

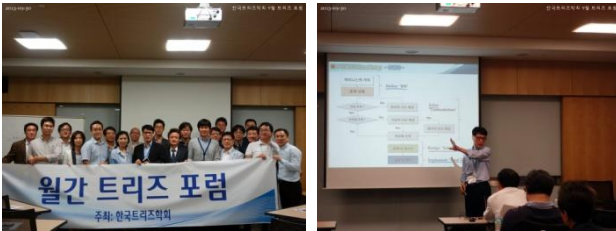
▪ TRIZ란?

- ▶ 러시아의 겐리히 알츠슐러가 개발한 창의적 문제해결을 위한 이론
- ▶ 200만 건 이상의 전세계 특허를 분석, 천재들의 창의적 사고의 공통점을 추출하여 정리
- ▶ 삼성, 포스코, LG, SK하이닉스와 같은 대기업에서 기술적 문제 해결, 신기술 개발 등에 활용되고 있으며 점차 창의성 개발이라는 교육 분야로 저변이 확대되고 있음

▪ TRIZ Forum이란?

- ▶ 사단법인 한국트리즈학회에서 매월 개최하는 정기 세미나
- ▶ TRIZ를 실제 활용하고 있는 전문가에서 TRIZ를 처음 접하는 일반인들까지 누구나 참여 가능한 프로그램 구성
- ▶ 국내 최고 전문가들의 강연으로 TRIZ 의 최신 동향을 가장 빨리 파악하고 논의할 수 있는 사고의 장
- ▶ 다양한 분야에서 참가자들이 가지고 있는 모순의 해결을 위한 창의적인 아이디어 발상에 영감을 주는 TRIZ 활용 사례들 소개

▪ 9월 TRIZ Forum 현장




▶ 더 많은 사진 보기... http://bit.ly/trizforumpicture_130930

▪ KATA 정회원 안내

- ▶ KATA 정회원은 입회원서 제출 및 연회비 납부 확인 후 승인된 회원에 한함 (연회비 일반 5만원, 학생 2만원)
- * 입회원서 양식 - http://bit.ly/kata_join

* 학회 사정에 따라 변동 사항 발생할 수 있음

10월 강연 안내

일시	2013년 10월 24일 (목) 오후 7:00 ~ 오후 9:00	
장소	포스코센터 서관 17층 세미나실	
정원	선착순 30명	
강연자		조준희 파트장 SK하이닉스 미래기술연구원 Tech.Creativity
강연 주제	1부: 쉽고 재미있는 트리즈 (발명원리 물질장 표준해) 2부: 트리즈 물입 아이디어 발상 프로세스	

* 주차 지원이 불가하오니 대중 교통을 이용하여 주시기 바랍니다.

▪ 등록 방법 및 참가 비용

- ▶ 신청 기간 - 2013년 10월 8일 ~ 2013년 10월 22일
- ▶ 신청 방법 - 인터넷 신청 양식 작성 후 제출
- ▶ 신청 양식 - http://bit.ly/trizforum_131024
- * 당일 현장 등록은 강연 참가 현황에 따라 불가 할 수 있음
- ▶ 참가 비용
 1. KATA 정회원 - 무료
 2. 비회원
 - 일반인- 2만원/1회, 학생- 1만원/1회 (학생증 지참)
 - 단, 비회원도 최초 1회는 무료로 참석 가능
- ▶ 결제 방법
 1. 카드 결제: KATA 홈페이지 로그인 후 참가비 납부 메뉴 이용 (www.katatriz.or.kr)
 2. 온라인 송금: 우리은행 1005-001-706583
예금주 한국트리즈학회
- ▶ 제한된 인원으로 인해 신청이 조기 마감 될 수 있습니다.

TRIZ Forum 2013년 하반기 일정

일정	2013년 9월 30일 (오후 7:00 ~ 9:00)	2013년 10월 24일 (오후 7:00 ~ 9:00)	2013년 11월 26일(예정) (오후 7:00 ~ 9:00)	2013년 12월 23일(예정) (오후 7:00 ~ 9:00)
장소	포스코센터 서관 17층 컨퍼런스 룸 3호	포스코센터 서관 17층 컨퍼런스 룸 3호	장소 추후 공지	장소 추후 공지
강사	이희춘 부장 (포스코)	조준희 파트장 (SK하이닉스 미래기술연구원 Tech.Creativity)	강태욱 수석 (삼성디스플레이)	이준영 부장 (예정) (삼성전자)
프로그램	1부: TRIZ 사상과 개념 2부: TRIZ 실전 과제 운영 프로세스 소개	1부: 쉽고 재미있는 트리즈 (발명원리 물질장 표준해) 2부: 트리즈 물입 아이디어 발상 프로세스	추후 공지	추후 공지
등록마감	2013년 9월 26일	2013년 10월 22일	2013년 11월 21일(예정)	2013년 12월 19일(예정)