
15:20 - 15:30	휴식시간
15:30 - 16:15	빙하기-간빙기 순환과 대규모 지구환경변화
16:15 - 17:00	중앙해령의 지구시스템 조절기능 - 남극 해저지역 기록을 중심으로
17:00 - 17:20	종합토론
17:20 - 18:00	1차 리셉션 (명예교수·외빈·내빈) 학생프로그램 -학부생·대학원생 학술교류 -고등 학생 프로그램
18:00 - 19:00	2차 리셉션 (학부생·대학원생)

주최

서울대학교 기초과학연구원 지질환경연구소
BK21+ SEES
극지연구소

