

학회소식

제98회 춘계 정기총회 회의록

일 시 : 2025년 4월 17일(목) 11시 20분~
 장 소 : 제주컨벤션센터 한라홀A
 참석자 : 권용구 외 참석 166명(위임 62명 포함)

1. 개회사
권용구(인하대학교)
2. 2025년도 춘계 학회상 수상자

<ul style="list-style-type: none"> 한화고분자학술상 (상패와 상금 1,000만원) 김동하 (이화여자대학교) 중견학술상 (상패와 상금 각 500만원) 도레이 중견학술상 최우혁 (인하대학교) 롯데케미칼 중견학술상 김태일 (성균관대학교) LG화학 중견학술상 이동운 (경북대학교) TCl고분자학술진보상 (상패와 상금 300만원) 김교범 (동국대학교) 신진학술상 (상패와 상금 각 200만원) 강기훈 (서울대학교) 김호범 (광주과학기술원) 최삼권우수학위논문상(박사) (상장과 상금 각 100만원) 김병기 (중앙대학교) 라마티아 피트리 (국립부경대학교) 조용비 (한양대학교) 최삼권우수학위논문상(석사) (상장과 상금 각 50만원) 김승환 (인천대학교)

3. 회무보고
1) 2025년도 사업계획
가. 학회지 발간

고분자 과학과 기술	씩수달 발간	Vol. 36, No 1 - 6 발간
폴리머	홀수달 발간 (온라인)	Vol. 49, No 1 - 6 발간
Macromolecular Research	매월 발간 (온라인)	Vol. 33, No 1 - 12 발간

나. 학회 주관 사업

번호	학회사업	일시	장소
1	동계워크샵	1. 6(월)-7(화)	곤지암리조트
2	춘계총회 및 학술대회	4. 16(수)-18(금)	제주컨벤션센터
3	2025 고분자 포럼	5. 16(금)-17(토)	부여롯데리조트
4	제33회 고분자 아카데미	7. 7(월)-8(화)	국립부경대학교 대연캠퍼스
5	추계총회 및 학술대회	9. 29(월)-10. 1(수)	부산컨벤션센터
6	제47회 고분자 기기분석	10. 29(수)-30(목)	한국화학연구원
7	PSK-이노스 신진연구자 웨비나	온라인	

※ 고분자 신기술 강좌는 별도의 프로그램으로 추진할 예정임.

다. 2025년도 춘계총회 및 학술대회

일시 및 장소	논문수	사전 등록자수	비고
4. 16(수)-18(금) 제주국제 컨벤션센터 (ICC)	1,237편	1,702명 (일반 470/ 학생 1,210/ 비회원 22) *2025년부터 비회원도 사전등록 가능	· 한화고분자학술상 수상기념 세션: 페로브스카이트 기반 차세대 발광 소재 및 소자 기술 · 기업체 세션: Sustainable Polymer Materials · RSC 에디터에게 듣는 고분자 연구의 비전 · 삼성미래기술 육성사업 세션: 차세대 고분자 기술 · 한-일 Joint Symposium

라. 2025년도 운영이사

전무이사 윤영한(광주과학기술원) 재무이사 김정훈(연세대학교) 이동욱(울산과학기술원) 산학협력 이사 박민주(한국화학연구원), 성해경(한국과학기술연구원), 임지우(경희대학교) 학술이사 강동주(인천대학교), 곽민석(국립부경대학교), 김도환(한양대학교), 김신현(한국과학기술원), 손창윤(서울대학교), 염태식(홍익대학교), 여현욱(경북대학교), 왕동환(중앙대학교) 조직이사 강기훈(서울대학교), 김대석(국립부경대학교), 김명진(경북대학교), 김민(서울시립대학교), 김재홍(한국과학기술연구원), 박성민(한국화학연구원), 박성준(아주대학교), 안효성(전남대학교), 양지웅(대구경북과학기술원), 우상혁(중앙대학교), 장재영(한양대학교), 하민정(광주과학기술원) 기획이사 구강희(울산과학기술원), 구형준(서울과학기술대학교), 김용주(고려대학교), 김중호(경북대학교), 김 환(한국교통대학교), 박경태(연세대학교), 양상희(인하대학교), 이재준(부산대학교), 조우경(중앙대학교)	총무이사 이기라(포스텍), 오승수(포스텍) 편집이사 강문성(서강대학교) 하수미(전남대학교)
---	---

2) 2025년도 임원

회장	권용구 (인하대)
수석부회장	김영섭 (도레이첨단소재)
부회장	구분철 (KIST), 김주현 (국립부경대), 김한석 (SK케미칼), 김홍균 (KIP), 손병혁 (서울대), 이종휘 (중앙대), 한미정 (한국화학연구원)
감사	강영중 (한양대), 류두열 (연세대)
전무이사	윤영한 (GIST) 총무이사 (운영) 이기라 (포스텍), (학술) 오승수 (포스텍)
이사	[본부] 고문주 (건국대), 곽영재 (숭실대), 김영택 (서울대), 김동하 (이화여대), 김병수 (연세대), 김진용 (성균관대), 김희숙 (KIST), 박주현 (중앙대), 박철민 (연세대), 방준하 (고려대), 신홍수 (한양대), 안철희 (서울대), 유필진 (성균관대), 이동현 (단국대), 이현정 (국민대), 조진한 (고려대), 진형준 (인하대), 차상호 (경기대), 홍성우 (한국생산기술연구원), 김봉수 (UNIST, 분자전자부문의위원회 위원장), 박지웅 (GIST, 에코소재부문의위원회 위원장), 이상영 (연세대, 에너지 부문의위원회 위원장), 이수홍 (동국대, 의료용고분자부문의위원회 위원장), 이원복 (세종대, 클라우드 및 분자조합 부문의위원회 위원장), 김승연 (인하대, 국제협력위원회 위원장), 안동준 (고려대, 정책기획위원회 위원장), 김덕준 (성균관대, 펠로우선정위원회 위원장)
이사업계: 44	[대구·경북 지부] 권오형 (금오공대), 박수영 (경북대), 박태호 (포스텍), 이승우 (영남대)
산업계: 22	[부산·울산·경남 지부] 김문호 (국립부경대), 유자형 (UNIST), 장재원 (국립부경대), 정일두 (부산대) [충청 지부] 김범준 (KAIST), 김성룡 (한국교통대), 윤성철 (한국화학연구원), 이택승 (충남대), 허강무 (충남대) [호남 지부] 고희조 (GIST), 안석훈 (KIST), 정광운 (전북대), 허수미 (전남대) [산업계] 광광훈 (금호석유화학), 김상태 (동우화인켄), 김수련 (동우화인켄), 김인선 (포리스), 김인욱 (두산전자), 박강열 (롯데케미칼), 박기홍 (한국고분자시험연구소), 박경진 (이노스), 박종수 (국도화학), 박상현 (삼양사), 이도현 (DYETEC), 이동우 (에스오일), 안귀룡 (한화솔루션), 이윤호 (세진씨아이), 이준모 (SK 마우코어), 이충훈 (LG화학), 장호식 (한화토탈에너지스), 정동호 (도레이첨단소재), 정명섭 (이노스첨단소재), 조동현 (LG화학), 최태이 (LX하우시스), 한정석 (코오롱인더스트리)

3) 2024년도 사업 보고 및 활동 보고

가. 학회지 발간

고분자 과학과 기술	씩수달 발간	Vol. 35, No 1 - 6 발간완료
폴리머	홀수달 발간	Vol. 48, No 1 - 6 발간완료
Macromolecular Research	매월 발간	Vol. 32, No 1 - 12 발간완료

나. 학회 주관 사업

	학회사업	일시	장소	참가자 수(명)	후원사
1	동계워크샵	1.8(월) -9(화)	곤지암리조트	131	
2	춘계총회 및 학술대회	4.3(수) -5(금)	제주 컨벤션센터	1,923	LG화학, 한화토탈에너지스, 세진씨아이, 한국산업기술평가원
3	2024 고분자 포럼	5.17(금) -18(토)	부여 롯데리조트	74	롯데케미칼, 대우전자재료 이노스첨단소재, KCC, 동우화인켐
4	제32회 고분자 아카데미	7.8(월) -9(화)	국립부경대학교 대연캠퍼스	160	국립부경대학교 (김주현교수)
5	추계총회 및 학술대회	9.30(월) -10.2(수)	부산 컨벤션센터	2,392	경상국립대학교, 세진씨아이 한국도레이 과학진흥재단, 한국화학연구원 (대전/울산)
6	제46회 고분자 기기분석	11.6(수) -7(목)	한국화학 연구원	174	한국화학연구원(대전)
7	PSK-이노스 신진연구자 웹inar	5개 부문위원회	온라인		이노스

다. 2024년도 정기총회 및 학술대회

	일시	장소	논문수	등록자수
총계	4.3(수)-5(금)	제주컨벤션센터	1,106편	1,923명(사전등록자 1,391명)
추계	9.30(월)-10.2(수)	부산컨벤션센터	1,312편	2,392명(사전등록자 1,827명)

· 춘·추계 학술대회 논문접수 현황

	2023추계	2023춘계	2022추계	2022춘계	2021추계	2021 춘계(온)
초청특강	2	2	2	2	2	2
특강	205	159	167	138	129	130
구두발표	169	151	104	93	103	20(신진)
포스터발표	1,006	815	825	809	919	704
합계	1,382	1,127	1,098	1,042	1,153	856

· 춘·추계 학술대회 등록 현황

	2023추계	2023춘계	2022추계	2022춘계	2021추계	2021 춘계(온)
사전 등록자수	일반	540	393	389	332	368
	학생	1,355	1,110	1,060	977	1,098
	계	1,895	1,503	1,449	1,309	1,466
총 등록인원	2,532	2,356	2,098	1,977	1,951	1,141
사전등록 비율	75%	64%	69%	66%	75%	82%

라. 회비 납입 현황

	분부	대경지부	부울경지부	충청지부	호남지부	계(명)
총신회원	605	113	125	250	105	1,198(274)*
정회원	370	78	137	183	92	860(198)*
학생회원	973	209	329	295	136	1,942
합계	1,948	400	591	728	333	4,000
구독회비(일반)	21	7	3	1	2	34
구독회비(학생)	3	2	0	0	0	5
합계	24	9	3	1	2	39

(*) : 사전계. 총신회원+정회원 사전계% = (472/2,058) * 100 = 22.9%.

· 년도별 회비 납입 현황

	2023	2022	2021	2020	2019	2018
총신회원	1,183(270)*	1,166(268)*	1,156(266)*	1,138(259)*	1,122(261)*	1,096(256)*
정회원	1,040(284)*	707(161)*	567(94)*	357(76)*	725(174)*	518(156)*
산업계%	24.6%	22.9%	20.9%	22.4%	23.5%	25.5%
학생회원	2,136	1,743	1,512	1,058	1,876	1,822
합계	4,359	3,616	3,235	2,553	3,723	3,436

마. 일본고분자학회와 교류

교류내용	방문자
PSK 춘계학술대회에서 SPSJ Young Scientist 초청강연 (4.3-5)	Shohei Ishikawa (The University of Tokyo) Fumitaka Ishiwari (Osaka University/JST PRESTO) Tsuneaki Sakurai (Kyoto Institute of Technology) Hiroshi Yamagishi (University of Tsukuba)
SPSJ 정기학술대회에서 PSK 회장단 초청강연 (6.5-7)	김영희 (회장) 권용구 (수석부회장)
SPSJ 73회 추계 심포지움에서 PSK Young Scientist 초청강연 (9.25-27)	남기호 (경북대학교) (대경지부) 안태규 (한국교통대학교) (충청지부) 오준규 (단국대학교) 이재준 (부산대학교)

바. 대만고분자학회와 교류

교류내용	방문자
PST 학술대회에서 PSK Senior 및 Young Scientist 초청강연 (1.17~18)	강영중 (한양대학교) (전무이사) 김명웅 (인하대학교) 나준희 (충남대학교) (충청지부) 윤홍석 (한양대학교) 전윤석 (국립부경대학교) (부울경지부)
PSK 추계학술대회에서 PST 회장단 및 Young Scientist 초청강연 (9.30-10.2)	Chia-Chih Chang (National Yang Ming Chiao Tung University) Hsin-Lung Chen (National Tsing Hua University) Ho-Hsiu Chou (National Tsing Hua University) Li-Cheng Jheng (National Kaohsiung University of Science and Technology) Hsiao-Fang Wang (National Central University)

사. 편집위원회 활동 보고

· 폴리머 편집위원회(위원장: 이현상)

	2025. 3.31	2024	2023	2022	2021	2020
총 투고논문수	45편	136편	161편	165편	262편	310편
게재 논문수	31편	86편	98편	108편	121편	115편
Impact Factor	-	-	0.4	0.4	0.473	0.493

· Macromolecular Research 편집위원회(위원장: 박태호)

	IF	접수논문	게재논문	게재(가)	게재비율	철회
2025. 3.31		112편 (국내 16, 국외 96)	32편	40편 (국내 19, 국외 21)	77편 (국내 2, 국외 75)	3편 (국내 1, 국외 2)
2024		389편 (국내 74, 국외 316)	101편	117편 (국내 56, 국외 61)	247편 (국내 6, 국외 241)	14편 (국내 2, 국외 12)
2023	2.8	296편 (국내 44, 국외 252)	99편	105편 (국내 34, 국외 71)	167편 (국내 9, 국외 158)	8편 (국내 2, 국외 6)
2022	2.4	323편 (국내 51, 국외 272)	103편	101편 (국내 46, 국외 55)	215편 (국내 8, 국외 207)	11편 (국내 1, 국외 10)

1. 2023년 IF 현황 및 분석 (2024년 6월 발표)

Category Name	POLYMER SCIENCE
Total Journals in Category	94
Journal Rank in Category	45
Quartile in Category	Q2

2023년도 IF = $\frac{2021+2022\text{년에 출판된 논문들이 2023년도에 인용된 총 횟수 (575회)}}{2021+2022\text{년에 출판된 논문 수 (208편)}}$

* Self Citation을 제외한 IF : 2.5 (2023 IF Self Citation 비율: 8%)
 2. 2024년 IF 예상: 3.2 (2025년 6월경 발표 예정, 2024년 12월 인용 횟수 미포함)
 2024년도 IF = $\frac{2022+2023\text{년에 출판된 논문들이 2024년도에 인용된 총 횟수 (772회)}}{2022+2023\text{년에 출판된 논문 수 (241편)}}$

- *Web of Science 에서 검색된 값 (25.3.20 현재)
3. IF 향상 방안
- 학회 구성원의 연구 방향과 일치하는 최근 2년간의 논문이 많지 않아 인용이 쉽지 않기 때문에, 우리 학회 구성원이 인용할 수 있는 논문 수가 증가해야 함.
 - 학회 구성원, 특히, 편집위원들의 연구논문뿐만 아니라 간단한 essay, perspective, short review 등을 지속적으로 출간할 필요성이 있음
 - 학회상 수상자 선정 시 논문 게재 현황을 학회 공헌도에 포함하기로 함. (2025준계~)
 - 화학회지와 Polymer 지 편집장들과의 미팅을 지속적으로 유지하여 상생하는 방법 고민
 - 논문 투고에서 결정까지 FAST TRACK의 필요성이 있음
 - 최근 2년 동안 출간된 논문 리스트를 매달 학회 회원에게 안내 및 공지

아. 지부 활동 보고 및 사업계획

대구·경북지부

- 2024년도 사업실적 (지부장: 박진영 교수)
 1. 대구·경북지부 이사회: 2월
 2. 대구·경북지부 제 1차 초청강연회 및 정기총회: 5월
 3. 대구·경북/부산·울산·경남 지부 합동 심포지엄: 8월
 4. 대구·경북지부 제 2차 초청강연회 및 정기총회: 11월
 5. 대구·경북지부 제 3차 초청강연회 및 정기총회: 12월

■ 2024년도 결산

수입 (단위:원)

항목	금액	내역
지부 보조금	5,273,000	
예금이자	20,258	
합계	5,293,258	

지출 (단위:원)

항목	금액	내역
이사회/초청강연회 경비	5,256,592	연사료, 장소대여료, 다과비, 식대
합계	5,256,592	

■ 2025년도 사업계획 (지부장: 이윤구 교수)

1. 대구·경북지부 이사회 : 2월 (행사 완료)
2. 대구·경북지부 제 1차 초청강연회 및 정기총회 : 5월 (예정)
3. 대구·경북/부산·울산·경남 지부 합동 심포지엄 : 8월 (예정)
4. 대구·경북지부 제 2차 초청강연회 및 정기총회 : 11월 (예정)
5. 대구·경북지부 제 3차 초청강연회 및 정기총회 : 12월 (예정)

■ 2025년도 예산 (단위:원)

항목	산출내역	소요예산액
대구·경북지부 이사회	식대	668,300
대구·경북지부 제 1차 초청강연회 및 정기총회	연사료, 식대, 기타 (장소대여료, 다과)	1,000,000
대구·경북/부산·울산·경남 지부 합동 심포지엄	연사료, 식대, 기타 (장소대여료, 다과)	1,000,000
대구·경북지부 제 2차 초청강연회 및 정기총회	연사료, 식대, 기타 (장소대여료, 다과)	1,000,000
대구·경북지부 제 3차 초청강연회 및 정기총회	연사료, 식대, 기타 (장소대여료, 다과)	1,331,700
합계		5,000,000

부산·울산·경남지부

- 2024년도 사업실적 (지부장: 김주현 교수)
 1. 2024년 부울경-대경지부 합동심포지움 개최
 - 일시: 2024년 8월 21일 (수) 14시 30분 ~ 18시
 - 장소: 경북대학교 미래창작관 2층 대강당
 - 연사: 박문정 (POSTECH), 장재원 (국립부경대), 박수영 (경북대), 이택호 (부산대)
 2. 부울경지부 정기세미나
 - 일시: 2024년 12월 12일 (목) 15시 ~ 18시
 - 장소: 국립부경대학교 대연캠퍼스 동원장보고관 3층 리더SHIP
 - 연사: 김기환 (경상국립대), 강주현 (UNIST), 이재준 (부산대), 황윤호 (국립부경대)
 3. 2024년 이사회 및 정기총회 개최 (2024년 12월 12일)

■ 2024년도 결산

수입 (단위:원)

항목	금액	내역
지부 보조금	7,640,000	
예금이자	29,270	
합계	7,669,270	

지출 (단위:원)

항목	금액	내역
2024 부울경-대경지부 조인트심포지움	500,000	강연료
2024 정기세미나 및 정기총회	2,451,700	강연료, 식사비, 다과비
합계	2,951,700	

■ 2025년도 사업계획 (지부장: 김주현 교수)

1. 부울경지부 임원회의 2회/년 개최 예정
2. 부울경지부 정기세미나 1회/년 개최 예정
3. 2025년 부울경-대경지부 합동 세미나 예정 (부울경지부 주최) (8월)
4. 2025년 12월 부울경지부 정기총회 개최 예정 (12월)
5. Busan-GN/Kyushu-Seibu (BGKS 2025) Joint Symposium 개최 예정 (10월 예상)

■ 2025년도 예산 (단위:원)

항목	산출내역	소요예산액
부울경지부 임원회의	1,000,000 원/회 * 2회	2,000,000
부울경지부 정기세미나	식대 2,000,000원/회 * 1회 연사료 250,000원/인 * 4인	3,000,000
정기총회	1,000,000 원/회 * 1회	1,000,000
부울경지부-대경지부 합동세미나	연사료 250,000원/인 * 2인 간담회 2,000,000원/회 * 1회 운영비, 기타 500,000원	3,000,000
BGKS 2025 Joint Symposium	강연료, 연사비, 자원비 등	3,000,000
합계		12,000,000

충청지부

■ 2024년도 사업실적 (지부장: 김성룡 교수)

1. 정기총회 및 신년회
 - 일시 및 장소: 2024년 1월 4일 대전 충남대학교 제1공학관 취봉홀
 - 내용: 2024 동계 심포지움, 신입회원 소개 및 전임지부장 (이택승 교수) 감사패 증정
 - 연사: 구준모 (충남대), 김윤경 (KRIIB), 나준희 (충남대), 박성민 (KRICCT)

2. 충청지부 실무이사회 (일시: 2024년 3월 7일)
 - 내용: 사업계획 점검 및 하계 고분자학회-공업화학회 조인트 심포지움 기획
3. 한국고분자학회 충청지부-공업화학회 충청지부 조인트 심포지움
 - 일시 및 장소 : 2024년 5월 23일, 한국교통대학교 대학본부 세미나 1실
 - 연사: 신정민 (한국교통대), 김철재 (충북대), 박태현 (충남대), 김종민 (KRICT)
4. 충청지부 자문회 및 지부발전방안 논의 (일시: 2024년 10월 1일)
 - 내용: 2024년 하반기 사업계획 점검 및 2024 충청 미래 여성 과학자 포럼 기획
5. 2024 충청 미래 여성과학자 포럼
 - 일시 및 장소: 2024년 10월 22일, 충남대학교 제1공학관 취봉홀
 - 내용: 2024 충청 미래 여성과학자 포럼 및 기술 교류회
 - 연사: 양성운(충남대), 남수지(ETRI), 박민주(KRICT), 최유진(KRICT), 박제희(한밭대), 이은지(GIST)
6. 정기총회 및 송년회
 - 일시 및 장소: 2024년 12월 12일, 한국화학연구원 디딤돌플라자 대강당
 - 내용: 충청지부 동계 심포지움, 신입회원 소개 및 기술 교류회
 - 연사: 이광섭 (한남대 전 총장), 김범준 (KAIST), 김윤호 (KRICT)

■ 2024년도 결산

수입 (단위:원)

항목	내역	금액
지부 보조금		10,133,000
예금이자		613,408
합계		10,746,408

지출 (단위:원)

항목	내역	금액
정기총회 및 신년회	현수막, 연사료, 식사, 다과	9,721,700
충청지부 실무 이사회	식사, 다과	448,000
고분자학회 충청지부-공업화학회 충청지부 조인트 심포지움	현수막, 연사료, 버스 대절, 식사, 다과	3,330,784
충청지부 자문회	식사, 다과	1,371,000
충청 미래 여성과학자 포럼	현수막, 연사료, 식사, 다과	4,748,900
정기총회 및 송년회	현수막, 연사료, 식사, 다과	4,161,000
합계		23,781,384

■ 2025년도 사업계획 (지부장: 김성룡 교수)

1. 충청지부 정기 총회 및 신년회
 - 일시 및 장소: 2025년 2월 27일, 충남대학교 산학교육연구원 D- SC홀
 - 연사: 김현석 (충남대), 이경진 (충남대), 이승훈 (공주대), 조경국 (KRICT)
 - 내용: 2025 충청지부 동계 심포지움, 신입회원 소개, 및 기술 교류회
2. 충청지부 실무 이사회
 - 일시 및 장소: 2025년 3월 6일
 - 내용: 2025년 사업계획 점검 및 심포지움 기획

3. 충청지부 신진연구자 네트워크 및 워크샵
 - 일시 및 장소: 2025년 6월 중 예정
4. 2025 충청 미래 여성과학자 포럼
 - 일시 및 장소: 2025년 9월 중 예정
5. 정기총회 및 송년회
 - 일시 및 장소: 2025년 12 월 중 예정

■ 2025년도 예산

(단위:원)

항목	산출내역	소요예산액
정기총회 및 신년회	현수막, 연사료, 식사, 다과	6,322,100
충청지부 이사회 실무 회의	식사	1,000,000
6월 신진연구자 네트워크 및 워크샵	현수막, 연사료, 식사, 다과	3,000,000
9월 미래 여성 과학자 포럼	현수막, 연사료, 식사, 다과	3,000,000
10월 시니어 연구자 모임	현수막, 연사료, 식사, 다과	3,000,000
11월 지부 발전방안 논의	식사	800,000
12월 지부 송년회	현수막, 연사료, 식사, 다과	4,000,000
합계		21,122,100

호남지부

■ 2024년도 사업실적 (지부장: 구본철 박사)

1. 호남지부 실무 이사회
2. 호남지부 동계 심포지움 및 지부총회
 - 일시: 2024년 2월 22-23일
 - 장소: 목포 상그리아비치관광호텔
 - 연사: 김윤희 (학회장), 이두진 (전남대학교), 김민 (전북대학교), 조충연 (원광대학교), 정용채 (KIST), 임종국 (조선대학교), 박지웅 (GIST)
3. 호남지부 하기워크샵 기획회의 (4월 3일)
4. 호남지부 실무 이사회 (5월 1일)
5. 호남지부 하계 심포지움 및 지부총회
 - 일시: 2024년 7월 4-5일
 - 장소: 한국과학기술연구원(KIST) 전북
 - 연사: 차국현 (서울대학교), 노상철 (전남대학교), 류지현 (원광대학교), 박성윤 (휴비스), 안효성 (전남대학교), 김민수 (순천대학교)
6. 호남지부 정기총회 및 송년회 (12월 10일)

■ 2024년도 결산

수입 (단위:원)

항목	금액	내역
지부보조금	4,327,000	
예금이자	21,117	
합계	4,347,117	

지출 (단위:원)

항목	금액	내역
동계심포지움	3,131,800	연사료, 식대, 장소임대료
하계심포지움	2,734,510	연사료, 식대
정기총회	1,513,100	식대
합계	7,379,410	

■ 2025년도 사업계획 (지부장: 구분철 박사)

1. 호남지부 임원회의 1월 개최
2. 호남지부 동계 심포지엄 및 지부총회
 - 일시 및 장소: 2025년 2월 17-18일, 한국에너지공과대학교 (KENTECH, 나주)
 - 연사: 정희혁 (KENTECH), 김호범 (GIST), 권지연 (KIST), 김진석 (전북대학교), 김효원 (KENTECH), 윤성준 (전남대학교)
 - 참석자: 초청강연자 포함 총 20여명
3. 호남지부 임원회의: 3월 25일 이사회의 및 하기 워크샵(국립 순천대) 준비 모임: 김민수 교수
4. 호남지부 하계 심포지엄: 7월 예정
5. 호남지부 정기총회: 12월 예정

■ 2025년도 예산

(단위:원)

항목	산출내역	소요예산액
동계 심포지움	연사료, 식대, 장소대여료	2,957,800
하계 심포지움	연사료, 식대, 장소대여료	2,500,000
합계		5,457,800

자. 부문위원회 활동 보고

분자전자부문위원회

■ 2024년도 사업실적 (위원장: 이윤구 교수)

1. 분자전자 소재 및 소자 신기술 심층 토론회
 - 일시 및 장소: 2024년 1월 31일 - 2월 2일, 제주오리엔탈호텔
 - 연사: 김희숙, 정성준, 선정윤, 황치선, 고민재 외 13명
2. PSK-이녹스 신진연구자 웨비나 2회 진행
 - 일시: 2024년 5월 30일/8월 8일
 - 연사: 김성찬(Pennsylvania State Univ.), 이규남(Columbia Univ.), 황동효(Los Alamos Natl. Lab.), 김주성(RIKEN), 우승제(Cavendish Lab.), 이정재(서울대)

■ 2024년도 결산

수입 (단위:원)

항목	내역	금액
부문위 보조금	심층토론회	30,847,280
	개인 및 기관 후원금	6,000,000
	KJF	1,980,000
합계		38,827,280

지출 (단위:원)

항목	내역	금액
부문위원회 발전방안 회의(3월, 5월)	식사비, 다과	2,805,000
한국고분자학회 춘계학술대회	식사비, 공로패, 다과	15,967,000
한국고분자학회 추계학술대회	식사비, 다과	17,934,000
신구운영위원회 워크숍	연사료, 식사비	2,121,280
합계		38,827,280

의료용고분자부문위원회

■ 2024년도 사업실적 (위원장: 권오형 교수)

1. PSK-이녹스 신진연구자 웨비나
 - 일시: 2024년 7월 10일
 - 연사: 남성민(Univ. of Michigan), 정우빈(Harvard Univ.)
2. PSK-이녹스 신진연구자 웨비나
 - 일시: 2024년 8월 19일
 - 연사: 유동길(Massachusetts General Hospital), 조영학(KIST)

■ 2024년도 결산

수입 (단위:원)

항목	내역	금액
부문위 보조금	기관 후원금	7,450,000
합계		7,450,000

지출 (단위:원)

항목	내역	금액
한국고분자학회 춘계학술대회	식사비, 연사료, 회의비	7,450,000
합계		7,450,000

콜로이드 및 분자조립 부문위원회

■ 2024년도 사업실적 (위원장: 김진웅 교수)

1. Colloid and Interface Symposium (COINS 2024)
 - 일시 및 장소: 2024년 6월 3일 - 6월 5일, 이화여대 ECC
 - 연사: David Pine, Xavier Banquy, Etienne Ducrot 외 18명
2. PSK-이녹스 신진연구자 웨비나 2회 진행
 - 일시: 2024년 3월 15일/6월 8일/9월 13일
 - 연사: 김인혜(Pennsylvania State Univ.)/ 김백민(Univ. of Pennsylvania) 김예찬(Univ. of Pennsylvania)/ 김승환(Max Plank Inst. for Polymer Res.)
3. PSK-CAMA 신진연구자 웨비나
 - 일시: 2024년 12월 20일
 - 연사: 김지원(Univ. of Texas at Austin)

■ 2024년도 결산

수입 (단위:원)

항목	내역	금액
부문위 보조금	COINS	16,803,610
	기관 후원금	4,500,000
합계		21,303,610

지출 (단위:원)

항목	내역	금액
2024 운영위원회(3회)	식사비, 다과	6,480,300
한국고분자학회 춘계학술대회	식사비, 다과	5,868,400
한국고분자학회 추계학술대회	식사비, 다과	5,702,300
COINS 학회	포스터상금	600,000
2025 운영위원회 1차	식사비, 다과	1,275,000
2025 하계워크샵	장소 대관 예약비	990,000
합계		20,916,000

에코소재부문위원회

■ 2024년도 사업실적 (위원장: 이기라 교수)

- 2024년도 동계워크샵
 - 일시: 2024년 2월 1일 - 2월 2일
 - 장소: 한국과학기술회관
 - 연사: 조정모, 홍무호, 전홍찬, 전효석, 김주식 등 8명
- 2024년 하계심포지엄
 - 일시: 2024년 6월 21일
 - 장소: 국립과천과학관
 - 연사: 구준모, 박성배, 박시재, 김상구, 강동구, 이석언
- PSK-이녹스 신진연구자 웨비나 2회 진행
 - 일시: 2024년 3월 14일/8월 19일
 - 연사: 엄태준(금오공대), 주성빈(한국화학연구원)/ 남지윤(Colorado State Univ.) 신민규(Univ. of Michigan)

■ 2024년도 결산

수입 (단위: 원)

항목	내역	금액
부문위 보조금	동계심포지움	14,874,154
	기관후원금	1,500,000
	하계심포지움	13,249,263
합계		29,623,417

지출 (단위: 원)

항목	내역	금액
동계심포지움	준비 및 사은품	1,480,191
이녹스 심포지움	식사비	193,600
한국고분자학회 춘계학술대회	식사비, 다과	5,149,600
KET-PSK 연구협의회	준비 및 행사 비용	1,368,400
하계 심포지움	회의비	680,899
회원 모친상 환환		135,000
한국고분자학회 추계학술대회	식사비, 다과	6,490,400
신규 부문위 임원 연구회의	회의비	2,656,000
합계		18,154,090

에너지부문위원회

■ 2024년도 사업실적 (위원장: 김덕준 교수)

- 초대위원장 기념 강연
 - 일시 및 장소: 2024년 2월 15일, 베트남 나트랑 대학
 - 연사: 이상영, 유필진, 김진웅, 이기라, 박문경, 김태일, 오승수
- 2024년 하계심포지움
 - 일시 및 장소: 2024년 8월 13일, 연세대학교
 - 연사: 김남동, 소순용, 유지영, 장지현, 김석규, 김호경, 김영준
- PSK-이녹스 신진연구자 웨비나
 - 일시: 2024년 8월 13일
 - 연사: 김영준(한국화학연구원), 김호정(서울대)

■ 2024년도 결산

수입 (단위: 원)

항목	내역	금액
부문위 보조금	하계심포지움	11,220,007
	신규부문위 지원금	3,000,000
합계		14,220,007

지출 (단위: 원)

항목	내역	금액
한국고분자학회 추계학술대회	창립총회 및 세션 운영 경비	4,205,400
신규 부문위 합동 회의	식사비	211,100
합계		4,416,500

4. 의안 심의

- 2024년도 결산(안) - 참석인원 전원 만장일치로 의결함.

과목	제 48(당)기		제 47(전)기	
	금	역	금	역
자 산				
I. 유 동 자 산	1,933,058,222		1,951,352,463	
(1) 당 좌 자 산	1,933,058,222		1,951,352,463	
현 금	290		52,230	
보 통 예 금	464,958,790		390,048,880	
저 축 예 금	1,445,059,102		1,538,648,783	
선 금	741,500		0	
선 납 세 금	9,990,540		11,832,570	
미 수 금	12,308,000		10,770,000	
(2) 채 고 자 산	0		0	
II. 비 유 동 자 산	404,870,330		381,783,800	
(1) 투 자 자 산	199,476,386		174,001,360	
퇴직연금 운용자 산	199,476,386		174,001,360	
(2) 유 형 자 산	204,643,944		207,032,440	
토 지	202,796,000		202,796,000	
비 품	62,774,539		62,774,539	
감 가 상 각 누 계 액	60,926,595	1,847,944	58,538,099	4,236,440
(3) 무 형 자 산	0		0	
(4) 기 타 비 유 동 자 산	0		0	
전 신 전 화 가 락 권	750,000	750,000	750,000	0
자 산 총 계	2,337,928,552		2,333,136,263	
부 채				
I. 유 동 부 채	57,097,892		56,658,715	
미 지 급 금	2,504,688		3,936,650	
예 수 금	13,672,370		12,005,070	
부 가 세 예 수 금	3,530,834		6,995	
선 수 금	37,390,000		40,710,000	
II. 비 유 동 부 채	199,476,386		174,001,360	
퇴직연금충당부채	199,476,386		174,001,360	
퇴직연금미지급금				
부 채 총 계	256,574,278		230,660,075	
자 본				
I. 자 본 금	2,102,476,188	2,102,476,188	2,150,532,016	2,150,532,016
II. 자 본 잉 여 금				
III. 자 본 조 정				
IV. 기 타 포 괄 손 익 누 계 액				
V. 이 익 잉 여 금	-21,121,914	-21,121,914	-48,055,828	-48,055,828
미 처 분 이 익 잉 여 금	-21,121,914		-48,055,828	
(당 기 손 이 익)				
당기: - 21,121,914원				
전기: - 48,055,818원				
자 본 총 계	2,081,354,274		2,102,476,188	
부 채 및 자 본 총 계	2,337,928,552		2,333,136,263	

4) 창립50주년 기념 국제학술대회 보고

1. 행사 개요

- 행사명: International Conference on Next Horizons in Polymer (IUPAC-PSK50)
- 홈페이지: www.psk50.org
- 주제: Beyond the past 50, toward the next 100
- 일시: 2026년 9월 28일(월) - 10월 1일(목)
- 장소: BEXCO, 부산

2. 조직위원회

- 조직위원장: 차국헌 (서울대학교)
- 프로그램 위원장: 김윤희 (경상국립대학교)
부위원장: 유필진 (성균관대학교)
- 사무총장: 이종휘 (중앙대학교)
부사무총장: 이기라 (포항공과대학교)

3. Scientific Program (Tentative)

- Novel Synthesis and High-End Characterizations of Polymers
- Advanced Polymer Processing
- Polymer Interface and Nanostructures
- Organic and Hybrid Electronics
- Energy Harvesting Polymeric Materials
- Next Generation Structural Nanocomposites
- Polymer Materials for Biotechnology and Theranostics
- Biopolymers and Biodegradable Polymers
- Recycling Polymers for Circular Economy
- AI-assisted Design and Simulation of Polymers

4. 행사 일자별 프로그램 구성안 (잠정안)

- 9월 28일(월) - 오후 Tutorial 프로그램, 등록, 간단한 다과로 진행할 Welcome Reception만 진행
- 9월 29일(화) - 30일(수): 구두 발표 (주요 세션) 진행
- 9월 29일(화) - 9월 30일(수): 전시 운영 (공식 운영은 2일이지만, 원하는 업체의 경우 10월 1일까지 전시 운영 가능)
- 9월 30일(수) - 공식 만찬 - 해운대 인근 호텔 (일반등록비 Banquet 포함, 학생은 참석 불가)
- 10월 1일(목) - 일반 세션 및 학생 발표 등을 배치, 행사 종료일

5. 업무 추진 일정

- (1) 홈페이지 제작 및 1차 오픈 - 2024년 10월 30일
- (2) IUPAC 승인 신청 서류 발송 - 2025년 3월 26일
- (3) 홈페이지 기본 내용 업로드 - 2025년 3월 4일
- (4) 국내학술대회 홈페이지 작업 완료 후 (4월 말), PSK50 홈페이지 제작 재착수 예정

6. 폐회

PSK50 제6차 준비위원회 회의록

일 시 : 2025년 2월 17일(월) 오후 4시

장 소 : 한국고분자학회 사무국

참석자 : 이종휘, 이기라, 김희숙, 윤진환, 이근형, 김경곤, 김기수, 김문호, 문홍철, 손해정, 이기욱, 이 랑(CES), (온라인) 문준혁, 오승수

■ 회의안건

1. 홈페이지 진행 사항 검토
2. IUPAC에 보낼 공식 제출 서류 검토
3. 등록비 세부 사항 논의
 - 학회 회원 및 IUPAC 회원에게 약간의 등록비 할인 필요
 - 연회비 접수 및 비회원 참가자 대상으로 회원 가입 유도 필요
 - Banquet Ticket 별도 판매는 하지 않음. 단, 참가자 가족 등을 위한 Ticket은 100,000원 (USD100) 정도로 판매 가능)
 - 학생 등록비가 여전히 높다는 의견으로 차기 회의에서 다시 논의
 - 차기 회의에서 전자 대회 등록비도 함께 참조
4. 부산관광공사 해외 홍보지원금 신청 내용 논의
 - 기념품, 홍보동영상 및 홍보인쇄물 항목으로 신청
5. 만찬 장소 후보 검토
6. 한국도레이과학진흥재단 후원금 2천만원 입금 완료
7. 차기 회의
 - 2025년 5월 9일(금) 오후 4시, 고분자학회 사무국
 - 부산 답사는 추계학술대회 시 진행

2025년도 제2차 학술교육위원회 회의록

일 시 : 2025년 2월 26일(수) 오후 5시

장 소 : 한국고분자학회 사무국 및 온라인

참석자 : 윤명한, 오승수, 고영운, 김기수, 김선주, 김진철, 김호범, 노상철, 류 진, 박우람, 박재홍, 박태훈, 서명은, 손창윤, 여현욱, 오준균, 유승찬, 이민재, 이상호, 이준민, 최영재, 홍성우, 황혜림, (온라인) 공호열, 구준모, 김대우, 김명웅, 김 정, 박태현, 심지민, 왕동환, 윤동기, 윤홍석, 이보람, 임재훈, 정승준, 정현태, 최청룡

■ 회의안건

1. 춘계학술대회 일정표 검토 및 확정
2. 세션별 발표자, 발표정보 및 좌장 확인
3. 우수논문발표상 수상자 수 및 심사자 확정
4. 춘계학술대회 국제화세션(한-대만, 한-호주, ACS, 독일) 진행
5. 춘계학술대회 세션구성 제안서 안내메일 발송예정(마감: 5/30)
6. 3차 회의
 - 일시: 2025년 6월 12일(목), 16시 30분~
 - 장소: 한국고분자학회 사무국/온라인
 - 안건: 2025년도 춘계학술대회 세션 확정(일반/특별)

2025년도 제2차 운영이사 회의록

일 시 : 2025년 2월 27일(목) 오후 4시

장 소 : 한국고분자학회 사무국 및 온라인

참석자 : 윤명한, 강기훈, 구강희, 구형준, 김 민, 김 환, 김재홍, 김정훈, 김종호, 박성준, 박민주, 박정태, 성혜정, 안효성, 양상희, 양지웅, 여현욱, 오승수, 이상혁, 이동욱, 이재준, 임지우, 장재영, 하민정 (온라인) 강문성, 김대석, 김도환, 박성민, 허수미

▣ 회의안건

춘계총회 및 연구논문발표회

- 일시 및 장소: 4월 16일(수) - 18일(금), 제주컨벤션센터
- 1. 춘계학술대회 접수논문 현황 및 등록현황
- 2. 학술대회 일정(안) 검토
- 3. 사전 답사(2/20, 윤명환, 김 민, 양지웅, 직원 2인) 보고
- 4. 구두 및 포스터 운영방식 논의
 - 4-1) 구두발표
 - 회장 총괄 담당 운영이사: 장재영, 김 민, 박성준
 - 업무: 강의장 애로사항 컨벤션 담당자에게 통보 처리하기로 함
 - 발표자용 노트북 일괄 렌탈 (동영상 - 개인노트북 지참가능, 젠더 개인 지참 안내)
 - 4-2) 포스터발표
 - 연세대유(김정훈 교수님 협찬) 포스터발표장 안 쪽에 비치 ('연세유업 협찬' 표기)
 - 좌장: 스태프관리, 안내사항 마이크 사용하여 공지
- 5. 간담회/평의원회 (4/16(수)) 및 총회 (4/17(목))
 - 5-1) 간담회/평의원회 - 부영호텔
 - 회의자료(이동욱, 안효성, 하민정) 및 사전 담당자(구강희, 박성준)
 - 5-2) 간담회
 - 스탠딩으로 진행
 - 신진소개용 작은 무대세팅 및 자료(PPT) 준비 (담당: 양상희, 임지우)
 - 5-3) 총회
 - 시상식 및 회의자료 담당자: 이동욱, 안효성, 하민정
 - 사진: 구강희, 박성준
- 6. 초청강연자 및 신진연구자 지원사항 확정
- 7. 일본/베트남 해외 연사 웰컴 - 국제협력위원회에서 담당
- 8. 우수논문발표상 수상자 수 및 심사자 확정
- 9. 숙소 지원 범위 및 식사 장소 논의
- 10. 신진발표자 간담회 식사 이후 부문위원회로 이양
- 11. 포토부스 및 기업후원사 홍보물 설치 위치 확인

● Fπ16 제15차 준비위원회 회의록 ●

일 시 : 2025년 2월 27일(목) 오후 4시
 장 소 : 대전 KAIST W1동 2세미나실 (2501-2호)
 참석자 : 박태호, 김범준, 우한영, 나석인, 김선주, 임종철, 정지은, 김형준, 최문기, 손해정, 이 랑(CES)

▣ 회의안건

1. Online Registration 현황
 - 총 11개국 71명 (2월 26일 현재)
 2. Abstract Submission 현황 (2월 26일 현재)
- | PL/IV | Oral | Poster | Total |
|-------|-------------|--------------|--------------|
| 67 | 126 (학생 19) | 268 (학생 218) | 461 (학생 237) |
- 포스터 초록은 계속 접수 받기로 함.
 - 3. 프로그램 위원회 프로그램 구성 계획
 - (1) 초청 연사
 - Invited Speakers: 총 62명 (여성 21명 + 남성 41명)
 - 여성 비율 33.8% (미주 15명 + 아시아 29명 + 유럽 12명 + 중동 2명 + 오세아니아 3명)
 - 국내 개별 발표 초청 연사 (총 23명 명단)

- 국내 Plenary Speaker(여성) - 기업체 아니라 학계에서도 추천 가능, 차기 회의에서 확정 필요
- (2) 프로그램 운영 방안
 - 프로그램 구성 시 Break Time을 보다 길게 확보 필요
 - 시작 시간을 현재 9:00에서 8:45으로 앞당길 수 있음.
 - 차후 취소 Slot이 생길 경우, 대체하지 않고 Break 시간으로 활용
 - 뒤늦게 불참하는 초청 연사가 생길 경우, 현장에서 실시간 ZOOM 강연 혹은 녹화본 상영 고려
- 4. 후원사 섭외 및 접수 현황
- 5. 행사 운영 (숙박, 계약, 현장 운영 등) 관련 논의
- 6. 기타
 - Committee는 등록 유료, Banquet Ticket은 제공
 - Fpi17 개최국 관련 (우한영 교수님): Quyen 교수님 메일에서 언급된 4명에게 차기 회의 개최 의향에 대해 메일 발송 예정
 - 차기 회의에서 1차 운영 매뉴얼을 함께 검토하며 Committee 업무 분장도 논의 예정
- 7. 차기 회의 일정: 2025년 3월 31일(월) 16:00, KTX 대전역 회의실

● 2025년도 제1차 정책기획위원회 회의록 ●

일 시 : 2025년 3월 11일(화) 오후 4시 30분
 장 소 : 한국고분자학회 사무국 및 온라인
 참석자 : 안동준, 유필진, 고원건, 김선주, 김용주, 신홍수, 임성갑, 허강무, 허수미, (온라인) 고현협, 김도환, 김범준, 김원중, 김정곤, 김태일, 손정곤, 이민재, 이은지, 현 규, 홍성우

▣ 회의안건

1. 고분자학회 2025년 정책기획위원회 구성
2. 대외 기관 요청사항에 대한 대응현황 및 결과
3. 고분자학회의 중장기적 시행, 검토가 필요한 이슈에 대한 논의
 - 부문위의 구조 및 방향성 관련
 - 학회 활성화 관련
 - 중견교수 참여 활성화를 위한 방안 관련
 - 학회참여 신진교수를 위한 지원안 관련
 - 학회 프로그램 발전 관련

● 2025년도 제1차 자문위원회 회의록 ●

일 시 : 2025년 3월 13일(목) 오후 12시
 장 소 : 파크루안 역삼점
 참석자 : 김은영, 성용길, 김성철, 김영하, 조원호, 김봉식, 이상선, 윤진산, 장태현, 이두성, 허수영, 김정안, 동현수, 김철희, 차국현, 권용구

▣ 보고사항

1. 2025년도 사업계획 및 임원 보고
2. 2024년도 회무 보고
3. 2024년도 결산(안) 보고
4. 기타 보고 및 토의사항
 - 1) 창립50주년 기념 국제학술대회 보고
 - 2) Fπ16 국제학술대회 보고

2025년도 제1차 학회상 심사위원회 회의록

일 시 : 2025년 3월 20일(목) 오후 2시
 장 소 : 한국고분자학회 사무국
 참석자 : 권용구, 윤명한, 이기라, 오승수, 이종휘, 김홍균, 손병혁

회의안건

- 심사위원회 구성
 - 학술상(한화고분자학술상, 중견학술상, TCI고분자학술진보상, 신진학술상, 최삼권우수학위논문상)
 - 심사위원: 권용구, 윤명한, 이기라, 오승수, 이종휘, 김홍균, 손병혁
- 춘계학회상 수상자 선정
 - 한화고분자학술상(상패와 상금 1,000만원): 김동하 회원 (이화여자대학교)
 - 중견학술상(상패와 상금 300만원): 도레이 중견학술상: 최우혁 회원 (인하대학교) 롯데케미칼 중견학술상: 김태일 회원 (성균관대학교) LG화학 중견학술상: 이동윤 회원 (경북대학교)
 - TCI고분자학술진보상 (상패와 상금 300만원): 김교범 회원 (동국대학교)
 - 신진학술상(상패와 상금 200만원): 강기훈 회원 (서울대학교), 김호범 회원 (광주과학기술원)
 - 최삼권우수학위논문상 박사학위(상장과 상금 100만원): 김병기 회원 (중앙대학교), 라미티아 피트리 회원 (국립부경대학교), 조용비 회원 (한양대학교) 석사학위(상장과 상금 50만원): 김승환 회원 (인천대학교)
- 논의사항
 - 학술상들의 경우 성격이 확실히 구분되어 카테고리화할 필요가 있음.
 - 위원회에서 추천 시 추천서 제출하지 않는 방안 고려할 필요가 있음.
 - 학술위에서 MR과 연계하여 상반기 중건/하반기 신진 수상자 세션 마련을 고려하고자 함
 - 7년 이내 학회상 지원 불가 조항 추가 학발위를 통한 규정 개정 건의 (현재 5년)

2025년도 제1차 이사회 회의록

일 시 : 2025년 3월 20일(목) 오후 6시
 장 소 : 파크루안 역삼점
 참석자 : 권용구, 김영섭, 고흥조, 김덕준, 김봉수, 김동하, 김승현, 김주현, 김희숙, 박주현, 박태호, 손병혁, 안귀룡, 안동준, 오승수, 유필진, 윤명한, 윤성철, 이기라, 이동현, 이종휘, 이택승, 이현정, 정돈호, 조진한, 진형준, 차상호, 허수미, 홍성우 (29명) (위임:23명) 감사: 강영종

보고사항

- 2025년도 춘계학회상 수상자
- 2025년도 사업계획
- 2024년도 회무보고 및 활동보고

의안심의

- 2024년도 결산(안) - 만장일치 찬성으로 승인

- 25대 평의원(2026~2027) 정수 결정 - 330명
- 학회포상규정 개정(안) - 만장일치 찬성으로 승인

2025년도 제3차 운영이사 회의록

일 시 : 2025년 3월 26일(수) 오후 4시
 장 소 : 온라인
 참석자 : 윤명한, 강기훈, 강동구, 광민석, 구강희, 구형준, 김대석, 김명진, 김민, 김신현, 김재홍, 김정훈, 김종호, 박성민, 박성준, 박재홍, 박정태, 성혜정, 손창윤, 안효성, 양상희, 양지웅, 여현욱, 오승수, 왕동환, 우상혁, 임지우, 이기라, 이동욱, 이재준, 장재영, 조우경, 허수미

회의안건

- 춘계총회 및 연구논문발표회
 - 담당: (총괄) (정) 장재영, (부) 김민, 박성준
 - 일시 및 장소: 4월 16일(수) - 18일(금), 제주컨벤션센터
- 춘계학술대회 접수논문 현황

논문접수 현황	2025S	2024F	2024S	2023F	2023S	2022F	2022S	2021F	2021S
초청특강	2	2	2	2	2	2	2	2	2
특강	167	204	163	205	159	167	138	129	130
구두발표	206	182	157	169	151	104	93	103	20
포스터발표	862	924	784	1,006	815	825	809	919	704
합계	1,237	1,312	1,106	1,328	1,127	1,098	1,042	1,153	856

2) 춘계학술대회 등록자 현황

등록 현황	2025S	2024F	2024S	2023F	2023S	2022F	2022S	2021F	2021S
사전 등록자수	일반	471	513	444	540	393	389	332	368
	학생	1,210	1,314	947	1,355	1,110	1,060	977	1,098
	계	22							
총 등록인원	1,703	1,827	1,391	1,895	1,503	1,449	1,309	1,466	933
사전등록비율		2,392	1,923	2,532	2,356	2,098	1,977	1,951	1,141

- 포스터발표 장소 변경: 5층 탐라홀 (기존 1층 이벤트홀)
- 총회 (4/17(목), 11:20~12:00) 한라홀A
 - 시상식 및 회의자료 담당자: 이동욱, 안효성, 하민정, 양지웅
 - 리허설: 4월 16일(수) 14:00~, 동선 논의
 - 전년도 임원 감사패 전달식 및 학생운영위원 임명장 수여식 (대표학생 4명)
 - 시상식 꽃다발 3개 준비 (꽃다발 전달은 총회담당 학생 운영위 2명)
- 자문위원회 및 운영이사 식사장소 예약 완료
- 스텝교육 담당 - 우상혁, 하민정, 조제웅, 박정태
- 경품추첨장 담당 : 박성준, 구강희, 김용주
 - 마감시간: 4월 18일(금) 14시 (4~5등 사전추첨 후 당첨자명단 스크린에 띄울 것)
 - 추첨시간 및 장소: 4월 18일(금) 17시 20분, 한라홀A
 - 응모함 위치 : 세진씨아이 부스(21~22번)
- VIP룸 담당: 조우경 (304호 - 원로 및 자문, 400호 - 기업참가자)
- 기기 전시 부스 신청 마감 - 21개 업체, 22개 부스
- 운영이사 일정 확인

11) 기타

- 초록집 편집 및 프로그램북 인쇄 --> 추계부터는 모두 인쇄 안하는 것으로 고려
- 3층 출입구 대형 모니터 노출 자료 (총 6페이지, 10초 간격으로 전환): 행사명/기조강연자/키노트/후원사 및 부스참가사/총회, 평의원회의 및 간담회/수상자
- PSK50 홍보 자료(등록대 비치), ppt는 각 발표회장 break time에 띄우기

2. 2025 고분자포럼

- 담당: 오승수, 김정훈, 박성준, 임지우, 강기훈
- 일시 및 장소: 5월 16일(금)~17일(토), 롯데부여리조트
- 1) 등록비 및 교재비 실비반영 인상
- 2) 연사 섭외 완료
- 3) 골프 및 숙소 예약 완료

2025년도 제1차 학회발전위원회 회의록

일 시 : 2025년 3월 27일(목) 오후 3시
 장 소 : 도레이첨단소재(마곡) 8층 대회의실
 참석자 : 김영섭, 이기라, 강문성, 박문정, 박종혁, 방창현, 유영만, 윤동기, 이재민, 이제훈, 정돈호, 현진호, 조정호, 김정곤, 광민석

■ 논의사항

- 25대 평의원(2026~2027) 선거 검토 및 선거일정 확정
- 아이컴포넌트산업기술상 관련 논의
- PSK 50주년 기념 학회 준비단 구성 준비
- RB 추천 시스템 구축방안
- 2026년도 고분자학회 중점추진과제 논의
 - 학술대회 세션 운영 개선 (조정호, 선정윤)
 - 학회상 운영방안 (박문정, 방창현)
 - 기업협력 (정돈호(도레이첨단소재), 이제훈(LG화학), 유영만(SK 케미칼), 김정곤)
 - 출연연 협력 (현진호, 박종혁, 이재민)
 - KEIT 사업추진 (공호열)
 - 기기분석 세미나 개선 (오동엽)
 - 아카데미 하이브리드 전환 (강문성)
 - 고분자포럼 지부 운영 (광민석, 윤동기)
 - 영문지 개선 (김정곤, 윤동기)
 - 그외 산업계의 참여를 높이기 위한 방안 모색 (CTO, CEO 모임 등)

Fπ16 제16차 준비위원회 회의록

일 시 : 2025년 3월 31일(월) 오후 4시
 장 소 : KTX 대전역 회의실 (ITX청춘)
 참석자 : 박태호, 김범준, 우한영, 나석인, 김선주, 임종철, 정지은, 남수지, 최문기, 구강희, 이 랑 (CES)

■ 회의안건

- Online Registration 현황
 - 총 25개국 457명 (3월 31일 현재)
 - 현재까지 Banquet 참석자 (잡정) - 총 159명

- 4월 2일 자정에 일반 등록비로 인상 예정

2. Abstract Submission 현황 (3월 31일 현재)

PL/IV	Oral	Poster	Total
71	121 (학생 18)	267 (학생 224)	459 (학생 242)

- 포스터 초록은 계속 접수 받기로 함.
- 3. 프로그램 위원회 프로그램 구성 계획
 - 국내 Plenary Speaker(여성) 확정 및 Invited Speaker(여성) 2인 추가
 - Plenary Speaker - Prof. Seth Marder 참석 불가로 Video 강연으로 대체(목요일 배치)
 - 1차 프로그램 운영 방안
 - Plenary 강연 시간 배정은 성별을 안배하여 구성
 - 취소 Oral Slot은 Committee 교수님 학생 중 Oral 발표를 요청하는 경우 추가
 - RSC Awards 운영 - 모두 Poster상으로 운영
 - Poster 상 - Fpi16 자체 상도 운영 예정
 - Poster Award 시상식 - 7월 2일(수) PL9 종료 후 진행
 - 좌장 선정 - 각 세션의 Invited Speakers 위주로 선정, 거절 시 프로그램 위원회 위원 대체
 - 포스터 발표 2일차 구분 (부착: 11:00 / 발표: 18:00-19:30 / 철거: 19:30-20:00)
 - 저녁시간인 만큼, 생맥주와 피자도 같이 요기할 수 있는 스낵 메뉴 추가 제공 예정
 - 포스터 2일분 발표 구분은 Topic별로 구분, 편수가 많은 Topic은 두 번으로 나눌 수 있음
 - 1차 프로그램 발표자 안내 시기 논의
- 4. 후원사 섭외 및 접수 현황
 - 9개회사 3,700만원, 2개 출판사 800만원
 - 사업단 및 과제비 후원 가능 항목 (대관료, 인쇄비, 연사료, 식대 등)
- 5. 행사 운영 (숙박, 식사, 프로그램북, 공연, 운영요원 등) 관련 논의
- 6. 차기 회의 일정: 2025년 4월 21일(월) 16:00, 대전역 Coffee Office

2025년도 제4차 운영이사 회의록

일 시 : 2025년 4월 16일(수) 오전 10시
 장 소 : 제주컨벤션센터 302호
 참석자 : 운영이사 전원

■ 회의안건

- 춘계총회 및 연구논문발표회 최종 점검

2025년도 제1차 평의원회 회의록

일 시 : 2025년 4월 16일(수) 오후 4시 40분
 장 소 : 제주부영호텔 B2 사파이어홀
 참석자 : 권용구 회장 외 145명(위임 79명 포함)

■ 보고사항

- 2025년도 춘계 학회상 수상자 보고
- 회무 보고
- 2024년도 결산(안) 보고
- 기타 보고