

2014년도 춘계 정기총회 및 연구논문발표회 발표논문 초록제출 안내

2014년도 춘계 정기총회 및 연구논문발표회를 아래와 같이 개최할 예정입니다.

| 일 시 : 2014년 4월 10일(목) ~ 11일(금)

| 장 소 : 대전 컨벤션 센터

발표논문의 초록은 온라인 상에서만 접수(초록접수 프로그램 사용방법 참조)하오니, 아래의 사항을 숙지하시어 체오없이 제출해 주시기 바랍니다.

• 발표자격	: 발표자 및 공동저자는 필히 본 학회 회원이어야 합니다. 미가입자는 2월 3일(월)까지 학회에 가입하도록 협조 바랍니다.																								
• 발표시간	: 특별강연-30분(질문시간 포함), 구두-20분(질문시간 포함), 포스터-90분																								
• 초록제출마감	: 2014년 2월 3일(월) 오후 6시(영문 1,000자 또는 국문 500자 이내 작성) (프로그램 준비 관계상 마감 이후에는 접수를 받지 않습니다.)																								
• 초록접수	: 한국고분자학회 홈페이지(www.polymer.or.kr)																								
• 일반발표분야 :	<table border="1"><tr><td>1. 고분자합성</td><td>양창덕 UNIST yang@unist.ac.kr, 052-217-2920</td></tr><tr><td>2. 기능성 고분자</td><td>송창식 성균관대학교 songses@skku.edu, 031-299-4567</td></tr><tr><td>3. 고분자가공/복합재료 - 미래 자동차용 고분자소재 최신기술 동향</td><td>이기훈 서울대학교 prolee@snu.ac.kr, 02-880-4625</td></tr><tr><td>4. 고분자구조 및 물성</td><td>김범준 KAIST BumjoonKim@kaist.ac.kr, 042-350-3935</td></tr><tr><td>5. 문자전자 부문위원회</td><td>김용석 한국화학연구원 yongskim@kRICT.re.kr, 042-860-7304</td></tr><tr><td></td><td>현 규 부산대학교 kyuhyun@pusan.ac.kr, 051-510-2398</td></tr><tr><td></td><td>유영재 한국화학연구원 yjyoo@kRICT.re.kr, 042-860-7216</td></tr><tr><td></td><td>류두열 연세대학교 dyryu@yonsei.ac.kr, 02-2123-5756</td></tr><tr><td></td><td>이동현 단국대학교 dlee@dankook.ac.kr, 031-8005-3589</td></tr><tr><td></td><td>조정호 성균관대학교 jhcho94@skku.edu, 031-299-4165</td></tr><tr><td></td><td>권오필 아주대학교 opilkwon@ajou.ac.kr, 031-219-2462</td></tr><tr><td></td><td>장성연 국민대학교 syjang@kookmin.ac.kr, 02-910-5768</td></tr></table>	1. 고분자합성	양창덕 UNIST yang@unist.ac.kr, 052-217-2920	2. 기능성 고분자	송창식 성균관대학교 songses@skku.edu, 031-299-4567	3. 고분자가공/복합재료 - 미래 자동차용 고분자소재 최신기술 동향	이기훈 서울대학교 prolee@snu.ac.kr, 02-880-4625	4. 고분자구조 및 물성	김범준 KAIST BumjoonKim@kaist.ac.kr, 042-350-3935	5. 문자전자 부문위원회	김용석 한국화학연구원 yongskim@kRICT.re.kr, 042-860-7304		현 규 부산대학교 kyuhyun@pusan.ac.kr, 051-510-2398		유영재 한국화학연구원 yjyoo@kRICT.re.kr, 042-860-7216		류두열 연세대학교 dyryu@yonsei.ac.kr, 02-2123-5756		이동현 단국대학교 dlee@dankook.ac.kr, 031-8005-3589		조정호 성균관대학교 jhcho94@skku.edu, 031-299-4165		권오필 아주대학교 opilkwon@ajou.ac.kr, 031-219-2462		장성연 국민대학교 syjang@kookmin.ac.kr, 02-910-5768
1. 고분자합성	양창덕 UNIST yang@unist.ac.kr, 052-217-2920																								
2. 기능성 고분자	송창식 성균관대학교 songses@skku.edu, 031-299-4567																								
3. 고분자가공/복합재료 - 미래 자동차용 고분자소재 최신기술 동향	이기훈 서울대학교 prolee@snu.ac.kr, 02-880-4625																								
4. 고분자구조 및 물성	김범준 KAIST BumjoonKim@kaist.ac.kr, 042-350-3935																								
5. 문자전자 부문위원회	김용석 한국화학연구원 yongskim@kRICT.re.kr, 042-860-7304																								
	현 규 부산대학교 kyuhyun@pusan.ac.kr, 051-510-2398																								
	유영재 한국화학연구원 yjyoo@kRICT.re.kr, 042-860-7216																								
	류두열 연세대학교 dyryu@yonsei.ac.kr, 02-2123-5756																								
	이동현 단국대학교 dlee@dankook.ac.kr, 031-8005-3589																								
	조정호 성균관대학교 jhcho94@skku.edu, 031-299-4165																								
	권오필 아주대학교 opilkwon@ajou.ac.kr, 031-219-2462																								
	장성연 국민대학교 syjang@kookmin.ac.kr, 02-910-5768																								

6. 의료용 고분자 부문위원회(영어발표)	이수홍 차의과학대학교 soohong@cha.ac.kr, 031-8017-9415 박한수 중앙대학교 heyshoo@cau.ac.kr, 02-820-5804
7. 신진연구자 특별 심포지움(영어발표)	조성윤 한국화학연구원 scho@kriict.re.kr, 042-860-7260 임성갑 KAIST sgim@kaist.ac.kr, 042-350-3936
8. 대학원생 구두발표(영어발표, 발표10분)	박주현 중앙대학교 jpark@cau.ac.kr, 02-820-5735 김태환 한국원자력연구원 taehwan@kaeri.re.kr, 042-868-4762
9. 대학원생 구두발표(발표10분)	박주현 중앙대학교 jpark@cau.ac.kr, 02-820-5735 김태환 한국원자력연구원 taehwan@kaeri.re.kr, 042-868-4762

• 특별발표분야 :

1. Korea-Japan Joint Symposium: Assembly Technology in Polymer Science(영어발표)	임용범 연세대학교 yblim@yonsei.ac.kr, 02-2123-7672 이연 서울대학교 gacn@snu.ac.kr, 02-880-4434
2. 플렉시블 디스플레이(분자전자 부문위원회)	권오필 아주대학교 opilkwon@ajou.ac.kr, 031-219-2462 장성연 국민대학교 syjang@kookmin.ac.kr, 02-910-5768
3. 휴먼인터페이스 의료용 고분자재료 (의료용 고분자 부문위원회)	한동근 KIST dkh@kist.re.kr, 02-958-5282 최영빈 서울대학교 ybchoy@snu.ac.kr, 02-740-8592
4. Functional Colloids for Dermatology	김진웅 한양대학교 kjwoong@hanyang.ac.kr, 031-400-5499 남윤성 KAIST yoonsung@kaist.ac.kr, 042-350-3311
5. 지속가능형 고분자 멤브레인	유필진 성균관대학교 pjyoo@skku.edu, 031-290-7345 이정현 KIST leejhyyy@gmail.com, 02-958-5731
6. 에너지 응용 유연소재 및 소자 기술	김연상 서울대학교 younskim@snu.ac.kr, 02-3277-4131 정운룡 연세대학교 ujeong@yonsei.ac.kr, 02-2123-5832

※ 대학원생 구두발표를 제외한 분야에서 분야별 구두발표는 연구책임자와 박사급 회원이 발표하는 것을 원칙으로 하며,

발표를 희망하시는 분은 2014년 2월 3일(월)까지 반드시 각 세션책임자에게 연락하여 주시기 바랍니다.

※ 책임자의 동의없이 구두발표를 신청한 경우, 포스터 발표로 변경될 수 있음을 양지하여 주시기 바랍니다.