

INVITATION

물산업 미래전략 세미나

초청의 글

기후변화, 인구증가 등 세계적 변화는 물에 대한 인식의 변화를 가져오고 있습니다. 유럽, 미국 등 선진국 뿐만 아니라 세계 모든 국가에서 이제 물은 삶의 질, 기업 활동, 식량 생산, 에너지 수급 등 사회의 모든 영역에 영향을 미치고 있습니다. 물은 사회와 산업의 근간으로서 그 어느 때보다 중요한 위치를 점하고 있으며, 2020년이면 세계 시장 규모가 1,000조원에 육박하는 것으로 예상되고 있습니다. 이런 차원에서 우리나라가 물과 관련된 우수한 인재를 육성하고 새로운 기술을 개발하는 것은 시급한 당면과제입니다.

따라서 국가물산업클러스터를 기반으로 세계적 수준의 물 기술력을 확보하고 글로벌 경쟁력을 갖는 우리 기업을 육성하며 이를 견인할 수 있는 인재를 배출하는 것은 매우 중요합니다. 물산업 육성에 대한 시급성과 중요성을 인식하고 미래전략을 수립하고자 세미나를 개최하오니 많이 참석하셔서 고견을 나누어주시길 부탁드립니다.

행사개요

주 제 : 사람과 기술

일 시 : 2018년 11월 23일(금) 9:30-13:30

장 소 : 경북대학교 글로벌 플라자 16층 세미나실

주 최 : 대한환경공학회, 한국막학회

주 관 : 경북대학교 산학협력단, 경북대학교 물산업융합연구소, 영남대학교 환경문제연구소

후 원 : 한국연구재단

프로그램

| 시 간 | 내 용 | 사회자 및 연사 |
|-------------|----------------------|--|
| 09:30-10:00 | 등록 | |
| 10:00-10:10 | 개회 | 사회: 박창민 교수(경북대) 축사: 대한환경공학회장, 한국막학회장, 경북대학교 산학협력단장 |
| 10:10-11:10 | 발제 | 사회: 김웅 교수(경북대) |
| 10:10-10:30 | 물산업 클러스터를 통한 물기술 혁신 | 이치우 사무관(환경부) |
| 10:30-10:50 | 물산업 혁신성장을 위한 인재양성 방안 | 남광현 박사(대구경북연구원) |
| 10:50-11:10 | 중공사막을 이용한 하폐수 처리기술 | 민규홍 팀장(롯데케미칼) |
| 11:10-11:30 | 휴식 | |
| 11:30-12:10 | 종합토론 | 사회: 정진영 교수(영남대) 토론: 서규태 교수(창원대) 최준영 상무(효림산업) 하종인 처장(대구환경공단) 최인중 대표(미드니) 김동규 과장(대구시) |
| 12:10-13:30 | 폐회 및 식사 | 추광호 교수(경북대) |

안내

◎ 등록비: 무료

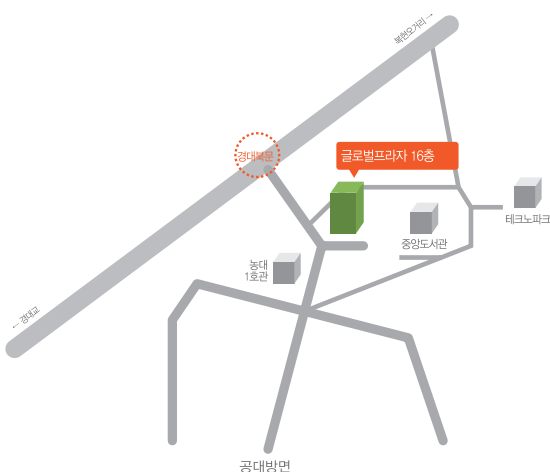
◎ 사전등록*

| | |
|---------|--------------------|
| 이 름 | |
| 직 명 | |
| 소 속 | |
| 식사 참석여부 | 참석(), 불참() |

*자리 및 식사 준비를 위해 위 양식 작성하셔서 회신 부탁드립니다.

Fax: 053-950-7897, E-mail: junghye@knu.ac.kr

◎ 찾아오시는 길



▶교통 안내

■ 동대구역, 동대구복합환승센터
버스 : 937 (정문 하차, 15분 소요)
택시 : 10분 소요

■ 자동차

북대구C : 경부고속도로(0.6km)→서변남로(1.3km)→
신천대로(2.2km)→대학로(0.8km)→경북대학교 북문
서대구C : 신천대로(8.2km)→연암로(0.4km)→
대학로(0.8km)→경북대학교 북문

◎ 문의

경북대학교 물산업융합연구소 이정혜(전화: 053-950-7896)