

2008년도 기계분야 공동 세미나

기계분야 세미나

1. 제 목 : 사례위주로 보는 제품디자인의 이해

2. 연 사 : 이 윤 동 교수님
 Sadi (Samsung art and design institute)

3. 일 시 : 2008년 4월 14일(월) 14:30~15:45

4. 장 소 : 301동 306호

5. 내 용 :

기업 실무 경험과 학생 지도 관점에서의 디자인 개발

- 기업에서 디자인의 역할 변화
- 기업(삼성전자)디자인 개발 Process
- Redesign, Innovative Design 개발사례 (Sadi 학생작품)
- MQ50(삼성전자 Desk Top) 디자인 개발사례
- 기타 삼성전자 최근 제품(핸드폰 등) 디자인 개발사례

6. 연사약력 :

서울대학교 산업디자인과를 졸업하고 1983년 삼성전자에 입사하여 수년간 백색가전, TV, 캠코더, 컴퓨터 등 다양한 아이템을 직접 디자인하거나 관리했다. 특히 1993~1997년까지 삼성전자 미국 현지 디자인 주재원으로 파견되어 세계적 디자인 컨설팅 회사인 IDEO와 공동으로 캘리포니아 주 팔로알토에 Samsung/IDEO Design Studio를 설립하여 운영한 바 있다. 또한 삼성전자 재직 시 디자인 매니저로서 Good Design 대통령상, 독일 iF, Reddot 등 세계적으로 권위 있는 디자인상을 다수 수상했으며 1991년, 1992년 대한민국 산업디자인전에서 2년 연속 상공부장관상, 1993년 한국방송공사사장상을 수상하였다. 현재는 대한민국 산업디자인협회(KAID) 이사로 활동 중이며 Sadi (Samsung art and design institute)에서 Product Design과 교수로 재직 중이다.

7. 문 의 : 기계항공공학부 안성훈 교수(☎ 880-7110)



기계항공공학부
BK21 기계분야 연구인력 양성 사업단