

# 한국화학관련학회연합회 소식

The Korean Union of Chemical Science and Technology Societies Newsletter



## 목 차

- 이임사 ..... 1
- 취임사 ..... 2
- 회장단 소개 ..... 3
- 연합회 회의소식
  - 제1회 총회 소식 ..... 4
  - 이사회 소식 ..... 4
  - 2000년 사업계획 확정 ..... 4
  - 회장단 회의소식 ..... 4
  - 심포지엄 안내 ..... 4
- 1999년도 결산 및 2000년도 예산 / 회원학회 소식 ..... 5
- 임원 명단 / 전문위원회 명단 ..... 7

## 한국화학관련학회연합회 소식

제2권 제1호 (통권 제2권)  
 인쇄: 2000년 3월 25일  
 발행: 2000년 3월 30일  
 서울특별시 강남구 역삼동 635-4  
 (한국과학기술회관 신관 703호)  
 전화: (02)3453-3781  
 팩스: (02)3453-3785  
 발행인: 손연수  
 편집인: 이범성  
 디자인·인쇄: 극동디앤씨(주)  
 전화: 2274-7800, 팩스: 2266-4427

## 이임사

**한** 국화학관련학회연합회가 1999년 7월 1일 본인이 초대회장직을 맡아 동년 12월 31일까지 별로 큰 일도 못하였지만, 사단법인 인가를 얻고, 창립총회 및 기념강연회를 개최하는 등 몇 가지 기록에 남을 일을 했다는 자부심을 가져보기도 합니다.

이와 같은 본인의 자부심은 오직 1999년도 연합회 부회장님들과 회원 여러분의 적극적이고도 사명감적인 협조와 충언의 덕분이라고 생각하고 있습니다.

돌이켜 보면 역사적으로 우리나라의 경제발전의 기틀이 화학산업이었는데, 이는 오늘날에도 마찬가지라고 생각되지만, 근래에 와서는 안타깝게도 화학산업이 우리의 주요 산업에서 망각되는 분위기가 되었습니다. 이와 같은 현상은 비단 화학산업만이 아니고 교육·연구분야에서도 마찬가지가 아닌가 생각합니다. 이런 상황을 하루속히 제거하고 화학관련인사의 자존심과 긍지를 회복하는 것과 동시에 화학관련 모든 분야에 새 활력을 주입하겠다는 큰 뜻으로 본 연합회가 결성되었던 것입니다. 본인은 이와 같은 큰 뜻이 하루빨리 이루어지기를 기원할 따름이며, 또 그렇게 될 것으로 확신하고 있습니다.

모든 일이 그러하듯이 시작이 반이라고 합니다. 이제 연합회 출범으로 화학관련 모든 분야의 재도약이 시작되었으며, 새로 취임하신 회장·임원진들의 탁월한 지혜와 치밀한 그리고 미래지향적인 운영으로 연합회의 발전은 무궁하며, 또한 연합회 출범당시 가졌던 원대한 발전플랜이 반드시 이루어지리라 확신합니다.

끝으로 작년 6개월간 연합회 발전을 위하여 크게 수고하신 이대운 대한화학회장, 한형수 한국화학공학회장, 성용길 한국고분자학회장, 그리고 남중우 한국공업화학회장과 이사, 감사 여러분에게 감사드리며, 연합회의 무궁한 발전을 진심으로 기원합니다.



2000년 3월 20일

화학관련학회연합회 전회장 김 시 중

## 취 임 사

**새** 밀레니엄의 첫 해인 2000년을 맞아 앞으로 국내 화학관련분야에서 산·학 협력의 핵심역할을 하게 될 한국화학관련학회연합회의 제2대 회장에 취임하게 된 것을 영광으로 생각하며 동시에 무거운 책임감을 느끼지 않을 수 없습니다.

우리 연합회는 국내 화학관련분야에서 활동하고 있는 여러 화학관련 학회들간의 상호발전을 위한 긴밀한 협력과 현재 크게 위축되어있는 국내 화학산업의 진흥을 위한 산·학 협력이라는 2가지 큰 목표를 갖고 대한화학회, 한국화학공학회, 한국고분자학회 및 한국공업화학회 등 4개 학회가 모여 작년 7월 1일 창립하게 되었습니다. 초대 회장으로 추대되신 김시중 전회장님께서 반년이라는 짧은 기간에 창립 총회의 개최, 그리고 법인등록과 연합회 조직 정비 등 초석을 잘 다져주신 덕분에 금년부터 연합회가 본격적으로 일을 시작할 수 있게 되었습니다. 김시중 전회장의 노고에 깊은 감사의 말씀을 드리는 바입니다. 또한 본 연합회 창립에 물심양면으로 후원과 자문을 적극적으로 해주신 전민제 고문님께서도 감사의 말씀을 드리는 바입니다. 그리고 지난 2, 3년간 본 연합회 창립을 위하여 헌신적으로 노력해주신 창립준비위원회 위원 여러분께도 고마운 말씀을 전하고 싶습니다.

이제 막 닦을 올리고 출범한 우리 연합회가 금년에 해야 할 일은 너무나도 많지만 우선은 우리 연합회가 장차 큰 일을 할 수 있는 기본 틀을 만드는데 최선을 다 할까합니다. 연합회 창립에는 위의 4개 학회가 참여하였으나 한국생화학회, 한국분석과학회, 한국요업학회 등 국내의 다른 주요 화학 관련 학회들의 참여가 꼭 필요하며 이들 학회의 연합회 참여 절차가 현재 진행 중에 있습니다. 또한 우리 나라 화학산업을 주도하는 한국석유화학공업협회와 한국정밀화학공업진흥회 등 두 단체를 본 연합회 정관에 의한 특별회원으로 가입을 추진하고 있습니다.

화학관련산업에 종사하는 직업인으로서 주목해야 할 일은 현재 우리 나라에는 화학산업 전체를 대표하는 협회나 단체가 없어 국내외적으로 화학산업의 진흥과 발전에 큰 차질을 빚고 있다는 사실입니다. 현재 국내 화학산업계에는 한국석유화학공업협회와, 한국정밀화학공업진흥회, 한국비료협회 등 세부 분야별 협회는 있으나

화학산업 전체를 대표하는 구심체가 없어 국제적인 업무는 물론 국내에서 업계간 협력 및 대 정부업무등에 있어서 효율적으로 대처하지 못하고 있는 실정입니다. 따라서 글로벌화에 따른 무한 경쟁시대에 대비하여 국내화학산업이 국제 경쟁력을 갖기 위해서는 화학산업분야에서도 산·학협력의 구심점이 구축되어야 하며 우리 연합회가 이런 일에 일조를 해야한다고 생각합니다.

또한 좀더 장기적인 안목으로 생각한다면 화학관련 학회들이 염원하고 실제로 연합회 창립과정에서 여러 번 거론되었던 화학회관의 건립도 화학관련학회들과 화학산업관련단체들이 공동으로 노력한다면 의외로 쉽게 이루어질 수도 있고 우리나라 화학산업의 진흥을 위한 산·학 협력이 보다 효율적으로 이루어져 화학산업발전에 전기가 될 수도 있지 않을까 생각해봅니다.

우리 연합회가 금년에 중점적으로 추진코자하는 또 다른 중요한 일들을 요약하면 다음과 같습니다. 산·학 협력을 위하여 산·학·연·관이 모여 우리나라 화학산업의 문제점을 토론하는 심포지엄(6월)과 산·학 기술교류를 위한 기술심포지엄(11월)을 개최하는 일과 연합회 술어위원회를 구성하여 화학관련학회들이 그간 만들어 놓은 술어집 또는 용어집을 토대로 하여 화학관련 전 분야에서 사용할 수 있는 종합 술어집을 정비, 발간하여 산업계, 학계 등 여러 분야에 보급하는 일입니다.

이러한 연합회의 처음 시작하는 일들이 성공적으로 추진되려면 회원학회들의 적극적인 협조는 물론 화학산업계의 협조가 필수적이라 생각됩니다. 특히 연합회가 출발하는 현 시점에서는 회원학회 회원님들의 적극적인 협조와 참여는 물론 화학산업계와 화학관련학회간의 이해를 바탕으로 한 공동 노력이 꼭 필요합니다. 이러한 우리의 모든 노력이 국내 화학관련 학회들의 발전과 국내 화학산업의 진흥에 효율적으로 기여할 수 있도록 연합회가 그 가교역할과 구심점 역할에 최선을 다하여 노력할 것을 약속드리는 바입니다. 회원학회 회원 여러분과 화학산업계에 종사하시는 모든 분들의 발전과 행운을 기원합니다.

2000년 3월 20일

화학관련학회연합회장 손 연 수

회장단 소개

회 장



손연수 (1940년생)

- 서울대학교 화학교육학과 이학사
- 캘리포니아 공대(Caltech) 이학박사
- 한국과학기술연구원 책임연구원
- 한국과학기술원 응용과학 연구부장 역임
- 노스웨스턴 대학 방문 교수
- 과학기술처 연구개발조정실장 역임
- 과학기술상 수상
- 학술논문 140여편 발표
- 발명 특허 42건(국외 18) 획득
- 조절방출형 백금 착물 항암제 개발 등 8건의 상업화 기술 보유
- 대한화학회 간사장, 회장 역임
- 한국화학관련학회연합회 준비위원회 위원장 역임

부회장(회원학회 회장)

진정일 (1942년생)

- 서울대학교 화학과 이학사
- City Univ. of New York(미국) 이학박사
- 고려대학교 화학과 교수
- 기초과학지원연구소 서울 분소장
- 전자·광감응분자연구센터(SRC) 소장
- Stauffer Chem. Co. 선임연구원 역임
- 한국과학상 수상
- 학술논문 250여편 발표
- 특허 19건 획득
- 한국고분자학회 회장 역임
- 대한화학회 간사장 역임, 회장



김광웅 (1944년생)

- 서울대학교 화학공학과 공학사
- Polytechnic Univ.(미국) 공학박사
- 한국과학기술연구원 책임연구원
- Akron Univ.(미국) 겸임교수
- Rohm and Haas Co. 선임연구원 역임
- 과학기술처 화공연구조정관 역임
- 국민훈장 석류장 수상
- 학술논문 110여편 발표
- 특허 23건(국외 11건) 획득
- International Polymer Process. Soc. Editor
- 한국고분자학회 회장



이범성 (1932년생)

- 고려대학교 화학과 이학사
- 동경대학(일본) 공학박사
- 인하대학교 명예교수
- 국방부과학연구소 유기화학 연구실장 역임
- 인하대학교 이과대학장 역임
- 포항제철 기술고문 역임
- 동경대학 초빙교수 역임
- 발명특허 8건(국외 3) 획득
- 한국부식학회 학술상 수상
- 한국부식학회 회장 역임
- 한국공업화학회 회장



박원훈 (1940년생)

- 서울대학교 화학공학과 공학사
- 미네소타대학교(미국) 공학박사
- 한국과학기술연구원 연구위원
- 한국과학기술연구원 원장 역임
- 국가과학기술자문회의 위원
- 국가과학기술위원회 운영위원
- 새천년 준비위원회 위원
- 국민훈장 석류장 수상
- 학술논문 다수 발표
- 한국정정기술학회 회장 역임
- 한국화학공학회 회장



**제1회(1999년도) 총회 소식**

1999년 12월 21일 오후 4시부터 대한화학회 세미나실에서 김시중 회장 외 26인(위임 김철 교수 외 11인)이 참석한 가운데 1999년 본 연합회 총회가 개최되어 다음과 같이 2000년을 향한 준비를 마쳤다.

- 회무보고(이대운 총무부회장)
- 2000년 사업계획 및 예산(안) 승인 (4면 사업계획 및 5면 예산안 참조)
- 손연수 이사를 차기 회장으로 선출 (2면 취임사 및 3면 약력 참조)
- 회원 학회에서 추천된 12인을 이사로 선출 (7면 임원 명단 참조)
- 이후성 한국고분자학회 전회장과 남중우 한국공업화학회 회장을 감사로 선출 (7면 임원 명단 참조)

**이사회 소식**

2000년 제1회 이사회가 지난 3월 17일(금) 오후 5시에 대한화학회 회의실에서 개최되었으며, 회무 보고와 함께 다음과 같은 안건에 대한 논의가 이루어졌다.

- 1999년도 일반·특별회계에 대한 결산(안)을 심의함 (5면 결산안 참조).
- 2000년도 사업계획을 부분적으로 변경, 보완함(아래 사업계획 참조).
- 화학관련분야 공동 술어위원회 구성, 신입 회원학회 및 특별회원 단체 영입 등에 대한 회장단 회의 논의의 사항을 추진함.
- 화학회관 건립 추진에 대한 의견 교환
- 김시중 초대회장을 고문으로 추대키로 결의함.

**2000년 사업계획 확정**

1999년 12월 21일 총회에서 결의된 2000년도 사업계획을 지난 1

월 19일과 2월 29일 개최된 회장단 회의의 논의를 거쳐 3월 17일 개최된 이사회에서 다음과 같이 심의, 보완하였다.

- “화학산업의 R&D와 교육” 관련 강연회 개최 (6월 초순)
- 총회 및 산학 협력을 위한 강연회 개최(11월 중순)
- 화학관련 술어제정을 위한 위원회 발족 및 운영
- 한국화학관련학회연합회 소식지 연 4회 발간
- 정회원(회원 학회) 및 단체회원 영입 추진
- 한국화학관련학회연합회 Homepage 구축 : [www.kcs.or.kr/kuust](http://www.kcs.or.kr/kuust)
- 회원학회 및 특별회원 단체의 사업 후원

**회장단회의 소식**

2000년 1월 19일(제1회)과 2월 29일(제2회) 회장단 회의가 열려 2000년 연합회 활동의 기본 방향이 다음과 같이 논의 되었다.

- 4개 전문위원회 위원장을 부회장들로 보임하여 업무를 분담함.
  - 총무·재정전문위원회 : 진정일 부회장
  - 기획·홍보전문위원회 : 김광웅 부회장
  - 산학협력전문위원회 : 박원훈 부회장
  - 학술·출판전문위원회 : 이범성 부회장
- “화학산업의 R&D와 교육” 심포지엄을 6월 9일 개최기로 결정 (기획·홍보 전문위원회를 주축으로 한 준비위원회 구성)
- 연합회 소식지 제2권 제1호를 3월 중에 발간키로 함 (학술·출판전문위원회).
- 손연수 회장을 위원장으로 하는 화학관련분야 공동 술어위원회 구성 추진
- 연합회 Homepage 구축(기획·홍보전문위원회)
- 한국분석과학회, 한국생화학회, 한국요업학회, 한국전기화학회 등 정회원 학회 영입 추진(총무·재정전문위원회)
- 한국석유화학공업협회, 한국정밀화학공업진흥회 등 특별회원 단체 영입 추진(총무·재정전문위원회)

**심포지엄 안내**

**한국화학관련학회연합회 2000년 제1회 심포지엄**

본 연합회에서는 금년도 제1회 심포지엄을 다음과 같이 계획하고 있습니다. 구체적인 계획은 추후 공지할 예정이오니 화학산업 발전을 위한 중지를 모으는데 참여하여 주시기 바랍니다.

- 주 제 : 화학산업 진흥을 위한 R&D와 교육
- 일 시 : 2000년 6월 9일(금)
- 장 소 : KIST 국제회의실(예정)
- 연제 및 연사 : 기획중
- 준비위원회 : 김광웅(위원장, 연합회 부회장), 김영하, 김용록, 박오욱, 최웅수 (이상 연합회 기획·홍보전문위원), 이해황(대한화학회 홍보부회장), 이철태, 홍성안 (이상 연합회 이사)

1999년도 결산<sup>1)</sup> 및 2000년도 예산<sup>2)</sup>/회원학회 소식

수 입				지 출			
항목	'99 예산	'99 결산	2000 예산	항목	'99 예산	'99 결산	2000 예산
1. 일반회계	9,000,000	9,004,951	10,000,000	1. 일반회계	9,000,000	7,224,700	
연회비	9,000,000	9,000,000	10,000,000	제위원회	3,000,000		
이자수입		4,951		발간·인쇄비	2,000,000	1,474,000	6,000,000
				인건비	1,800,000	1,800,000	3,600,000
				사무·회의비	2,000,000	1,941,700	3,000,000
				공공요금		1,197,000	
				사무용품비		542,000	400,000
				공과금		270,000	
				잡비	200,000	-	
2. 특별회계	10,000,000	7,500,000	9,000,000	2. 특별회계	10,000,000	6,161,680	
찬조금	10,000,000	7,500,000	9,000,000	발간·인쇄비	2,500,000	1,708,300	6,000,000
				포상비	500,000	470,000	(행사비)
				연사료	1,000,000	429,000	
				리셉션비	3,000,000	1,446,800	
				발송비	500,000	501,980	
				회의비	1,000,000	655,400	
				홍보비	500,000	100,000	
				예비비	1,000,000	850,200	
3. 이월금			1,000,000	3. 이월금		3,118,571	1,000,000
합 계	19,000,000	16,504,951	20,000,000	합 계	19,000,000	16,504,951	20,000,000

- 1) 본 결산 내역은 1999년 12월 31일 현재로 작성되고 회계 감사를 거쳐 2000년 3월 17일에 개최된 이사회에서 심의·의결된 사항으로 차기 총회에서 승인을 받을 예정이다.  
 2) 본 예산은 1999년 12월 21일에 개최된 제1회 총회에서 승인된 것임.

회원학회 소식

대한화학회

- 2000년도 춘계총회 및 학술 발표회  
 일시 및 장소 : 2000년 4월 21일~22일 국민대학교  
 행 사 : 춘계총회, 학술발표회(발표논문 969편) 및 기기전시회
- 2000년도 화학겨울학교 개설  
 일시 및 장소 : 2000년 1월 9~22일 한국과학기술원  
 대 상 : 고2반 12명, 고1반 29명
- 제19회 유기화학심포지엄  
 일시 및 장소 : 2000년 2월11~12일 한국화학연구소  
 발표논문 : 31편
- 한·이태리 공동 무기화학심포지엄

일시 및 장소 : 2000년 2월 20~23일 이태리 Firenze (전무진 외 11명 참석)

- 제37차 공업화학분석 세미나  
 일시 및 장소 : 2000년 4월 19~20일 국민대학교  
 강의 및 실험 : 내분비장애물질의 분석, ICP/MS를 이용한 극미량분석 및 새로운 기술소개, NIR의 이론과 응용(Bruker), Lidar를 이용한 대기분석, 무기시료의 전처리방법, 세라믹분석, Forensic Drug Testing, 전자현미경 및 엑스선 미세분석

문의처 : 영남대 화학과 박정학교수  
 전화 (053)810-2360 / 팩스 (053)811-3141  
 e-mail : jhpark@ynuucc.yeungnam.ac.kr

- FACS 제37차 EXCO Meeting  
 일시 및 장소 : 2000년 5월 26~27일 서울대학교 호암생활관

**한국화학공학회**

1. 2000년도 춘계총회 및 학술발표회  
 일시 및 장소 : 2000년 4월 21~22일 한양대학교  
 안산캠퍼스  
 행 사 : 춘계총회, 학술발표회(발표논문 575편) 및  
 기기전시회
2. 촉매부문위원회 동계강좌  
 일시 및 장소 : 2000년 2월 9~11일 유성 삼성화재연수원  
 주 제 : 촉매특성화
3. 2000년 통계열역학 부분 세미나  
 일시 및 장소 : 2000년 2월 11일 동국대학교 원흥관
4. 제3차 화학공업기술심포지엄  
 일시 및 장소 : 2000년 3월 24일 LG-Caltex정유(주)  
 쌍봉사택

**한국고분자학회**

1. 2000년도 춘계총회 및 학술발표회  
 일시 및 장소 : 2000년 4월 14~15일 경희대학교  
 수원캠퍼스  
 행 사 : 춘계총회 및 학술발표회(발표논문 528편)

**한국공업화학회**

1. 창립 10주년 기념식겸 춘계총회 및 학술발표회  
 일시 및 장소 : 2000년 5월 12~13일 서울산업대학교  
 행 사 : 기념식(5월 12일), 춘계총회, 학술발표회,  
 특별심포지엄 및 기술심포지엄
- 1) 특별심포지엄(5월 12일)  
 지식환경변화와 화학산업의 새로운 가치 창출  
 연 제 : • 공학기술발전과 국가경영  
 조동성(서울대 국제지역원장)  
 • 지식경영과 공학의 미래  
 장대환(매일경제신문사 사장)

- 화학산업과 벤처전망  
 김대기(SK케미칼 생명과학연구소장)
- 화학산업과 미래기술  
 이부섭(동진세미켄 사장)

2) 기술심포지엄(5월 12~13일)

- 도료·도장기술
  - ① 불소변성 폴리우레탄의 제조와 표면 물성
  - ② 단 분산성과 기능성을 고려하여 기하학적으로 고안된  
 고분자 복합 입자의 개발
  - ③ 수용성 아크릴 변성 알키드의 합성과 그 응용
  - ④ PU우레탄을 활용한 환경 친화성 코팅제의 제조기술
  - ⑤ 알칼리 수용성 수지를 이용한 REF의 합성 및 응용
- 환경기술
  - ① 비촉매환원법에 의한 배연탈질기술 개발
  - ② 망간광석을 이용한 고온건식탈황기술 개발
  - ③ Mg(OH)<sub>2</sub>를 이용한 배연탈황공정 실용화 연구 등
- 정밀화학
  - ① 새로운 계면활성제의 최근 연구동향
  - ② DDS에서 계면활성제의 응용
  - ③ 화장품에서 계면활성제의 응용
  - ④ 분자산업 및 센서에서의 계면활성제
  - ⑤ 환경산업에서의 계면활성제
  - ⑥ 생체 계면활성제의 응용기술
  - ⑦ 나노입자 제조에서의 계면활성제
- 나노기술
  - ① Template Synthesis Using Mesoporous Silica
  - ② Nano Chemical Approaches in Zeolite Catalysis
  - ③ 분자끈을 이용한 제올라이트 접합
  - ④ Clay 분산 유/무기 나노 복합체 제조기술
  - ⑤ 고분자 나노 입자
  - ⑥ 자기조립 단분자막과 나노 패터닝
  - ⑦ 나노 탄소 섬유/튜브 제조 및 응용

2. 창립 10주년 기념 지부심포지엄

- 부산·경남지역 : 2000년 4월 14일 13시 - 공업화학분야  
 의 지역적 발전방향
- 광주·전남지역 : 2000년 5월 4일 14시 전남대공대 5호  
 관 2층 - 광촉매와 산업발전
- 대전·충청지역 : 2000년 5월 9일 예정-21세기를 위한  
 화학(기능성소재)

3. 연락처 : 전화 (02)578-2824/팩스 (02)578-2825  
 e-mail: ksiechem@chollian.net

임원 / 전문위원회 명단

임원 명단

**고문** : 전민제 (한국화학회관 이사장, 전인터내셔널)  
739-4522(T), 739-6187(F)  
mcchon@nuri.net

**김시중** (대한화학회 전회장, 기초과학지원연)  
920-0707, 921-6900  
sikim@quanta.kbsi.re.kr

**회장** : 손연수 (대한화학회 전회장, KIST)  
958-5081, 958-5089  
yssohn@kist.re.kr

**부회장** : 김광웅 (한국고분자학회 회장, KIST)  
958-5310, 958-5309  
kukim@kist.re.kr

**박원훈** (한국화학공학회 회장, KIST)  
958-5811, 958-5805  
whpark@kist.re.kr

**이범성** (한국공업화학회 회장, 유양화학)  
815-7496/2900, 815-7496

**진정일** (대한화학회 회장, 고려대)  
3290-3123, 928-7387  
jjjin@kucncx.korea.ac.kr

**이사** : 김성철 (한국고분자학회 수석부회장, KAIST)  
042-869-3914, 042-869-3910  
kimsc@sorak.kaist.ac.kr

**성용길** (한국고분자학회 전회장, 동국대)  
2260-3212, 2268-8204  
yksung@cakra.dongguk.ac.kr

**이대운** (대한화학회 전회장, 연세대)  
361-2635, 364-7050  
leedw@alchemy.yonsei.ac.kr

**이본수** (한국공업화학회 수석부회장, 인하대)  
032-860-7679, 032-873-9333/867-5604  
bslee@dragon.inha.ac.kr

**이철태** (한국공업화학회 전무이사, 단국대)  
709-2596, 790-2558  
chult823@ns.dankook.ac.kr

**진종식** (대한화학회 차기회장, 서강대)  
705-8448, 701-0967  
cschin@ccs.sogang.ac.kr

**허동수** (한국화학공학회 수석부회장, LG정유)  
2005-6047, 566-5190  
dshur@mail.lgcaltex.co.kr

**홍성안** (한국화학공학회 총무이사, KIST)  
958-5271, 958-5199  
sah@kist.re.kr

**감사** : 남종우 (한국공업화학회 전회장, 인하대)  
861-9797, 821-3881  
cwnam816@chollian.net

**이후성** (한국고분자학회 전회장, 서강대)  
705-8446, 701-0967  
hlee@ccs.sogang.ac.kr

전문위원회 명단

**총무·재정**

**위원장** : 진정일 (연합회 부회장, 고려대)  
3290-3123(T), 3290-3121(F)  
jjjin@kucncx.korea.ac.kr

**부위원장** : 신국조 (대한화학회 총무부회장, 서울대)  
880-6654, 889-1568  
statchem@plaza.snu.ac.kr

**위원** : 설용건 (한국화학공학회 조직이사, 연세대)  
361-2758, 312-6401  
shulyg@bubble.yonsei.ac.kr

**이상원** (한국고분자학회 전무이사, 숭실대)  
820-0615, 812-5378  
lswon@saint.soongsil.ac.kr

**이정화** (한국공업화학회 총무이사, 서울대)  
880-7075, 888-1604  
leech@plaza.snu.ac.kr

**기획·홍보**

**위원장** : 김광웅 (연합회 부회장, KIST)  
958-5310(T), 958-5309(F)  
kukim@kist.re.kr

**부위원장** : 김영하 (한국고분자학회 부회장, KIST)  
958-5340, 958-5308  
yhakim@kist.re.kr

**위원** : 김용록 (대한화학회 이사, 연세대)  
361-2646, 364-7050  
yrkim@alchemy.yonsei.ac.kr

**박오욱** (한국화학공학회 기획이사, KAIST)  
042-869-3923, 042-869-3910  
oopark@sorak.kaist.ac.kr

**최응수** (한국공업화학회 기획이사, KIST)  
958-5657, 958-5659  
uschoi@kist.re.kr

**산학협력**

**위원장** : 박원훈 (연합회 부회장, KIST)  
958-5811(T), 958-5805(F)  
whpark@kist.re.kr

**부위원장** : 허동수 (연합회 이사, LG-Caltex정유)  
2005-6047, 566-5190  
dshur@mail.lgcaltex.co.kr

**위원** : 우상선 (한국고분자학회 이사, 삼성종합화학연구소)  
042-865-4200, 042-865-4109  
sswoo@samsung.co.kr

**장정식** (한국공업화학회 재무이사, 서울대)  
880-7069, 888-1604  
jsjang@plaza.snu.ac.kr

**하덕찬** (대한화학회 이사, 고려대)  
3290-3131, 3290-3121  
dechha@kucncx.korea.ac.kr

**학술·출판**

**위원장** : 이범성 (연합회 부회장, 유양화학)  
815-7496/2900(T), 815-7496(F)

**부위원장** : 이본수 (연합회 이사, 인하대)  
032-860-7679, 873-9333/867-5604  
bslee@dragon.inha.ac.kr

**위원** : 구윤모 (한국화학공학회 학술이사, 인하대)  
032-860-7513, 032-875-0827  
ymkoo@dragon.inha.ac.kr

**김우식** (한국고분자학회 편집위원장, 경북대)  
053-950-5624, 053-958-6623  
wskim@bh.kyungpook.ac.kr

**박승민** (대한화학회 이사, 경희대)  
961-0226, 966-3701  
smpark@nms.kyunghee.ac.kr

경제적 축산물생산및 고급화를 위한 사료첨가제

크롬 피콜리네이트

PIF Chrome



株式會社

三

兆

서울특별시 영등포구 여의도동 18-3 보이스카웃빌딩 5층 TEL : (02) 785-4573(代), FAX : (02) 783-1649