

한국화학관련학회연합회 소식

The Korean Union of Chemical Science and Technology Societies Newsletter



목 차

● 인사말	1
● KUCST 회의록	3
· 2005년도 회장단 회의록	
.....	3
· 2004년도 회장단 회의록	
.....	11
● 회원학회 소식	13

인사말



**애하는
화학인
및 화학기술인**
여러분 안녕하십
니까. 2005년 한
국화학관련학회
연합회(이하 연
합회) 회장을 맡

은 경북대학교 응용화학과 심상철 교수입니다. 지난 1월 3일 연합회 하례식 때 저는 인사말에서 화학인 및 화학기술인의 공통관심사를 도출해서 해결하고 연합회가 단합하는 일을 찾아야 하겠다고 말씀드렸으며 두 번째는 화학회관 건립문제 해결에 조그만한 밀거름이 될 것을 약속하였습니다.

그럼 먼저 연합회가 창립되어야 했던 배경부터 언급해 보려합니다.

첫째 만형격인 대한화학회는 1946년 6월 26일 26명의 발기인으로 조선화학회 발기인회를 갖게 되었고 창립 발기인총회는 같은 해 7월 7일에 개최되었으며 회장은 이태규 교수를 선출하였습니다. 1949년 9월 17일 열린 간사회에서 학회의 명칭을 조선화학회에서 대한화학회로 개명하였습니다. 1962년에는 한국화학공학회가 대한화학회로부터 독립하였으며 1976년에는 한국고분자학회가 창립되어 독립하였고 1990년에는 한국공업화학회가 탄생하게 되었습니다. 이렇게 역사적 배경을 살펴보면 대한화학회에서 한국화학공학회, 한국고분자공학회 및 한국공업화학회를 탄생

시킨 터전이 되었고 대한화학회 제16대 회장으로 선출된 남기동 부사장(당시 동양시멘트 부사장)이 한국세라믹학회의 탄생에 주역활을 하였으며 이러한 동질성에 기인하여 1999년 연합회가 창립되었습니다. 초대회장으로 김시중 전 과학기술부장관이, 제2대 회장으로 손연수 전 대한화학회 회장, 제3대회장으로 박원훈 전 한국화학공학회 회장, 제4대 회장으로 김광웅 전 한국고분자학회 회장, 제5대 회장으로 이본수 전 한국공업화학회 회장, 제6대 회장으로 윤기현 전 한국세라믹학회 회장 그리고 2005년 제7대 회장으로 본인(제37대 대한화학회 회장)이 연계하게 되었습니다. 연합회의 원활한 협력 활동을 위해서는 관련연구소나 협회의 절대적인 지원이 필요하게 되었으며 이에 따라 대표적인 출연연구소인 한국과학기술연구원과 한국화학연구원 그리고 협회로서는 한국정밀화학공업진흥회와 한국석유화학공업협회 등 화학 산업계의 양대 단체가 특별회원사로 가입하여 본 연합회는 국내 화학계를 대표하는 단체로 자리잡게 되었습니다. 최근에 창립된 한국화학산업연합회와의 협조도 기대하고 있습니다.

연합회의 위상이 독립학회와는 다른 어려움도 많이 내포함도 솔직히 말씀드리고 싶습니다. 같이 일할 수 있는 손발이 없어 회장이 소속되었던 학회의 도움으로 수행하여야 한다는 것과 연합회 사무실과 인력이 배치되어 있지 않아 일정한 주소로 우편물이 수취되지 않는 문제가 있음을 안타깝게 생각합니다. 현

한국화학관련학회연합회 소식

제7권 제1호 (제6권 제2호 통합본)

인쇄 : 2005년 7월 1일

발행 : 2005년 7월 1일

서울특별시 강남구 역삼동 635-4
(한국과학기술회관 신관 703호)

전화 : (02)3453-3781

팩스 : (02)3453-3785

E-mail : kucst@kcsnet.or.kr

발행인 : 심상철

편집인 : 노기호

디자인·인쇄 : 국동디엔씨(주)

전화 : 2274-7800, 팩스 : 2266-4427

인사말

제 계획으로서는 화학회관을 증축하는 것으로 계획하고 있으며, 각 학회에서 일정액을 선불하고 증축 후 5개 학회와 연합회가 동일 건물내에 이사하여 활동하고 그 후 각 학회로 일정액을 환불해주는 것으로 화학회관 이사회에서 계획하고 있습니다. 본 연합회는 5개 회원학회 회장들이 자동적으로 부회장이 되는 공동운영체제로써 부회장들의 적극적인 협조에 힘입어 회장 직무를 잘 수행하고 있습니다.

지난 수차례의 회장단 회의에 빠짐없이 참석하여 연합회의 발전에 좋은 조언을 해주신 대한화학회 신국조 회장, 한국화학공학회 노기호 회장, 한국고분자학회 조원호 회장, 한국공업화학회 임선기 회장, 그리고 한국세라믹학회 송종택 회장에게도 감사의 뜻을 표하는 바입니다.

연합회 운영의 중요한 목적이 학문의 세분화에 따른 급속한 발달로 다시 융합화해야 할 필요성이 대두되고 있습니다. 즉, 최근의 첨단기술 분야인 NT, IT, BT를 비롯하여 새로운 기술 분야의 발전은 한 학문분야만의 발전으로는 달성될 수 없으므로 유기적으로 관련된 학문분야의 상호 보완적 융합발전이 선행되어야 하며 기초와 응용기술의 실용화 기술로 재창조 하기 위해서는 관련 산업체 대학연구소의 긴밀한 협력체계 기반을 구축하는 것이 연합회의 책무라 하겠습니다.

지난 6월 9일에 개최된 제7차 산학심포지움은 “나노기술과 재료산업”이란 제하의 학술대회에 400여명의 관련산업계, 학계, 연구소에서 참석하여 성공적으로 마치게 됨에 지면으로 감사의 뜻을 전합니다. 특히, 심포지움에 연사로 참여해주신 서상기 국회의원의 “초일류과학기술강국의 길”, 이희철 나노 종합팹센타 장의 “국내나노기술과 지원인프라현황”, 이문호 포항공대교수의 “나노구조소재 및 분석기술 개발”, 서상희 나노소재기술개발

사업단장의 “나노소재기술개발 사업단의 주요연구성과”, 유진녕 LG화학 기술연구원장겸 부사장의 “나노소재산업” 등은 이 분야의 최고의 석학들로 평가 받고 있습니다. 그리고 심포지움을 개최할 수 있는 장소를 제공해주시고 차질 없이 진행할 수 있도록 물심양면으로 도와준 도레이새한의 이영관 사장, 김진년 전무, 김순식 박사, 김상필 연구소장, 담당팀장을 비롯한 관계자 모든 분들께 감사의 뜻을 전합니다. 재정적으로 지원해준 김연수 새한 공장장, 나노부품실용화센터 지종기 센터장, 이형우 한국게르마늄 회장에게도 감사드립니다. 많은 제자들의 도움도 잊지 않고 오래오래 기억하고 싶습니다. 마지막으로 연합회 부회장이신 신국조 대한화학회 회장의 순발력 있는 사회 진행에 감사하며 동시에 자리를 빛내주신 한국화학공학회 남인식, 한국고분자학회 김봉식, 한국공업화학회 김기진, 한국세라믹학회 김철영 부회장, 대한화학회 이해황 부회장, 2003년도 총무 및 기획부회장께 고마움을 표하고 싶습니다.

끝으로 신 성장 동력의 메카로 떠오르는 구미시의 현재와 미래 계획을 소개해주고 만찬까지 베풀어 준 김관용 구미시장께도 감사드리고 원대한 포부가 성공되기를 기원 하겠습니다. 심포지움에 참여해주신 모든 분께도 감사하게 생각합니다.

대단히 감사합니다.

2005년 7월 1일

한국화학관련학회연합회 회장 심상철

2005년 신년하례식

한국화학관련학회연합회(회장 심상철)은 한국화학회관(이사장 전민제), 대한화학회(회장 신국조), 한국화학공학회(회장 노기호), 한국고분자학회(회장 조원호), 한국공업화학회(회장 임선기), 한국세라믹학회(회장 송종택)와 공동으로 1월 4일(화) 한국과학기술회관 12층 과학클럽에서 신년하례식을 가졌다. 이번 모임에는 전민제 한국화학회관 이사장, 김시중 전 과학기술부장관(현 과총 회장) 및 남기동박사를 비롯하여 약 150여명의 회원들이 참석하여 그간의 안부를 전하고 신년인사를 나누었다. 전민제 한국화학회관 이사장, 김시중 과총회장을 비롯한 각 학회장들께서 새해의 희망을 담은 인사말씀을 하셨고, 최고령 회원이신 남기동 회원의 건배 제청에 맞추어 2005년도의 밝은 미래를 기원하였다.



2005년 1차 회장단 회의록

1. 일 시: 2005년 2월 17일(목) 오후 4시
2. 장 소: 대한화학회 회의실
3. 참석자: 심상철, 노기호, 손연수, 송종태, 신국조, 임선기(대리 김기진), 조원호

4. 보고사항

- 1) 상견례
- 2) 2005년도 임원(이사) 보고함
- 3) 회무보고함(심상철회장)
 - 2005년도 임원 과기부 승인신청(2005.1.12), 승인 후 등기 완료함(2005.1.25)
 - 사업자등록증 변경함(2005.1.26)
 - 과기부에 2004년도 사업실적 및 2005년도 사업계획서 제출함(2005.2.4)
 - 2004년도 회계관련 인수인계현황 보고함
 - 2005년도 사업계획 보고함
 - ① 제7회 산학 심포지움 개최
 - ② 제5회 화학산업 전통 심포지움 개최
 - ③ 화학관련분야 종합술어집 보완
 - ④ KUCST 소식지 연 2회 발간
 - 7권 1호는 전년도(6권 2호)와 통합하여 발간하기로 함
 - ⑤ 화학관련학회간 연합학술대회 개최 지원
 - ⑥ 회원학회 간의 공통 애로사항 타개를 위한 사업
 - ⑦ 회장단 회의, 이사회, 화학산업진흥위원회, 술어위원회 활성화
 - ⑧ 총회 개최
 - ⑨ 화학회관 건립 추진을 위한 기반조성
- 2005년도 수입지출현황 보고함

5. 토의 안건

1) 연합회 술어관련 건:

- 제2대 연합회 회장을 역임한 손연수 회장이 연합회 종합술어집(2002년 8월 발간) 발간과 관련하여 그간의 발간되기까지의 과정을 설명함: 자유아카데미의 재정적 도움과 술어위원회들의 협신적인 도움으로 종합술어집이 발간 됨
- 연합회 종합술어집 개정이 필요함: 학진에서 일부 지원을 받아(도춘호교수가 학단 물성과학부문 위원장이며 화학술어 2차 사업으로 일부 지원받음) 개정판을 발간할 예정이며 종합술어집 1판(화학, 화공, 고분자, 공업화학 참여)에 참여를 하지 못한 한국세라믹학회도 종합술어집을 검토한 후 개정판 발간 작업에 참여가 가능한지 답변주기로 함
- 종합술어집 개정판 작업은 2005년도 말까지 개정 작업을 한 후 2006년 상반기에 개정판을 발간하기로 함
- 연합회소속 각 학회에 술어위원회를 2인씩 추천요청하기로 함
- 술어위원을 추천받으면 현 술어위원장이신 손연수박사

께 보고드려 3월초부터 술어집 개정판 작업을 할 수 있도록 조치하기로 함

- 도춘호교수가 술어개정작업을 진행할 예정임

2) 과총 회원에 가입 건:

- 현재 과기부의 설립 승인을 받은 사단법인인데도 과총의 단체회원에 등록이 되지 않아 과총에서의 지원금을 받지 못하거나 다른 공식적인 행사에 초대를 받지 못하는 문제가 발생됨으로 과총의 단체회원이 될 수 있도록 방안을 강구하기로 함(심상철회장)

- 다른 연합회의 문제도 걸려있음으로 신중하게 검토하기로 함

3) 연합회 회관(사무실) 건:

- 연합회의 사무실이 없는 관계로 우편물이나 다른 자료들을 정기적으로 받을 수 없는 문제가 발생
- 이를 해결하기 위한 방안이 논의됨

방안) 화학회관 이사회에서 논의: 화학회관을 증축하거나 신축을 할 예정임(검토중임) - 이때 화학회관의 일부를 사용하였으면 하나 이 경우 상근 직원을 채용하여야 하며 관리비가 들어가는 문제가 발생됨(좀더 논의하기로 함)

4) 각 전문위원회 담당학회 선정 건

년도 위원회	2005년(안)	2004년	2003년	2002년
총무·재정	대한화학회	한국세라믹학회	한국공업화학회	한국고분자학회
기획·홍보	한국세라믹학회 한국고분자학회	대한화학회	대한화학회 한국고분자학회	한국화학공학회
산학·협력	한국공업화학회	한국화학공학회 한국고분자학회	한국화학공학회	한국공업화학회 한국세라믹학회
학술·출판	한국화학공학회	한국공업화학회	한국세라믹학회	대한화학회

5) 전문위원회 부위원장 및 대의원 추천 건

학회명	당연직	추천직 대의원			
		부위원장	위원	무임소	소계
한국고분자학회	4	1	3	6	10
한국공업화학회	3	1	3	6	10
한국세라믹학회	4	1	3	6	10
한국화학공학회	3	1	3	6	10
대한화학회	3	1	3	6	10
계	17	5	15	30	50

2005년 1차 회장단 회의록

- 6) 7회 산학심포지움 개최 관련 건: 장소와 심포지엄 주제 건은 좀더 검토하기로 함

년도	일시	장소	주제
2005년	6월초 -오후 2시		
2004년	6월 4일	연세대 연세공학원 강당	차세대 화학기술의 미래- 차세대 성장동력과 정밀 화학 소재
2003년	6월 13일	경북대 정보전산원 4F	첨단디스플레이산업과 화학 기술의 만남
2002년	6월 18일	한양대 한양 종합기술원 6F	이공계 기파 현상에 대한 대처방안

- 연합회관련 학회의 춘계총회 일정을 고려하여 일정을 잡기로 함(6월초 예정)
- (회학 4월 22, 23일 인하대학교, 화공 4월 22, 23일 여수대학교, 고분자 4월 15, 16일 전경련회관, 공업 5월 13, 14일 충남대학교, 세라믹 4월 22, 23일 서울시립대학교)

- 연합회관련 학회에 심포지움 주제를 추천받는 문제도 논의함(공동관심사를 파악한 후 주제를 결정하기로 함)

7) 특별위원회 구성 및 운영 건:

- 화학산업진흥위원회: 연합회 회장, 연합회관련학회 회장, 특별회원사 대표로 구성됨
- 화학술어위원회: 연합회관련 학회에 2명씩 술어위원을 추천하도록 요청하기로 함
- 화학회관건립추진위원회: 처음 위원 구성 후 조정을 하지 않아 조정이 필요함- 본 위원장인 김시중박사께 자료를 보내드려 의향을 문의하기로 함(심상철회장)

8) 기타 본 회 운영에 관한 사항:

- 연합회에서 미래의 화학·공업정책 방향 설정에 대한 청사진을 제시하는 문제 제시함(문제점: 누군가 전적으로 이 사업에 대하여 담당을 하여야 하는데 그러기에는 현실적으로 어려움이 있음): 이 경우 산자부의 지원을 받을 수 있음(손연수박사)
- 연합회의 년간 일정(시간표 작성)을 준비하도록 요청함(노기호회장)

2005년 2차 회장단 회의록

1. 일 시: 2005년 6월 9일(목) 12시

2. 장 소: 식당 우정(구미)

3. 참석자: 심상철, 노기호(대리 남인식), 송종택(대리 김철영), 신국조, 이해황, 임선기(대리 김기진), 조원호(대리 김봉식)

4. 보고사항

1) 제1회 회장단 회의록 검토함

2) 회무보고(2005.1.1~68)

① 회의개최

회장단회의 1회(2005.2.17)

이사회 1회(2005.3.24)

술어위원회 2회(2005.4.16, 5.28)

② 재무현황 보고

• 2005년도 수입·지출현황을 보고함

수입: - 정회비 납부(화학회, 화공학회, 고분자학회, 공업화학회, 세라믹학회)

- 특별회비 납부(KIST, 화연, 한국정밀화학공업진흥회, 한국석유화학공업협회)

- 찬조금(화학회, 화공학회, 고분자학회, 공업화학회, 세라믹학회, 도레이새한, 새한, 나노부품실용화센터)

- 협찬(한국게르마늄)

③ 연합회 술어관련 진행사항을 보고 함:

• 술어위원회에서 제2개정판 종합술어집 작업을 하고 있음

④ 연합회 홈페이지 제작사항 보고 함:

(<http://home.sunchon.ac.kr/~dochoonho/KUCST/KUCST-index.html>)

• 도춘호교수가 홈페이지를 관리하고 있으며 연합회관련 학회에서는 배너를 만들어 연합회 홈페이지에 들어갈 수 있도록 링크 해 놓기로 함

⑤ 제7차 산학심포지움 진행사항 보고 함

5. 토의 안건

1) 연합회 회관(사무실) 건:

• 화학회관을 증축하거나 신축을 할 예정임(검토중임)- 연합회관련학회에서 일부 기금을 투자하여야만 증축이 가능함.

이때 화학회관의 일부를 사용하였으면 함.

2) 2006ICHO 행사 협조 건:

• 연합회에서도 본 행사가 성공적으로 개최될 수 있도록 협조하기로 함

3) 기타 토의사항

• 연합회 정관에 대한 설명이 있었음

2005년도 제1회 이사회 회의록

1. 일 시: 2005년 3월 24일(목) 오후 4시
2. 장 소: 대한화학회 회의실
3. 참석자: 심상철, 김봉식, 김영하, 노기호, 신국조, 유광수, 임선기(대리 조병묵)(7명)
위임장: 김기진, 김철영, 김희택, 문상흡, 송종택, 이동호, 이 은, 장정식, 조원호, 최덕균(10명)
4. 2004년 이사회 회의록 검토함
5. 2005년 제1회 회장단 회의록 검토함
6. 회무보고 함
7. 의안심의:
 1. 의안 제1호: 전문위원회 부위원장 및 위원 인준 건
- 소속, 직책을 통일한 후(수정) 의안을 승인함
 2. 의안 제2호: 대의원 인준 건
- 소속, 직책을 통일한 후(수정) 의안을 승인함
 3. 의안 제3호: 제7차 산학심포지엄 개최 관련 준비 건
- 일 시: 2005년 6월 9일(목) 오후 1시
- 장 소: 구미 도레이 새한(주)
- 주 제: Nano와 IT의 융합
- 연 사: 1) 이희철(한국과학기술원)
2) 이문호(포항공대 화학과)
3) 도레이 새한(주)
4) 유진녕(LG화학기술연구원 원장 & 부사장)

- 연사료: 30만원/1인
- 발표시간: 40~50분/1인
- 청중은 100명 정도 예상함
- 산학심포지엄 전에 이사회의 개최 예정(12시, 점심 식사)
- 4. 의안 제4호: 각 특별위원회 구성 및 운영 건
 - 화학산업진흥위원회 건: 소속, 직책을 통일한 후(수정) 의안을 승인함
 - 술어위원회 건: 소속, 직책을 통일한 후(수정) 의안을 승인함
 - 화학회관건립추진위원회: 공업화학회에서는 현재의 회관건립추진위원회로 공식적으로 이사회에서 논의 후 답변 주기로 함
- 5. 의안 제5호: 기타 본 회 운영에 관한 사항
 - 연합회 소식지 발간 건: 6월 중에 6권 2호 및 7권 1호로 합본하여 발간하기로 함
 - 연합회 정회원 학회와 특별회원사에 자료를 요청하기로 함
 - 한국화학산업연합회도 화학회관건립추진위원회에 포함시키기로 하였으며 창립식에 참여하는 노기호부회장께서 자료 정리하여 연합회에 보내주면 소식지에 게재하기로 함

제7차 산학심포지움

<한국화학관련연합회 제7차 산학심포지움>

일시: 2005년 6월 9일(목) 13:30 ~ 18:00

장소: 구미 도레이새한(주)

후원: 도레이새한(주), (주)새한, 구미시, 나노부품실용화센터, (주)한국게르마늄

주제: 나노기술과 소재산업

13:30 ~ 14:00 등록

14:00 ~ 14:20 개회사: 심상철(한국화학관련학회연합회 회장)
환영사: 이영관(도레이 새한 대표이사)

14:20 ~ 15:00 초일류과학기술강국의 길

서상기(국회의원, 과기정통위 간사)

15:00 ~ 15:40 국내나노기술과 지원인프라현황

이희철(나노종합팹센터장)

15:40 ~ 16:00 Coffee Break

16:00 ~ 16:40 나노구조 소재 및 분석기술 개발
이문호(포항공과대학교 화학과 교수)16:40 ~ 17:20 나노소재 기술 개발 사업단의 주요연구성과
서상희(나노소재기술개발사업단장)

17:20 ~ 18:00 나노소재산업

유진녕(LG화학기술연구원 원장 & 부사장)

18:00 ~ Remarks



◆ 제7차 산학심포지움 개회사를 하는 심상철 회장



◆ 제7차 산학심포지움을 마치며

2005년도 임원 명단

직위	관련학회	성명	근무처	전화	휴대폰	팩스	이메일	주소
고문		전민제	전인터넷쇼날(주)	02-739-4522				110-759 서울시 종로구 당주동 128-27
		김시중	고려대학교 화학과		011-473-3393			136-701 서울시 성북구 안암동5가 1
회장		심상철	경북대학교 응용화학과	053-950-5586	011-9580-4127		scshim@knu.ac.kr	702-701 대구시 북구 산격3동 1370
부회장	대한화학회	신국조	서울대학교 화학부	02-880-6654	011-1795-6654		shinkj@snu.ac.kr	151-742 서울시 관악구 신림동 56-1
	한국고분자학회	조원호	서울대학교 재료공학부	02-880-7192	010-9136-7192		whipoly@plaza.snu.ac.kr	151-742 서울시 관악구 신림동 56-1
	한국공업화학회	임선기	KAIST 생명화학공학과	042-869-3915	011-387-6846		skihm@kaist.ac.kr	305-701 대전시 유성구 구성동 373-1
	한국세라믹학회	송종택	단국대학교 신소재공학부	041-550-3533	011-9887-2334		song8253@dankook.ac.kr	330-714 충남 천안시 안서동 29
	한국화학공학회	노기호	(주)LG화학 대표이사	02-3773-3007			khno@lgchem.com	150-010 서울시 영등포구 양의동 201 LC트윈타워
감사	한국고분자학회	이동호	경북대학교 고분자공학과	053-950-5625	017-811-2390		leedh@snu.ac.kr	702-401 대구시 산격동 1370
	한국세라믹학회	최덕균	한양대학교 세라믹공학과	02-2290-0506	011-9074-0500		duck@hanyang.ac.kr	133-791 서울시 성동구 행당동 17
이사	대한화학회	이은	서울대학교 화학부	02-880-6646	011-710-1450		eunlee@snu.ac.kr	151-742 서울시 관악구 신림동 56-1
	한국고분자학회	김영하	광주과학기술원 신소재공학원	062-970-2322	011-276-6170		yhakim@kjst.ac.kr	506-711 광주시 광산구 쟁점동 572
	한국고분자학회	김봉식	영남대학교 디스플레이 화학공학부	053-810-2525	016-555-8879		kimbs@yu.ac.kr	712-749 경북 경산시 대동 214-1
	한국공업화학회	김기진	영성산업(주) 대표이사	043-297-2010	011-422-2396		kkim@youngsung.co.kr	335-853 충북 청원군 가덕면 금거리 145
	한국공업화학회	장정식	서울대학교 화학생물공학부	02-880-7069	011-9893-7069		jsjang@plaza.snu.ac.kr	151-742 서울시 관악구 신림동 56-1
	한국세라믹학회	김철영	인하대학교 재료공학부	032-860-7525			cheolkim@inha.ac.kr	402-751 인천시 남구 용현동 253
	한국세라믹학회	유광수	서울시립대학교 신소재공학과	02-2210-2514			ksyoo@uos.ac.kr	130-743 서울시 동대문구 전농동 90
	한국화학공학회	문상흡	서울대학교 화학생물공학부	02-880-7409			shmoon@surf.snu.ac.kr	151-744 서울시 관악구 신림동 56-1
	한국화학공학회	김희태	한양대학교 재료화학공학부	031-400-5274			khtalk@hanyang.ac.kr	425-791 경기도 안산시 사동 1271

KUCST 위원회 명단

화학산업진흥위원회

임원직위	관련학회	성명	소속	전화	휴대폰
위원장	한국화학관련학회연합회 회장	심상철	경북대학교 응용화학과	053-950-5586	011-9580-4127
위원	대한화학회	신국조	서울대학교 화학부	02-880-6654	011-1795-6654
위원	한국고분자학회	조원호	서울대학교 재료공학부	02-880-7192	010-9136-7192
위원	한국공업화학회	임선기	KAIST 생명화학공학과	042-869-3915	011-387-6846
위원	한국세라믹학회	송종택	단국대학교 신소재공학부	041-550-3533	011-9887-2334
위원	한국화학공학회	노기호	(주)LG화학 대표이사	02-3773-3007	
위원	한국화학연구원	이재도	한국화학연구원 원장	042-860-7801	
위원	한국과학기술연구원	김유승	한국과학기술연구원 원장	02-958-5001	
위원	한국석유화학공업협회	이영일	호남석유화학(주) 대표이사	02-855-0260	
위원	한국정밀화학진흥회	이복영	동양제철화학(주) 대표이사	02-727-9211	

KUCST 위원회 명단

술어위원회

임원직위	관련학회	성명	소 속	전 화	휴대폰
위원장	한국화학관련학회연합회	손연수	이화여자대학교 화학과	02-3277-2345	
위원	대한화학회	도춘호	순천대학교 고분자공학과	061-750-3565	
위원	대한화학회	김강진	고려대학교 화학과	02-3290-3127	
위원	한국고분자학회	진형준	인하대학교 고분자공학과	032-860-7483	
위원	한국고분자학회	이명천	동국대학교 생명화학공학과	02-2260-3366	011-9769-7062
위원	한국공업화학회	공성호	한양대학교 응용화학공학부	02-2220-0489	011-9009-0489
위원	한국공업화학회	문두경	건국대학교 신소재공학과	02-450-3498	016-258-6563
위원	한국세라믹학회	김성식	홍익대학교 재료공학부	041-860-2580	
위원	한국세라믹학회	서원선	요업기술원 차세대사업단	02-3282-2496	
위원	한국화학공학회	안익성	연세대학교 화공생명공학부	02-2123-2752	016-205-2788
위원	한국화학공학회	이강택	연세대학교 화공생명공학부	02-2123-2760	017-559-6172

화학회관건립추진위원회

임원직위	관련학회	성명	소 속	전 화	휴대폰
위원장		김시중	고려대학교 화학과		011-473-3393
위원	대한화학회	손연수	이화여자대학교 화학과	02-3277-2345	
위원	대한화학회	진정일	고려대학교 화학과	02-3290-3123	
위원	한국고분자학회	김은영	우영	02-958-6681	
위원	한국고분자학회	성용길	동국대학교 화학과	02-2260-3212	
위원	한국공업화학회	남종우	인하대학교 화학공학과	02-816-9797	
위원	한국공업화학회	이본수	인하대학교 화학과	032-860-7679	
위원	한국세라믹학회	김 환	서울대학교 재료공학부	02-880-7158	
위원	한국세라믹학회	이경희	명지대학교 무기재료공학과	031-330-6458	
위원	한국화학공학회	이현구	서울대학교 화학생물공학부	02-880-7405	
위원	한국화학공학회	이화영	서울대학교 화학생물공학부	02-880-7404	
위원	한국석유화학공업협회	손종채	한국석유화학공업협회 상근부회장	02-744-0116	
위원	한국정밀화학진흥협회	정문기	한국정밀화학공업진흥회 전무	02-784-0321	

KUCST 위원회 명단

전문위원 명단

임원	위원직위	관련학회	성명	소 속	전 화	휴대폰	이 메 일
총무·재정	위원장	대한화학회	신국조	서울대학교 화학부	02-880-6654	011-1795-6654	shinkj@snu.ac.kr
	부위원장	대한화학회	이해황	인하대학교 화학과	032-860-7681	019-282-7301	hwlee@inha.ac.kr
	위원	한국고분자학회	김정안	KIST 하이브리드연구센타	02-958-5303	010-3125-5313	jakim@kist.re.kr
	위원	한국공업화학회	김오영	단국대학교 고분자공학과	02-709-2912	011-330-8706	koybon@dankook.ac.kr
	위원	한국세라믹학회	정해문	한국도로공사 도로교통기술원	031-371-3353	011-9789-1058	haimoon@freeway.co.kr
	위원	한국화학공학회	이창하	연세대학교 화공생명공학부	02-2123-2762	017-278-0184	leech@yonsei.ac.kr
기획·홍보	위원장	한국고분자학회	조원호	서울대학교 재료공학부	02-880-7192	010-9136-7192	whjpoly@plaza.snu.ac.kr
	위원장	한국세라믹학회	송종택	단국대학교 신소재공학부	041-550-3533	011-9887-2334	song8253@dankook.ac.kr
	부위원장	한국고분자학회	조재영	서울대학교 응용화학부	02-80-8346	011-232-8346	jyho@snu.ac.kr
	부위원장	한국세라믹학회	김도연	서울대학교 재료공학부	02-880-7160		dykim@plaza.snu.ac.kr
	위원	대한화학회	고훈영	KIST 의약합성연구실	02-958-5146	011-9954-5146	hykoh@kist.re.kr
	위원	한국공업화학회	인교진	강원대학교 화학공학과	033-250-6336	016-240-0511	kjh@kangwon.ac.kr
산학·협력	위원	한국화학공학회	이관영	고려대학교 화공생명공학과	02-3290-3299	011-9707-1771	kylee@korea.ac.kr
	위원장	한국공업화학회	임선기	KAIST 생명화학공학과	042-869-3915	011-387-6846	skihm@kaist.ac.kr
	부위원장	한국공업화학회	민병훈	수원대학교 화학공학과	031-220-2303, 2620	016-226-5974	bhmin@mail.suwon.ac.kr im@snu.ac.kr
	위원	대한화학회	차근식	광운대학교 화학과	02-940-5244	011-891-2334	gscha@daisy.kw.ac.kr
	위원	한국고분자학회	최형기	기술표준원 생활복지표준과	025-509-7246	011-9778-5775	hyeongki@ats.go.kr
	위원	한국세라믹학회	이희수	산업기술시험원	02-860-1640	011-322-3997	heesoo@ktl.re.kr
학술·출판	위원	한국화학공학회	김재정	서울대학교 응용화학부	02-880-8863	019-559-8863	jkimm@snu.ac.kr
	위원장	한국화학공학회	노기호	(주)LG화학 대표이사	02-3773-3007		khno@lgchem.com
	부위원장	한국화학공학회	남인식	포항공과대학교 화학공학과	054-279-2264	011-9384-3264	isnam@postech.ac.kr
	위원	대한화학회	윤경병	서강대학교 화학과	02-715-2569	010-4736-6006	yoonkb@ccs.sogang.ac.kr
	위원	한국고분자학회	김낙중	한양대학교 화학과	02-2290-0935	011-9762-4348	kimnj@hanyang.ac.kr
	위원	한국공업화학회	박수진	한국화학연구원 화학소재연구부	042-860-7234	016-9454-7234	psjn@kriit.re.kr
	위원	한국세라믹학회	김형순	인하대학교 신소재공학부	032-860-7545	011-9088-3730	kimhs@inha.ac.kr

KUCST 대의원 명단

관련학회	성명	소속	전화	휴대폰	e-mail	주소
대한화학회	심상철	경북대학교 응용화학과	053-950-5586	011-9580-4127	ss Shim@knu.ac.kr	702-701 대구시 북구 산격3동 1370
대한화학회	신국조	서울대학교 화학부	02-880-6654	011-1795-6654	shinkj@snu.ac.kr	151-742 서울시 관악구 신림동 56-1
대한화학회	이은	서울대학교 화학부	02-880-6646	011-710-1450	eunlee@snu.ac.kr	151-742 서울시 관악구 신림동 56-1
대한화학회	이해황	인하대학교 화학과	032-860-7681	019-282-7301	hwlee@inha.ac.kr	402-751 인천시 남구 용현동 253
대한화학회	고훈영	KIST 의약합성연구실	02-958-5146	011-9954-5146	hykoh@kist.re.kr	136-791 서울 성북구 하월곡동 39-1
대한화학회	차근식	광운대학교 화학과	02-940-5244	011-891-2334	gscha@daisy.kw.ac.kr	139-701 서울 노원구 월계동 447-1
대한화학회	윤경병	서강대학교 화학과	02-715-2569	010-4736-6006	yoonkb@ccs.sogang.ac.kr	121-742 서울 마포구 신수동 1-1
대한화학회	김용록	연세대학교 화학과	02-2123-2646	011-412-2646	yrkim@yonsei.ac.kr	120-749 서울 서대문구 신촌동 134
대한화학회	김용애	한국외국어대학교 화학과	031-330-4604	016-769-7487	yakim@hufs.ac.kr	449-791 경기 용인시 모현면 왕산리 산89
대한화학회	박승민	경희대학교 화학과	02-961-0226	017-265-0226	spark@khu.ac.kr	130-701 서울 동대문구 회기동 1
대한화학회	신석민	서울대학교 화학부	02-880-6639	011-9727-6639	sshin@plaza.snu.ac.kr	151-742 서울 관악구 신림동 산56-1
대한화학회	최종호	고려대학교 화학과	02-3290-3135	011-9274-3135	jhc@korea.ac.kr	136-701 서울시 성북구 안암동 5가 1
대한화학회	홍종기	경희대학교 약학과	02-920-0790	011-9975-9189	jongki@kbsi.re.kr	136-701 서울 성북구 안암동 5가 126-16
한국고분자학회	조원호	서울대학교 재료공학부	02-880-7192	010-9136-7192	whipoly@plaza.snu.ac.kr	151-742 서울시 관악구 신림동 56-1
한국고분자학회	김영하	광주과학기술원 신소재공학원	062-970-2322	011-276-6170	yhakim@kjist.ac.kr	506-711 광주시 광산구 쌍암동 572
한국고분자학회	김봉식	영남대학교 디스플레이 화학공학부	053-810-2525	016-555-8879	kimbs@yu.ac.kr	712-749 경북 경산시 대동 214-1
한국고분자학회	이동호	경북대학교 고분자공학과	053-950-5625	017-811-2390	leedh@knu.ac.kr	702-401 대구시 산격동 1370
한국고분자학회	김정안	KIST 하이브리드연구센타	025-958-5303	010-3125-5313	jkim@kist.re.kr	136-792 서울시 성북구 하월곡동 39-1
한국고분자학회	조재영	서울대학교 응용화학부	02-80-8346	011-232-8346	jyho@snu.ac.kr	151-744 서울시 관악구 신림동 56-1
한국고분자학회	최형기	기술표준원 생활복지표준과	025-509-7246	011-9778-5775	hyeongki@ats.go.kr	427-716 경기 과천시 중앙동 2번지
한국고분자학회	김낙중	한양대학교 화학과	02-2290-0935	011-9762-4348	kimnj@hanyang.ac.kr	133-791 서울시 성동구 행당동 17
한국고분자학회	권익현	효성섬유연구소 소장	031-428-1301	016-383-1310	ihkwon@hyosung.com	430-080 경기 안양시 호계동 183
한국고분자학회	안광덕	KIST 생체재료연구센타	02-958-5281	011-9799-9687	kdahn@kist.re.kr	136-792 서울시 성북구 하월곡동 39-1
한국고분자학회	채규호	전남대학교 고분자공학과	062-530-1874	019-616-1874	khochae@chonnam.ac.kr	500-757 전남 광주시 용봉동 300
한국고분자학회	윤도영	서울대학교 화학부	02-880-6648	019-9160-6648	dyoon@snu.ac.kr	151-742 서울시 관악구 신림동 56-1
한국고분자학회	김기협	생산기술연구원 원장	041-589-8102	010-6321-8101	keykim@kitech.re.kr	330-825 충남 천안시 입장면 흥천리 35-3
한국고분자학회	이진국	부산대학교 고분자공학과	051-510-2405	011-9510-2405	keejk@pusan.ac.kr	609-735 부산 금정구 장전2동 산30
한국공업화학회	임선기	KAIST 생명화학공학과	042-869-3915	011-387-6846	skihm@kaist.ac.kr	305-701 대전시 유성구 구성동 373-1
한국공업화학회	김기진	영성산업(주) 대표이사	043-297-2010	011-422-2396	lkjim@youngsung.co.kr	363-853 충북 청원군 가덕면 금거리 145
한국공업화학회	장정식	서울대학교 화학생물공학부	02-880-7069	011-9893-7069	isjang@plaza.snu.ac.kr	151-742 서울시 관악구 신림동 56-1
한국공업화학회	김오영	단국대학교 고분자공학과	02-709-2912	011-330-8706	koybon@dankook.ac.kr	140-714 서울 용산구 한남동 산8번지
한국공업화학회	인교진	강원대학교 화학공학과	033-250-6336	016-240-0511	kjh@kangwon.ac.kr	200-701 강원도 춘천시 효자2동 192-1
한국공업화학회	민병훈	수원대학교 화학공학과	(031-29)23032620	016-226-5974	bmin@maisuwon.ac.kr im@snu.ac.kr	445-743 경기도 화성군 봉담읍 와우리 산 2-2
한국공업화학회	박수진	한국화학연구원 화학소재연구부	042-860-7234	016-9454-7234	psjin@kriet.re.kr	151-742 서울시 관악구 신림동 산 56-1

KUCST 대의원 명단

관련학회	성명	소속	전화	휴대폰	e-mail	주소
한국공업화학회	정경호	수원대학교 신소재공학과	031-220-2109	010-9101-2118	kchung@mail.suwon.ac.kr	440-600 경기도 수원시 장안구 수원우체국 사서함77호
한국공업화학회	유복렬	KIST 재료연구부	02-958-5087	010-9228-6119	bryoo@kist.re.kr	136-791 서울 성북구 하월곡동 39-1
한국공업화학회	임계규	호서대학교 환경안전공학부	041-540-5751	010-581-7471	kkdm@office.hoseo.ac.kr	336-795 충남 아산시 배방면 세출리 산29-1
한국공업화학회	김영규	서울대학교 화학생물공학부	02-880-8347	010-3009-8347	ygkim@snu.ac.kr	151-744 서울 관악구 신림동 산6-1
한국공업화학회	안정호	성균관대학교 응용화학부	031-290-7284	010-3017-7284	jhahn@skku.edu	440-746 경기도 수원시 장안구 천천동 300번지
한국공업화학회	김상범	경기대학교 화학공학과	031-249-9790	010-335-4769	ksb@kuc.kyonggi.ac.kr	442-760 경기 수원시 팔달구 이의동 산94-6
한국세라믹학회	송종택	단국대학교 신소재공학부	041-550-3533	010-9887-2334	song8253@dankook.ac.kr	330-714 충남 천안시 안서동 29
한국세라믹학회	김철영	인하대학교 재료공학부	032-860-7525		cheolkim@inha.ac.kr	402-751 인천시 남구 용현동 253
한국세라믹학회	유광수	서울시립대학교 신소재공학과	02-2210-2514		ksyoo@uos.ac.kr	130-743 서울시 동대문구 전농동 90
한국세라믹학회	최덕균	한양대학교 세라믹공학과	02-2290-0506	010-9074-0500	duck@hanyang.ac.kr	133-791 서울시 성동구 행당동 17
한국세라믹학회	정해문	한국도로공사 도로교통기술원	031-371-3353	010-9789-1058	haimoon@freeway.co.kr	445-812 경기도 화성시 동탄면 산척리 50-5
한국세라믹학회	김도연	서울대학교 재료공학부	02-880-7160		dykim@plaza.snu.ac.kr	151-742 서울시 관악구 신림동 56-1
한국세라믹학회	이희수	산업기술시험원	02-860-1640	010-322-3997	heesoo@ktl.re.kr	152-053 서울시 구로구 구로3동 222-13
한국세라믹학회	김형순	인하대학교 신소재공학부	032-860-7545	010-9088-3730	kimhs@inha.ac.kr	402-751 인천시 남구 용현동 253
한국세라믹학회	김병의	요업기술원 세라믹·건체부	02-3282-2421	010-261-3211	bikim@kict.re.kr	153-801 서울시 금천구 가산동 233-5
한국세라믹학회	문주호	연세대학교 세라믹공학과	02-2123-2855	010-294-9686	jmoon@yonsei.ac.kr	120-749 서울시 서대문구 신촌동 134
한국세라믹학회	김배연	인천대학교 재료공학과	032-770-8273	010-322-6662	bykim@incheon.ac.kr	402-749 인천시 남구 도화동 177
한국세라믹학회	구본급	한밭대학교 신소재공학부	042-821-1249		koobic@hanbat.ac.kr	305-719 대전시 유성구 덕명동 16-1
한국세라믹학회	남산	고려대학교 재료공학과	02-3290-3279	010-9991-3279	snahm@korea.ac.kr	136-701 서울시 성북구 안암동5가 1
한국세라믹학회	신동욱	한양대학교 세라믹공학과	02-2220-0503	010-297-0503	dwshin@hanyang.ac.kr	133-791 서울시 성동구 행당동 17
한국화학공학회	노기호	(주)LG화학 대표이사	02-3773-3007		khno@lgchem.com	150-010 서울시 영등포구 여의도동 301 LG트윈타워
한국화학공학회	문상흡	서울대학교 화학생물공학부	02-880-7409		shmoon@surf.snu.ac.kr	151-744 서울시 관악구 신림동 56-1
한국화학공학회	김희태	한양대학교 재료화학공학부	031-400-5274		khtalk@hanyang.ac.kr	425-791 경기도 안산시 사동 1271
한국화학공학회	이창하	연세대학교 화공생명공학부	02-2123-2762	010-278-0184	leech@yonsei.ac.kr	120-749 서울시 서대문구 신촌동 134
한국화학공학회	이관영	고려대학교 화공생명공학과	02-3290-3299	010-9707-1771	kylee@korea.ac.kr	136-701 서울시 성북구 안암동 5가 1
한국화학공학회	김재정	서울대학교 화학생물공학부	02-880-8863	010-559-8863	jkimm@snu.ac.kr	151-742 서울시 관악구 신림동 산56-1
한국화학공학회	남인식	포항공과대학교 화학공학과	054-279-2264	010-9384-3264	isnam@postech.ac.kr	790-784 경북 포항시 남구 효자동 산31
한국화학공학회	이윤우	서울대학교 화학생물공학부	02-880-1883	010-288-3890	ywlee@snu.ac.kr	151-744 서울시 관악구 신림동 산56-1
한국화학공학회	김우년	고려대학교 화공생명공학과	02-3290-3296	010-9739-3296	kimwn@korea.ac.kr	136-701 서울시 성북구 안암동 5가 1
한국화학공학회	이영우	충남대학교 신소재공학부	042-821-5688	010-452-3767	ywrhee@cnu.ac.kr	305-764 대전시 유성구 궁동 220
한국화학공학회	이창근	한국에너지기술연구원 청정신공정연구센터	042-860-3673	010-9811-8064	ckyi@kier.re.kr	305-343 대전시 유성구 장동 71-2
한국화학공학회	김승욱	고려대학교 화공생명공학과	02-3290-3300	010-206-5702	kimsw@korea.ac.kr	136-701 서울시 성북구 안암동 5가 1
한국화학공학회	변현수	여수대학교 생명화학공학부	061-659-3296	010-9212-1369	hsbyun@yosu.ac.kr	550-250 전남 여수시 둔덕동 산96-1

화학산업진흥위원회 회의록

1. 일 시: 2004년 8월 18일(수) 오후 7:00
2. 장 소: 사랑채
3. 참석자: 윤기현, 이순보, 이철수, 김영하, 임무현(임선기), 김윤호, 이복영(정문기 전무)

4. 토의안건

- 1) 2004 추계 제4회 화학진흥심포지엄 개최의 건
제2회 회장단회의에서 결정한 대로 화학진흥심포지엄을, 한국화학공학회, 한국공업화학회와 공동으로 개최키로 함
산·학·연 교류 활성화를 위한 마스터즈 심포지엄
주 제 : 디스플레이 및 전자재료 산업과 화학산업
일 시 : 2004년 10월 29일(금요일)
장 소 : 호서대학교 아산캠퍼스
강 연 : 별첨 1 참조
행사경비 협찬 : 한국석유화학공업협회
- 2) 총회 개최 및 이사회 개최의 건

- ① 차기 연합회 회장 학회 확정(대한화학회)
- ② 이사회 및 총회는 심포지엄 행사 중에 개최키로 함

5. 기타

1) IUPAC회비의 건

- ① IUPAC에서 송부되어온 자료를 바탕으로 대한화학회에 서 IUPAC 회원의 필요성을 구체화시키는 자료를 작성 하여 제2회 회장단 회의 때 결의 한 대로 과총 김시중 화학관련학회연합회 회장단이 한국석유화학공업협회를 방문하기로 함.
 - ② 차후에는 대한화학회는 IUPAC를 탈퇴하고 한국화학관련학회 연합회 명의로 IUPAC 가입하는 안이 제시됨
 - ③ IUPAC에서 우송되어온 자료 내역서 첨부
- 2) 산업계의 애로 사항
- 회의 때 협회나 진흥회 관계자 분들도 참석하여 산업계의 어려움과 현장의 상황을 청취키로 함

2004년 3차 회장단 회의록

1. 일 시: 2004년 11월 10일(수) 오후 7시
2. 장 소: 싱카이
3. 참석자: 윤기현, 이순보, 이철수, 김영하, 임무현(임경희)
4. 보고사항
 - 1) 차기 회장(2005) 추천 (대한화학회)
 - 심상철 박사 (경북대학교) : 현 한국화학관련학회연합회 이사
 - 2) 2005년도 이사 및 감사 추천 의뢰 건
 - 11월 2일 이사 및 감사 추천 요청 공문 e-mail로 각 학회에 발송

- 3) 제4회 화학진흥심포지움
주제: 디스플레이 및 전자재료 산업과 화학산업
일시: 2004년 10월 29일(금) 오후 1:30 ~ 6:10
장소: 호서대학교 아산캠퍼스 조형과학관

5. 토의안건

- 1) 2004년 이사회 및 총회 개최의 건
- 차기 회장이신 심상철 박사님과 통화 후 12월 8, 9일 양일 중 택일하여 개최하기로 함.
- 2) 기타 본 회의 운영에 관한 사항

2004년 제1회 이사회 회의록

1. 일 시: 2004년 12월 9일(목) 18:00
2. 장 소: 싱카이
3. 참석자: 윤기현, 김영하, 김윤호, 이철수, 이순보, 임선기, 심상철, 신국조
위임장: 김중현, 노기호, 임무현, 조원호, 주기태, 최대기
4. 보고사항:
 - 1) 12월 6일 현재 회무보고
 - 회의개최

회장단 회의	3회 (3/25, 4/29, 11/10)
이사회	1회 (12/9)
화학산업진흥위원회	1회 (8/18)
 - 제 6차 산학 심포지움 개최 (6/43, 연세대학교, 120명 참가)
 - 제 4회 화학산업 진흥 심포지움 개최 (10/29, 호서대학교)

- KUCST 5권4호, 6권1호 합본 발행
- 2) 12월 6일 현재 수입·지출 현황 보고

수 입	37,833,491
지 출	13,938,800
잔 고	23,894,691

- 3) 2)항에 대한 감사의 회계보고 확인 서명

5. 토의사항:

- 1) 총회의안 결의
 - 2003년도 결산(안): 35,163,503원
- 2005년도 임원 인준(안)
 - 내규대로 내년도 차기 회장은 대한화학회의 추천에 따라

2004년 제1회 이사회 회의록

심상철 박사를 추대하기로 함

- 2005년도 예산(안) : 40,030,000원

- 2005년도 사업계획(안)

예년과 마찬가지로 현 사업을 유지하는 것으로 하고 위원회를 활성화 하기로 함.

2004년 제6회 총회 회의록

일 시: 2004년 12월 9일(목)

장 소: 싱카이

참석자: 윤기현, 김영하, 김윤호, 신국조, 심상철, 이순보, 이철수,
이호인, 임선기,

위 임: 31명

1. 개회 선언

대의원 57 명 중 참석 9명 및 위임장 31명으로 정관 제 20조에 규정된 의사 정족수(재적 대의원 과반수)가 충족되므로 한국화학관련학회연합회 2004년도 (제6회) 총회 개회를 선언한다.

2. 개회사

회장의 개회사가 있었음.

3. 보고사항

회장이 2004. 1. 1. ~ 12. 6까지의 주요 회무를 보고함.

4. 승인사항

1) 2003년도 결산 승인

- 원안대로 만장일치로 승인함.

2) 2005년도 임원 선출

- 의장의 발의로 현 심상철 이사를 참석대의원 전원 찬성으로 차기 회장으로 선출하였음.

- 의장의 발의로 각 회원학회에서 추천한 이사후보 전원을 참석대의원 전원 찬성으로 다음과 같이 이사로 선출하였음.

학회	이사		
한국고분자학회	조원호	김봉식	김영하
한국공업화학회	임선기	김기진	장정식
한국세라믹학회	송종택	김철영	유광수
한국화학공학회	노기호	김희택	문상흡
대한화학회	심상철	신국조	이은

- 감사선출: 의장의 발의로 각 학회에서 추천한 감사후보 중 한국고분자학회 이동호 후보와 한국세라믹학회 최덕균 후보를 참석 대의원 전원 찬성으로 선출하였음.

3) 2005년도 사업계획 및 예산(안)승인

- 원안대로 세입·세출 예산(40,030,000원)과 사업계획(안)이 만장일치로 통과하였음.

5. 기타 토의 사항

2005년도에는 대한화학회에서 연합회에 관한 업무를 맡게 됨으로써 2004년 12월 29일에 업무 인계인수를 하기로 함.

6. 폐회

인수인계

2004년 12월 29일 한국세라믹학회에서 11시에 윤기현회장과 차기회장인 심상철회장과의 인수인계가 있었다.



앞줄오른쪽부터 시계방향으로 심상철회장

윤기현 회장, 송 옥(한국세라믹학회), 오시영(대한화학회) ①

회원 학회 소식

대한화학회

1. 2005년도 운영진

2005년도 대한화학회 운영위원회

회장: 신국조(서울대)
차기회장: 이 은(서울대)
부회장: 이해황(인하대, 총무) 고훈영(KIST, 기획) 윤경병(서강대, 학술)
 차근식(광운대, 산학협력) 김용록(연세대, 홍보) 김범태(KRICT)
 송지용(LG생명과학기술연) 송충의(성균관대) 윤근성(인성크로마텍)
 이관순(한미약품)
실무이사: 박승민(경희대, 총무) 이건형(인하대, 총무) 김용애(외국어대, 기획)
 원종옥(세종대, 기획) 신석민(서울대, 학술) 장두옥(연세대, 학술)
 홍종기(KBSI, 산학협력) 문명희(연세대, 홍보) 이덕형(서강대, 홍보)
 최종호(고려대, 홍보) 최철호(경북대, 홍보)

2. 2005년도 사업계획

화학인의 한마당

① 위기극복과 재도약

가. 대정치계(정부 및 입법부) 활동 강화(타관련학회와 연계하여)

- 이공계 공직 진출 확대
- 과학기술 정책 방향 제시
- 우수 이공계 전공 학생 유입을 위한 대책 협의
- 교육부 초·중·고 과학교재 편수자료 학회 의견 반영
- 대학 화학관련 학과 교과과정 인증제 추진
- 중·소규모 대학의 화학과 연구인력 및 연구비 확보 방안 마련을 위한 다각적 정책 제시
- 기초과학계의 위기극복과 재도약을 위한 다각적 활동 전개

나. 홍보 강화

- 대언론에 홍보 강화
- 화학 교양 및 정책 강좌 개설(화학 포럼·산업체, 대학, 연구소 공동)
- 이동 화학실험실의 활용 증대
- 초·중·고등학교 학생들에 대한 학회 website 적극 홍보 및 컨텐츠 개발

다. 관련 산업체와의 유대관계 강화(산학협동 강화)

- 춘계 및 추계 총회 시 분과별 다양한 워크샵 강화

- 채용 박람회 확대 실시(춘계 및 추계)
- 라. 대연구비 지급기관 본 학회 의견 반영 강화
- 신진교수연구비 수혜자 비율 증대
- 개인을 기초로 한 연구 프로젝트 수 증대

② 화학인의 한마당

가. 학회 차원의 서비스 강화

- 일반인 및 산업체를 위한 화학 관련 상담 및 전문가 연결(화학인력 database 확충)
- 학회 website의 구인 및 구직 기능 강화
- 학회 website의 hub 기능화 추진(국내외 화학관련 업체 및 화학관련 학과 링크)
- 모든 학회 회원을 위한 신속한 경조사 공지 서비스(web, 모바일, 공휴일 포함)
- 나. “화학의 해” 준비
- 다. 학회상 확대(매년 분야별 우수 박사학위 논문상 제정 및 시상)
- 라. 화학세계 지에 학부생 및 대학원생 적극 참여 유도

③ 미래를 향한 학회

가. 국제 학술행사 적극 지원

- 2005년 국내 개최 11차 아시아화학회(11ACC)
- 2006년 국내 개최 국제화학올림피아드(38th IChO)
- 2006년 국내 개최 국제화학교육대회(19th ICCE)
- 나. IUPAC, FACS, PACIFICHEM 내 위상 및 국제협력 강화 노력
- 다. Bulletin지 Impact factor 20 달성을 위한 단계적 기반 마련
- 라. Bulletin지 게재 소요시간 단축

④ 기타사항

가. 일반화학 실험 교재 개정판 발간

나. 화학인력총람 개정판 발간 준비

다. 신규 광고원 벌굴 및 각종 수익사업 활성화를 통한 학회 재정 건전화

라. 회원관리 프로그램 개발

⑤ 발간 사업

정기발간물:

대한화학회지 년6회(짝수달 20일 발간)

Bulletin지 년12회(매월 20일 발간)

화학세계 년12회(매월 초 발간)

화학교육 년4회(분기별 발간)

⑥ 총회 및 학술발표회

가. 제95회 춘계총회 및 학술발표회

일시: 2005년 4월 22~23(금·토)

회원 학회 소식

장소: 인하대학교

참석인원: 2,000명

발표편수: 1,094편(기념강연 1편, 분과기념강연 2편, 심포지엄 93편(외국인초청강연 포함), 구두발표 49편, 포스터발표 949편) 접수

기기전시 참여 업체: 45부스

나. 제96회 추계총회 및 학술발표회: 2005.10.21~22(금·토)
연세대학교 원주캠퍼스

7) 제20회 석유화학강좌: 유화중합

주최: 대한화학회 여천지회

일시: 2005년 2월 17~18일(목·금)

장소: 순천대학교

홈페이지: <http://home.sunchon.ac.kr/~dochoonho/petrochem.html>

일정:

2월 17일(목요일)

12:00 - 12:50 등록

12:50 - 13:00 인사

13:00 - 13:40 폴리우레탄 시장 동향 - 표민웅 사장
(PU신문사)

13:40 - 14:25 PU 경질 폼 - 김승수 박사(금호케미칼)

14:25 - 14:40 휴식

14:40 - 15:25 의료용 PU의 발전 - 김영하 박사(KIST)

15:25 - 16:10 PU 연질 슬라브 폼 - 임성택 박사(세원화성)

16:10 - 16:30 기념촬영

16:30 - 17:15 연질 몰드폼의 제조 기술 동향 - 양철식
부장(SKC)

17:15 - 18:00 CASE의 응용과 전망 - 문경명 부사장(강남화성)

19:30 - 간찬회

2월 18일(금요일)

9:00 - 9:45 PU의 기초 화학 - 도준호 교수(순천대)

9:45 - 10:30 폴리올의 성질과 응용 - 송기천 박사
(한국포리올)

10:30 - 10:45 휴식

10:45 - 11:30 경질용 PU 폼의 난연성 부가 방법 - 박현희
부장(금호미쓰이)

11:30 - 12:15 RIM 응용의 소개 - 김경만 부장(바스프)

12:15 - 13:00 점심

13:00 - 13:45 형상 기억능 폴리우레탄 - 정한모 교수
(울산대)

13:45 - 14:30 TPU의 응용 및 동향 - 김동식 박사 (SK
케미칼)

14:30 - 15:15 PU 재활용 - 이대수 교수(전북대)

15:30 수료증 수여 및 종료

한국화학공학회

1. 2005년도 운영진(제36대 임원)

구 분	성 명	소 속	직 위
회 장	노기호	(주)LG화학	대표이사
수석 부회장	문상흡	서울대학교 응용화학부	교수
학술 부회장	남인식	포항공과대학교 화학공학과	교수
산업계부회장	허원준	한화석유화학(주)	대표이사
지부 부회장	김기주	전북대학교 환경화학공학부	교수
감 사	김병식	동국대학교 생명화학공학과	교수
	이영관	도레이새한(주)	대표이사
총무이사	김희택	한양대학교 재료화학공학부	교수
	변현수	여수대학교 생명화학공학부	교수
재무이사	한명호	(주)LG 경영관리팀(화학)	상무
	이창하	연세대학교 화공생명공학부	교수
조직이사	이윤우	서울대학교 응용화학부	교수
	이성철	한양대학교 응용화학공학부	교수
편집이사	정귀영	홍익대학교 신소재/화공시스템공학부	교수
	김진곤	포항공과대학교 화학공학과	교수
학술이사	김우년	고려대학교 화공생명공학과	교수
	최문규	홍익대학교 신소재/화공시스템공학부	교수
기획이사	박진호	영남대학교 디스플레이화학공학부	교수
	신채호	충북대학교 화학공학부	교수
	이관영	고려대학교 화공생명공학과	교수
사업이사	이영우	충남대학교 신소재공학부	교수
	노경호	인하대학교 생명화학공학부	교수
	남석우	한국과학기술연구원 연료전지연구센터	연구원
국제이사	이태용	한국과학기술원 생명화학공학과	교수
	이창근	한국에너지기술연구원 청정신공정연구센터	연구원
	김덕준	성균관대학교 응용화학부	교수
산학이사	조종래	SK텔레콤(주) 홍보실	상무
	함성원	경일대학교 생명화학공학과	교수
	김재정	서울대학교 응용화학부	교수
홍보이사	김도형	전남대학교 응용화학공학부	교수
	안영철	경남대학교 에너지화학공학부	교수
	김승욱	고려대학교 화공생명공학과	교수

2. 제36대 임원 Workshop

일시: 2005년 1월 28일(금)~29일(토)

장소: LG인화원

3. 2005년 봄 총회 및 학술대회

일시: 2005년 4월 22일(금)~23일(토)

장소: 여수대학교

발표논문수: 784편

4. 2005년 제1차 대학생 화학공학 한마당

일시: 2005년 4월 22일(금)

장소: 여수대학교

참여인원: 20개교 470명

회원 학회 소식

5. 2005 산·학·연 여름 연합심포지엄 개최

일시 : 2005년 7월 20일(수)~22일(금)

장소 : 속초 한화콘도

주최 : 한국화학공학회, 한국고분자학회, 한국공업화학회

6. '2005년 청소년 이공계 진로 안내 EXPO' 부스 참가

일시 : 2005년 8월 12일(금)~20일(일)

장소 : 대전 무역전시관

7. 2006년 수석부회장 및 제29대 평의원선거(전자투표)

1) 2006년 수석부회장 선거 : 2005년 8월 19일(화)~9월 9일(금)

2) 제29대 평의원 선거 : 2005년 9월 12일(월)~9월 30일(금)

8. 2005년 가을 총회 및 학술대회

일시 : 2005년 10월 21일(금)~22일(토)

장소 : 인하대학교

9. 2005년 제2차 대학생 화학공학 한마당(경연대회)

일시 : 2005년 10월 21일(금)

장소 : 인하대학교

10. 제3회 화학공학 마스터즈 심포지엄 개최

일시 : 2005년 10월 21일(금)

장소 : 인하대학교

11. 온라인논문투고/심사 시스템 시행

- 2005년 4월 1일부터 학회 홈페이지(www.kiche.or.kr)에서 접속하여 이용 가능

한국고분자학회

1. 2005년 임원 및 운영이사

임원명단

회장: 조원호(서울대)

수석부회장: 김봉식(영남대)

부회장: 권익현(효성) 안광덕(KIST) 채규호(전남대)

감사: 윤진산(인하대) 이상원(숭실대)

전무이사: 조재영(서울대)

총무이사: 김정안(KIST)

평이사

[본부] 강혜정(기술표준원) 강호종(단국대) 김병철(한양대)

김성수(경희대) 김우년(고려대) 김준경(KIST)

김진환(성균관대) 김철희(인하대) 이희우(서강대)

인교진(강원대) 장지영(서울대) 한양규(한양대)

한학수(연세대) 허완수(숭실대)

[대경지부] 박찬언(포항공대) 손태원(영남대) 서관호(경북대)

[부경지부] 권순기(경상대) 설수덕(동아대) 하창식(부산대)

[충청지부] 김진백(KAIST) 이광섭(한남대) 이규호(화학연구원)

신재섭(충북대)

[호남지부] 도춘호(순천대) 김수경(전남대) 이대수(전북대)

[산업계] 구정기(제일모직) 김양국(아이씨피엔트) 김용원(SKC)

김장연(삼화페인트) 오영수(휴비스) 원호연(한화석유화학)

유영득(SK주) 유진녕(LG화학) 윤인선(SK케미칼)

이진주(LG전선) 이안기(한화석유화학) 이관영(금호석유화학)

이원(삼성토탈) 정규하(삼성전자) 최재호(삼양사)

홍순용(LG화학) 황태원(현대자동차)

학술위원회 위원장: 김낙중(한양대)

산학협동위원회 위원장: 최형기(기술표준원)

교육위원회 위원장: 도춘호(순천대)

재무위원회 위원장: 권익현(효성)

학회발전위원회 위원장: 김봉식(영남대)

자문위원회 위원장: 심정섭

국문지편집위원회 위원장: 송기국(경희대)

영문지편집위원회 위원장: 강용수(KIST)

운영이사 명단

재무이사: 권익찬(KIST)

학술이사: 이준영(성균관대)

조직이사: 김오영(단국대)

정보전산: 안동준(고려대)

편집이사: 김재경(KIST) 윤호규(고려대)

기획이사: 곽승엽(서울대) 남병욱(한국기술교육대) 박수진(화학연구원)

백상현(경희대) 손대원(한양대) 육순홍(한남대)

이종휘(중앙대) 제갈영순(경일대) 최동훈(경희대)

홍재민(KIST)

회원 학회 소식

2. 2005년도 사업계획

◎ 회지발간 사업

- 고분자 과학과 기술 짹수달 발간 Vol.16, No.1~6
- 폴리머 홀수달 발간 Vol.29, No.1~6
- Macromolecular Research 짹수달 발간 Vol.13, No.1~6

◎ 행사

- 춘계총회 및 연구논문 발표회 2005. 4. 14(목)~15(금) 전경련회관 참석인원 1,240명
- 추계총회 및 연구논문 발표회 2005. 10. 13(목)~14(금) 제주 ICC
- 2005년도 고분자 토론회 2005. 5. 20(금)~21(토) 클럽하우스파크 참석인원 40명
- 제13회 고분자 아카데미 2005. 6. 22(수)~24(금) 고려대학교
- 2005 산·학·연 연합 심포지움 (고분자·공업화학·화공 협동) 2005. 7. 20(수)~22(금) (고분자학회 주관) 한화리조트
- 제27회 고분자 기기분석 2005. 11. 화학연구원
- 제1회 고분자 신기술강좌 2005. 4. 13(수) 전경련회관 참석인원 199명
- 제2회 고분자 신기술강좌 2005. 10. 12(수) 제주 ICC
- 제1회 고분자 특성분석 2005. 5. 26(목)~27(금) KIST

◎ 기타

- online 평의원 선거

3. 한국고분자학회 30주년 기념 국제심포지움

일시: 2006년 10월 11일(수)~13일(금)

장소: 부산 벡스코

성격: IUPAC International Symposium으로 고분자학회 추계 총회, 학술발표회와 통합운영

참가 예정: 외국 250명, 국내 800명

자문위원회: 심정섭(위원장)

김광웅, 김원택, 김은영, 김점식, 김정엽, 노의삼, 성용길, 안태원, 이서봉, 이후성, 정진철, 조의환, 진정일, 한만정, 홍성일, 김완영, 김우식, 김재문, 맹기석, 변형직, 신영조, 이부섭, 이해방, 임무현, 조원제, 최규석, 최남석, 한정련

조직위원회: 김성철(위원장, KAIST)

이동호, 김영하, 조원호, 김봉식, 최철림, 심홍구, 임승순, 안광덕, 김경원, 여종기, 우상선, 이두성, 조재영, 김정안

재무위원회: 우상선(위원장, 제일모직)

원호연(한화석유화학), 허수영(호남석유), 전영관(효성), 송석정(코오롱), 심영주(SKC), 유진녕(LG화학), 박상훈(SK), 이원(삼성토탈), 윤인선(SK Chem), 정광춘(INKTECH), 정광섭(LG Caltex), 김상필(도레이새한), 권익현(효성), 정영태(대한유화), 김장연(삼화페인트), 나재운(기토라이프), 한민현(금호타이어), 이두성(사무국), 권익찬(사무국)

학술위원회: 위원장: 안광덕

부위원장: 장태현, 김병철

위원: 김상율, 김우년, 김은경, 김일, 김장주, 박철민, 배영찬, 이명수, 이재석, 이진호, 이창진, 임순호, 최형진, 차국현,

사무국: 이두성(사무총장, 성균관대), 권익찬(KIST), 이준영(성균관대), 우종표(명지대), 김영철(경희대), 김덕준(성균관대), 변영로(광주과기원), 안동준(고려대), 안철희(서울대), 박철민(연세대), 이종휘(중앙대), 손대원(한양대), 하창식(부산대), 진성호(부산대), 백현종(부산대), 제갈영순(경일대)

30주년 기념 국제 심포지움 학술 세션

"Advanced Polymers for Emerging Technologies"

A. Advanced Polymers for Emerging Technologies

- A1. Polymers for Electronics and Photonics
- A2. Smart Polymers for Sensors and Intelligent Systems
- A3. Biomedical Polymers
- A4. Polymers for Energy Conversion and Storage
- A5. Polymer Nanomaterials and Nanotechnology

B. Contemporary Polymer Science and Technology

- B1. Polymer Syntheses and Reactions
- B2. Polymer Physics, Properties, and Characterization
- B3. Environmental and Green Polymers
- B4. Polymer Engineering and Processing
- B5. Industrial Polymers

P. Poster Sessions

회원 학회 소식

한국공업화학회

1. 2005년도 임원명단 [2005.1.1 ~ 2005.12.31]

직위	성명	소속
회장	임선기	KAIST 생명화학공학과 교수
수석부회장	김기진	영성산업(주) 대표이사
	박광하	강릉대학교 환경응용화학공학과 교수
	이정학	서울대학교 화학생물공학부 교수
부회장	김철규	(주)해룡실리콘 대표이사
	김종득	KAIST 생명화학공학과 교수
	이민철	만우유리 대표이사
감사	이재의	아주대학교 화공재료공학부 교수
	조병묵	강원대학교 제지공학과 교수
전무이사	장정식	서울대학교 화학생물공학부 교수
총무이사	민병훈	수원대학교 화공생명공학과 교수
기획이사	정경호	수원대학교 신소재공학과 교수
	이태규	연세대학교 화공생명공학부 교수
재무이사	김오영	단국대학교 공학부 고분자공학전공 교수
	유복렬	KIST 재료연구부 책임연구원
조직이사	임계규	호서대학교 환경안전공학부 교수
	우제완	상명대학교 자연과학부 공업화학전공 교수
편집이사 (공업화학)	김영규	서울대학교 화학생물공학부 교수
	정지원	인하대학교 생명화학공학부 교수
	정영진	삼척대학교 소방방재학부 교수
편집이사 (JIEC)	이성철	한양대학교 응용화학공학부 교수
	안정호	성균관대학교 응용화학부 교수
	한종희	KIST 연료전지연구센터 선임연구원
	최형진	인하대학교 나노시스템공학부 교수
편집이사 (공업화학전망)	김상범	경기대학교 첨단산업공학부 교수
	심상준	성균관대학교 응용화학부 교수
	이근후	(주)에너피아 대표이사
학술이사	박수진	한국화학연구원 화학소재연구부 책임연구원
	공성호	한양대학교 응용화학공학부 교수
	김형일	충남대학교 정밀화학공학과 교수
홍보이사	인교진	강원대학교 화학공학과 교수
	문두경	건국대학교 신소재공학과 교수

2. 2005년 춘계 정기총회 및 연구논문발표회 개최

창립 15주년을 맞이한 한국공업화학회 춘계 정기총회 및 연구논문 발표회는 지난 5월 13일(금)~14일(토) 양일간 충남대학교에서 총 540편의 논문 발표, 약 800여명이 등록하여 대성황을 이루었다. 특히 이번 연구논문 발표회의 구두발표 세션은 각 분과별로 박사급 이상의 전문가들로 구성하여 알찬 토론의 장을 펼쳤으며, 동진강연으로는 Kouichi Miura 교수님이 "Preparation of Novel Porous Carbons Supporting Metal Nanoparticles and Their Applications to Energy and Environmental Related Problems"의 주제로, 장동순 교수님의 "東洋易術의 科學의 理解와 應用"의 초청 강연이 많은 회원들의 관심 속에서 열띤 강연으로 마쳐졌다.

3. 국제협력추진

일본 Kinki Chemical Society와 2004년 추계 총회시 양해각서 체결, 상호 교류와 협력 추진 중에 있다. 2004년 추계 공동 학술 대회 KCI의 회장인 Minami 일본 오사카 부립대학 학장을 동진 lecture로 초청한 바 있다. 또한 KCI로부터 금년 가을에 개최될 'The 16th Fresh Encounters Inspired by Chemistry 2005' (10월 5일(수)~7일(금), Osaka, Toyonaka city)에서 본 학회 대표 1인 강연 요청을 받아 현재 준비 중이다.

4. 2005년 전문 심포지엄 10회 이상 개최 예정

5. 2005년 추계 정기총회 및 연구논문 발표회 개최 예정

일시: 10월 28일(금)~29일(토)

장소: 건국대학교

한국세라믹학회

1. 신년하례식

2005년 1월 6일 학회 사무실에서 한국세라믹계 여러 원로분들과 학회 관계자들 참석하여 신년하례식을 거행하였다.

2. 2005년 운영위원회

직위	성명	소속
회장	송종택	단국대학교
수석부회장	김철영	인하대학교
부회장	김도연	서울대학교
부회장	김남철	
부회장	조항근	(주)세라컴
수석운영위원	유광수	서울시립대학교
총무운영위원	정혜문	한국도로공사
재무운영위원	문주호	연세대학교
사업운영위원	이희수	산업기술시험원
	김배연	인천대학교
	구본급	한밭대학교
편집운영위원	김병익	요업기술원
	남산	고려대학교
	신동욱	한양대학교

3. 학술행사

한국세라믹학회 춘계총회 및 연구발표회

춘계총회 및 연구발표회가 2005년 4월 22-23일간(2일) 서울시립대학교에서 진행되었다. 총 360여편의 발표논문의 초록이 접수되었으며 세라믹관련 16개의 업체가 참가한 이번 연구발표회는 산업체와 학계의 유기적인 관계 설정은 물론 그간 연구성과에 대한 폭넓은 발표장이 되었다.

회원 학회 소식

“한국공업화학상” 후보자공모

한국공업화학회에서는 국내·외 공업화학의 발전을 촉진시키기 위하여 “한국공업화학상”을 제정하였습니다. 본 상(상금 2,000만원)은 공업화학 분야에 관련된 탁월한 연구업적을 이룬 한 분에게 수여하고자 합니다. 여러분들의 많은 응모를 기다립니다.

1. 수상 후보자의 자격

- 가. 본 상의 수상자는 대한민국 국민으로서 국내·외 공업화학 분야에서 탁월한 연구업적을 이루한 사람으로 한다.
- 나. 최근 3년 이내에 동일한 연구업적으로 학술 또는 기술 관련 수상을 하지 않은 사람으로 한다.

2. 구비서류

- 가. 이력서 및 명함판 사진 2매 (양식 1)
- 나. 대표논문(1편 내지 3편)- 원본 1부와 사본 7부
- 다. 대표논문의 동일분야 관련 논문목록과 관련논문(10편 이내)사본 각각 1부
(※ 목록에는 각 논문의 인용회수와 논문을 인용한 논문목록 기재 요망)
- 라. 대표논문에 관련된 연구업적개요서
- 마. 추천서-수상후보자의 기관장(또는 부서장)이나 본 학회 정회원 2인이 서명한 추천서 (* 추천서 없이 본인이 직접 응모하여도 무방)
- 바. 기타 연구업적에 관련된 서류
- ※ 대표논문이란 학술논문, 특히, 저서를 지칭함.

3. 서류접수

마감 일 : 2005년 9월 23일(금)
 접수처 : 한국공업화학회 사무국
 (137-828) 서울특별시 서초구 방배동 755-5
 오릭스빌딩 905호
 TEL : (02) 594-4511~2 FAX : (02) 594-4513
 E-mail : ksiechem@chol.com

4. 수상자 발표 및 시상

2005년 10월 28일(금)(한국공업화학회 추계총회시)
 수상자에게는 상패와 상금 2,000만원을 수여한다.

5. 기타

- 가. 제출된 서류와 자료는 일체 반환하지 않는다.
- 나. 심사방법은 한국공업화학상 운영위원회 시행세칙에 따른다.
- 다. 적당한 수상후보자가 없을 때에는 시상하지 않는다.
- 라. 자세한 사항은 학회 홈페이지 (<http://www.ksieccorkr>) 참조 바람.

<양식 1>**이력서**

1. 성명(한글, 한자, 영문)
2. 주민등록번호(생년월일)
3. 현 직(직위)
4. 소속기관 및 주소(전화, Fax, e-mail)
5. 학력 및 주요경력
 - (1) 최종학위 - 학위논문명, 지도교수
 - (2) 대학, 학과, 학위 연도
 - (3) 주요경력(연도순)
 - (4) 과거 수상 기록 및 내용
 - (5) 기타 공적사항

한국화학산업연합회

한국화학산업연합회 (Korea Chemical Industry Council, KOCIC)
 창립기념식

- 일 시 : 2005년 3월 25일(금) 11:00~13:00
- 장 소 : 호텔신라 라일락(3층)
- 주 최 : 한국화학산업연합회 설립 공동추진위원회
- 주 관 : 대한화장품협회, 한국농약공업협회, 한국Responsible Care협의회, 한국비누세제공업협동조합, 한국비료공업협회, 한국석유화학공업협회, 한국정밀화학공업진흥회, 한국제약협회, 한국클로르알카리공업협회
- 참석 : 약 80명
 - 한국석유화학공업협회, 한국정밀화학공업진흥회 등 화학산업 관련 9개 업종별 단체장
 - 주요 화학기업 대표 등
- 일정

시간	내용
창립기념식 (11:00~13:00)	○ 11:00~11:05 개회선언 및 국민의례 ○ 11:05~11:10 참석자소개 ○ 11:10~11:15 설립경과보고 ○ 11:15~11:20 회장인사 ○ 11:20~11:30 산업자원부장관 축사 ○ 11:30~11:35 기념촬영 ○ 11:40~ 오찬 - 케이크 커팅 - 건배제의

회원학회소식

○ 제1대 회장 선출: 성재갑회원이 제1대 한국화학산업연합회 회장으로 선출됨

□ 창립목적: 세계 화학산업 관련 단체와의 정보교류 및 협력을 도모하고, 화학산업의 국제현안에 대해 능동적으로 대처함으로써 국제사회에서 한국 화학 산업의 위상을 강화

□ 2005년도 사업계획

- 국제사회에서 국내 화학산업의 위상 강화 및 권의 옹호
- ICCA에서 승인한 활동 이행
- ICCA 관련 대내외 상호협력 증진
- ICCA 이념과 활동에 관한 홍보 강화

〈회원동정〉

한국석유화학공업협회는 2005년 2월 24일 제31기 정기총회를 개최하고 이영일 호남석유화학 대표이사를 15대 회장으로 선임함.



한국화학관련학회연합회

서울특별시 강남구 역삼동 635-4 (한국과학기술회관 신관 703호)
전화 : (02)3453-3781, 팩스 : (02)3453-3785
이메일 : kucst@kcsnet.or.kr