

2011년도 고분자 포럼을 마치고

· 일시 : 2011년 5월 27일(금)~28일(토)

· 장소 : 한솔 오크밸리 리조트

5월 27일과 28일 양일에 걸쳐 고분자 포럼이 49명(산업계 14명, 학계 35명)의 고분자 관련 부문의 전문가를 모시고 강원도 한솔 오크밸리 리조트에서 개최되었습니다. 이번 고분자 포럼은 앞으로 맞이할 미래 융합시대를 대비하여 “미래 융합소재로서의 고분자”라는 주제하에 폭넓고 심도 깊게 진행되었으며, 현 국가 산업 발전 방향의 정책적 이슈와 연계하여 융합을 위한 고분자 소재의 중요성을 재평가하고, 향후 발전 방향을 모색하기 위한 활발한 토론의 장이 되었습니다.

이영관 회장의 모임에 대한 소개와 인사 말씀에 이어, 지식경제부의 박청원 국장께서 “융합시대의 산업정책 방향”이라는 주제로 첫번째 강연을 하여 주셨습니다. 우리경제의 현 좌표와 미래대응전략에 대한 소개와 함께 융합과 녹색성장을 위한 신성장동력 창출에 대한 의견을 전달하셨으며, 또한 전략적 글로벌 협력 강화를 통한 교역확대에 대한 현 정부의 입장에서 심도있게 전달하는 의미있는 강연이었습니다. 이어서 최근 다시 재조명되고 있는 신에너지로서 연료전지에 관한 내용을 기초부터 현재의 주요이슈가 되고 있는 기술과 응용에 대한 내용을 포항공과대학교의 정진철교수께서 “Issues in PEM Fuel Cells”이라는 주제로 강연하여 주셨고, 화학연구원의 이재홍 단장께서 “지속발전을 위한 화학소재의 역할”이라는 제목으로 화학소재산업의 현황과 문제점 및 지원방향에 대한 강연을 체계적으로 하여 주셨습니다.

(주) KCC의 김범성 전무께서는 “KCC의 전기전자용 소재 연구”라는 주제로 KCC 기업의 소개와 함께 다양한 전기전자용 화학소재에 대한 의견을 주셨습니다.

마지막으로는, (주) SKC의 박광호 부사장께서 “대체에너지 소재 현황”의 제목 하에 SK 그룹의 최근 전략적 변화와 사업 현황 및 미래 전략에 대한 말씀을 전달하여 주셨습니다. 국내 고분자 학계와 산업계를 대표하는 책임자분들과 과학기술연구의 정책을 담당하는 정책 입안자의 강연을 들으며, 국내는 물론 세계의 기술동향과 정책방향에 대한 많은 공감대가 형성되었습니다. 강연 후에도 준비된 시간 동안 이루어지지 못하였던 질의 응답과 함께 미진한 부분에 대한 의견 개진이 활발히 이루어져 예정된 시간을 넘기기도 하였습니다. 저녁 6시부터 이루어진 간담회는 쾌적한 날씨와 함께 맑은 강원도의 좋은 공기를 만끽하며 참가자분 모두가 만족할 다정다감한 자리가 계속 되었으며, 밤 늦게 까지 이어진 친교의 자리에서 친목을 더욱 돈독히 하는 좋은 시간을 가질 수 있었습니다.

28일의 친교의 자리에서는 참가자분들의 많은 덕담과 함께 푸짐한 상품을 받고 푸근한 마음으로 귀가하는 즐거운 시간을 가졌습니다.

금번 고분자 포럼에서는 산학연 관계자분들과 지식경제부 관계자분들이 참석하여 알차고 내실있는 포럼의 장이 되었습니다. 미래 융합소재로서의 고분자의 현황과 방향에 대한 비전과 방향을 제시할 수 있도록 고분자 포럼을 빛내주신 연사님들과 본 포럼의 원활한 진행을 위하여 후원해주신 도레이첨단소재 관계자분께 다시 한번 감사를 드립니다. 언제나 학회의 행사를 위하여 많은 지원을 아끼지 않으시는 이영관 회장님, 차국현 전무이사님, 권순기 총무이사님, 그리고 학회 직원분들께 깊은 감사의 말씀을 드립니다.

<기획이사 박종욱, 박태호, 진형준>



□ 참가자 명단 (총 49명)

성명	소속	성명	소속	성명	소속
구종민	KIST	박광호	(주)SKC	이준영	성균관대학교
권순기	총무이사	박오욱	KAIST	이지훈	충주대학교
김덕준	성균관대학교	박종욱	편집이사	이혜문	재료연구소
김도	삼양사(주)	박청원	지식경제부	이혜진	KIST
김범성	(주)KCC	박태호	기획이사	인교진	강원대학교
김봉식	영남대학교	안희준	기획이사	임순호	KIST
김상태	동우화인켐	연경열	삼성정밀화학(주)	임종찬	(주)KCC
김수현	KIST	유의상	한국생산기술연구원	장지영	서울대학교
김순식	도레이첨단소재	윤태호	광주과학기술원	장태현	포항공과대학교
김연수	도레이첨단소재	윤호규	고려대학교	정진철	포항공과대학교
김윤희	기획이사	이경미	제일모직	진형준	기획이사
김준경	KIST	이동호	동양미래대학	차국현	전무이사
김창규	호남석유화학	이두성	성균관대학교	최길영	한국화학연구원
김철희	인하대학교	이성구	한국화학연구원	최동훈	고려대학교
김태호	제일모직	이영관	회장	최지은	KIST
문상진	한국화학연구원	이재홍	한국화학연구원	최창현	삼성토탈주식회사
				황창익	도레이첨단소재