

2009년도 춘계 총회 및 연구논문 발표회를 마치고

2009년도 본 학회의 춘계총회 및 연구논문발표회가 4월 9~10일 이틀에 걸쳐 대전 컨벤션센터(DCC, Daejeon Convention Center)에서 열렸습니다. 이번 춘계 고분자학회는 최초로 등록 인원이 2,000명을 넘어선 가운데 각 발표장마다 많은 참석자들의 활기찬 모습을 볼 수 있었습니다. 이번이 학회개최 두 번째인 대전 컨벤션센터는 적절한 규모와 전국에서 접근이 골고루 용이한 점 등에서 많은 분들이 선호하였고, 아울러 컨벤션센터내에 타 행사가 동시에 진행되지 않은 점에서 매우 우수한 학회 분위기를 가질 수 있었습니다. 컨벤션센터 앞 갑천변 도로의 벚꽃은 순조로운 학회 진행만큼 이틀 동안 더욱 만발해지는 모습을 볼 수 있었습니다.

이번 학회에서는 현대자동차 조원석 선형개발센터장과 일본고분자학회 Mitsuo Sawamoto 학회장의 기조 강연을 비롯하여, 초청강연 94편(외국인 강연 3편 포함), 일반구두발표 24편, 포스터발표 1,026편의 연구논문 등 총 1,146편의 논문이 발표되어 활기찬 연구 토론의 장이 되었습니다.

9일 오전에 열린 총회에서는 학회상 수상자에 대한 시상도 있었는데, 삼성고분자학술상 김철희 박사님, 기술상 LG화학기술원의 김노마 박사님이 수상하였고, 우수학위논문상에는 박사 3명, 석사 2명이 수상하였습니다.

이번 춘계 연구논문 발표회에서는 고분자 합성, 기능성 고분자, 고분자 구조 및 물성, 고분자 가공/복합재료, 의료용 고분자 부문위원회, 신진연구자 특별 심포지움, Polymer micro/nano bio-fabrication(의료용 고분자 부문위원회), 신재생에너지 기술현황(분자전자 부문위원회), 액정/LCD 재료, 분자 자기조립에 의한 나노기술, 바이오매스 기반 플라스틱, 화학소재 원천기술의 신동향 총 12개 주제를 7개의 회장에서 회원님들의 많은 참여 속에 발표와 심층 토론이 이루어졌습니다. 이번 연구논문 발표회에서 각 세션을 구성하여 주신 여러분들께 깊은 감사를 드립니다. 특히 새롭게 시도된 화학소재 원천기술의 신동향은 산업체의 요구에 초점이 맞추어졌던 세션이었는데, 기대 이상의 많은 회원 분들의 높은 관심으로 가장 활기찬 토론장이었던 것은 무척 고무적인 일이었다고 생각합니다.

포스터 연구논문 발표는 첫째 날(9일) 오전과 둘째 날(10일) 오전 및 오후, 총 3회에 걸쳐 1,026편의 논문이 발표되었는데, 회원님들의 높은 관심과 참여에 좋은 토론의 장이 되었던 것 같습니다. 특히 학회 마지막 날인 10일 오후 늦은 시간까지 많은 회원 분들께서 참여하시는 활기찬 학회의 모습을 볼 수 있었습니다. 다만, 매년 포스터 당일 발표가 취소가 되는 사례와 포스터 부착이 예정보다 조금 늦어지는 사례가 있어왔었는데, 이는 학회 차원에서의 적극적인 안내와 모든 회원 분들의 적극적인 참여로 향후 개선해 나가야 할 과제인 것 같습니다.

예년과 마찬가지로 이번 춘계 연구논문 발표회에서도 우수포스터상 제도를 실시하였습니다. 이번에는 31편의 논문이 우수포스터상에 응모하였는데, 이 중에서 본 학회 학술위원회에 의한 사전 및 현장심사를 거쳐 8편의 논문을 우수포스터로 선정하고, 이에 대한 시상식을 하였습니다.

이번 기기전시에는 총 27개 회사가 참여하여 28개 부스에서 전시홍보 행사를 하였는데, 포스터와의 배치를 적절히 구성하여 기기전시의 효과를 극대화하고, 전시업체의 요구를 최대한 고려하여 최상의 전시부스를 준비하고 쾌적하고 넓은 전시 공간을 참여업체들에게 제공하였습니다. 이번 기기전시에서도 회원님들의 기기전시장의 방문을 권장하기 위하여 경품을 준비하고 이에 대한 추첨 이벤트를 학술대회의 모든 논문발표가 종료된 학회 둘째 날(10일) 오후에 진행하였습니다. 약 300여명의 회원이 모인 가운데 시종 화기애애하면서 동시에 긴장된 분위기 속에서 경품에 대한 추첨이 진행되었는데, 응모한 회원 중 20명의 행운의 회원님들은 이들 상품을 차지하는 즐거움을 만끽했습니다. 이러한 본 학회의 기기전시 준비 및 운영에 대하여 참여한 기기전시 업체들은 큰 만족을 표시하였으며 이번 기기 전년도 성공적으로 이루어졌다고 평가됩니다.

2009년 춘계 연구논문 발표회도 그 내용면에서나 규모면에서 발전하는 학회의 위상을 확인할 수 있었습니다. 특히 산업체와의 이질감을 줄이고 긴밀한 산학협력의 발판을 마련하는 방향으로도 일 진보한 성과를 얻었다고 평가되며, 또한 참석한 다수의 외국학자들께서 어느 국제학회에도 뒤지지 않는 높은 수준의 연구들을 많이 듣고 간다는 평을 들었을 정도로 학회의 내용면에서도 지속적인 발전을 해오고 있다는 것을 확인할 수 있는 자리였습니다. 이러한 수준 높은 학술대회의 성공적인 개최는 모든 회원님들의 적극적인 참여와 협조, 그리고 좋은 논문을 발표해주신 모든 발표자님들의 적극적인 노력을 바탕으로 가능한 일이었습니다. 학문에 매진하는 진지한 분위기 속에서 수준 높은 학술발표를 이끌어주신 참여하신 모든 회원님들에게 깊이 감사드립니다.

이번 춘계 총회 및 연구논문발표회를 위하여 무한한 지원과 격려를 아끼지 않으신 윤진산 회장님을 비롯한 학회 임원 여러분과 학술대회의 모든 준비와 진행을 총괄하시느라 고생이 많으셨던 조길원 전무이사님께 감사를 드립니다. 그리고, 학술대회의 처음부터 마지막 순간까지 세심한 준비와 빈틈없는 진행을 담당해 주신 본 학회의 운영이사 여러분, 학회 사무국분들, 그리고 학회 등록과 학회장 운영을 담당해 주었던 도우미 학생 여러분들께도 깊은 감사의 마음을 전합니다.

<운영이사 이종휘(중앙대학교, 화학신소재공학부)>

