

## 「신기술을 위한 고분자」심포지움을 마치고

본 학회와 IBM Korea가 공동으로 주최한 “신기술을 위한 고분자” 국제 심포지움이 지난 3월 11, 12일 쉐라톤 위커힐 컨벤션센터에서 개최 되었다. 심포지움은 첫째날에 Thin film and membranes 및 Optically/Electrically active polymers의 2개 분야와 둘째날에 Polymer blends 및 High performance polymers의 2개 분야에 대해 국내외의 최신 기술정보와 연구동향에 관한 발표 및 토론이 있었다.

연사로는 미국에서 10명으로 학계의 원로인 매사추세츠대학의 Stein교수, 신시내티대학의 노영준교수, 위스콘신대학의 유 혁교수, 코넬대학의 Frechet교수와 IBM Almaden Research Center의 Willson박사, 윤도영박사를 비롯한 6명이, 일본에서는 동경공대의 아베교수, 규슈대학의 가지야마교수, 동경농공대의 미야타교수등 3명이, 국내에서는 김정엽박사(KIST), 진정일교수(고려대), 여종기박사(럭키), 김성철교수(KAIST), 안광덕박사(KIST), 조원호교수(서울대)등 6명이 수고해 주셨다.

심포지움의 준비 단계에서 가장 고심했던 것은 회원들의 참여가 어느정도 될 것인가 였다. 이 문제는 산업체, 학계, 연구소에서 많은 회원들이 참가하여 진지한 차세로 심포지움이 진행되고 심도있는 토론이 교환되어 준비진들을 기쁘게 했다. 특히 인상에 남는 것은 연로하신 스타인 교수께서 심포지움의 처음부터 끝까지 맨앞자리에 앉아서 계속해서 경청하고 토론에도 참가한 일이다. 또한 Thin film and membranes 세션에서 좌장을 맡으셨던 유 혁 교수가 발표장을 휘어 잡는 진행솜씨 역시 인상적이었다.

끝으로 이번 심포지움을 처음 제안하여 준비에 많은 수고를 해 주신 IBM의 윤도영박사, 재정적인 후원을 해 주신 IBM Korea의 안기영박사, 유기적인 협조로 심포지움이 성공적으로 수행되도록 해 주신 학회의 간사진께 감사드리고 성원을 아끼지 않으신 회원 여러분께 다시 한번 감사드립니다.

(기획간사 허정림)

### 참가자 명단

전국대학교	이 성	서울대학교	안 경 현	포항공과대학	조길원
전국대학교	허 탁	서울대학교	오 주 석	포항공과대학	진왕철
고려대학교	이 창용	서울대학교	차 국현	풀리텍	전석주
고려대학교	황 선준	성균관대학교	김상민	한국과학기술연구원	김동유
금성전선연구소	변 선호	성균관대학교	김진환	한국과학기술연구원	김홍두
금호석유화학연구소	최대광	에스케이씨	고윤석	한국과학기술연구원	서용석
(주)금호	이화우	에스케이씨	오경남	한국과학기술연구원	이희우
대림산업대학연구소	김형일	에스케이씨	전영관	한국과학기술원	김종득
대림산업대학연구소	류충한	에스케이씨	정규하	한국과학기술원	박정기
동양나이론중앙연구소	제갈봉현	영남대학교	김봉식	한국과학기술원	정인재
동양나이론중앙연구소	황명철	유공	이해원	한국화학연구소	이명훈
럭키고분자연구소	김진백	유공	이효성	한국화학연구소	이재홍
럭키고분자연구소	류주환	아주대학교	한만정	한국화학연구소	이해원
럭키고분자연구소	유진녕	제일모직	김성욱	한국화학연구소	장지영
부산대학교	하창식	제일합섬	김상필	한국화학연구소	최길영
산업과학기술연구소	민병일	제일합섬	조태홍	한남화학연구소	유홍근
삼양사	여규동	코오롱기술연구소	김진사	한양화학연구소	최광식
삼양사	이광재	코오롱기술연구소	오상열	한양화학연구소	황태원
삼양사	정승권	포항공과대학	박찬언	한일합성기술연구소	이수
삼영전자	김경호	포항공과대학	안정호	HERCULES	M.Jabloner
삼영전자	심상무	포항공과대학	장태현	HERCULES	T.Nguyen