

학회소식

제92회 춘계 정기총회 회의록

일 시 : 2022년 4월 7일(목) 오후 6시
장 소 : 대전컨벤션센터/롯데시티호텔대전
참석자 : 윤호규 외 참석 204명(위임 95명 포함)

1. 개회사

윤호규(고려대학교) 회장 인사

2. 2022년도 춘계 학회상 수상자 보고

- LG화학고분자학술상 (상패와 상금 1,000만원)
정희태 회원 (KAIST)
- 한화고분자학술상 (상패와 상금 1,000만원)
노인섭 회원 (서울과학기술대학교)
- 중견학술상 (상패와 상금 300만원)
김범준 회원 (KAIST)
방준하 회원 (고려대학교)
윤동기 회원 (KAIST)
- 신진학술상 (상패와 상금 200만원)
강보석 회원 (성균관대학교)
서지연 회원 (부산대학교)
- TCI우수고분자연구상 (상장과 상금 300만원)
김윤슬 회원 (GIST) 지도교수: 김동유
- 기술상 (상패와 상금 300만원)
홍성우 회원 (한국생산기술연구원)
- 우수학위논문상 (상장과 상금 각 50만원)
박사학위 논문상: 김주성 회원 (한양대학교)
진선미 회원 (충남대학교)
최경원 회원 (포항공과대학교)
황진효 회원 (고려대학교)
석사학위 논문상: 권은혜 회원 (인천대학교)

3. 회무보고

1) 사업 보고 및 편집위원회 활동보고

(1) 2021년도 사업 보고

가. 학회 주관 사업

	학회사업	일시	장소	참가자수(명)
1	신년하례식(취소)	1. 8(금)	파크루안	
2	동계워크샵(취소)	1. 11(월) - 12(화)	곤지암리조트	
3	제21회 고분자 신기술 강좌	4. 7(수)	대전컨벤션센터/ 온라인	129
4	춘계총회 및 연구논문발표회	4. 7(수) - 9(금)	대전컨벤션센터/ 온라인	1,141
5	IUPAC-Macro2020+ (48th World Polymer Congress)	5. 16(일) - 20(목)	제주컨벤션센터	1,312
6	2021 고분자 포럼	11. 19(금) - 20(토)	부여롯데리조트	31
7	제29회 고분자 아카데미	7. 13(화) - 15(목)	온라인	175
8	제22회 고분자 신기술 강좌	10. 20(수) - 22(금)	제주컨벤션센터	133
9	추계총회 및 연구논문발표회	10. 20(수) - 22(금)	제주컨벤션센터	1,951
10	제43회 고분자 기기분석	11. 8(월) - 11(목)	온라인	174

나. 학회지 발간 사업

고분자 과학과 기술	짧수달 발간	Vol. 32, No 1 ~ 6 발간완료
플리머	홀수달 발간	Vol. 45, No 1 ~ 6 발간완료
Macromolecular Research	매월 발간	Vol. 29, No 1 ~ 12 발간완료

다. 2021년도 정기총회 및 학술대회

	일시	장소	논문수	비고
춘계	4. 7(수) - 9(금)	대전컨벤션센터/온라인	856편	구두발표자 및 최장만 현장 참석 포스터발표를 virtual lightning talk 세션으로 운영
추계	10. 20(수) - 22(금)	제주화백컨벤션센터	1,153편	외국인 대상 포스터발표를 virtual lightning talk 세션으로 운영 (43편)

- 춘계학술대회: 한-일 joint symposium(MOU) 온라인 발표
- 추계학술대회: 한-대만 및 한-호주 joint symposium(MOU) 온라인 발표.
대학원생 구두발표(국문토론) 새롭게 운영함.

· 춘·추계 학술대회 논문접수 현황 (2020 춘계 취소)

	2021 추계	2021 춘계(은)	2020 추계(은)	2019 추계	2019 춘계	2018 추계	2018 춘계
초청특강	2	2	3	2	2	2	2
특강	129	130	159	144	138	118	115
구두발표*	103	20	101	86	58	89	67
포스터발표	919	704	900	864	916	912	952
합계	1,153	856	1,163	1,096	1,114	1,121	1,136

* 구두발표: ~2020추계 - 대학원생구두발표, 2021춘계 - 신진연구자 발표.
2021추계 - 대학원생 및 신진연구자 발표.

· 춘·추계 학술대회 발표자 현황 (2020 춘계 취소)

소속구분	2021 추계	2021 춘계	2020 추계	2019 추계	2019 춘계	2018 추계	2018 춘계
학교	942	745	1,001	931	961	970	1,015
출연기관연구소	120	80	128	112	105	90	84
기업체/기업연구소	35	20	28	30	34	38	26
해외-학교	56	11	6	21	13	18	8
해외-기타	0	0	0	2	1	5	3
합계	1,153	856	1,163	1,096	1,114	1,121	1,136

회원구분	2021 추계	2021 춘계	2020 추계	2019 추계	2019 춘계	2018 추계	2018 춘계
학생회원	872	646	889	840	883	907	916
일반(정/중신/비회원)	225	199	268	233	217	191	209
해외	56	11	6	23	14	23	11
합계	1,153	856	1,163	1,096	1,114	1,121	1,136

· 춘·추계 학술대회 등록 현황 (2020 춘계 취소)

	2021 추계	2021 춘계	2020 추계	2019 추계	2019 춘계	2018 추계	2018 춘계
사전 등록자수	일반	368	267	299	357	341	289
	학생	1,098	666	956	1,103	1,101	1,116
계	1,466	933	1,255	1,460	1,442	1,405	1,431
총 등록인원	1,951	1,141	1,455	2,014	2,163	1,891	2,003
사전등록 비율	75%	82%	86%	72%	67%	74%	71%

소속구분	2021 추계	2021 춘계	2020 추계	2019 추계	2019 춘계	2018 추계	2018 춘계
학교	1,563	939	1,215	1,580	1,666	1,484	1,604
출연기관연구소	237	135	173	270	272	215	214
기업체/기업연구소	95	56	61	140	214	170	174
해외-학교	56	11	6	23	10	22	11
해외-기타	0	0	0	1	1	0	0
합계	1,951	1,141	1,455	2,014	2,163	1,891	2,003

라. 회비 납입 인원 현황 (2021. 12. 31 현재)

	본부	대경지부	부울경지부	충청지부	호남지부	합계(명)
총신회원	571	113	121	247	104	1,156(266)*
정회원	281	63	80	99	44	567(94)*
학생회원	699	216	191	273	133	1,512
합계	1,551	392	392	619	281	3,235
구독회비 (일반)	36	16	2	10	5	69
구독회비 (학생)	10	2	1	3	0	16
합계	46	18	3	13	5	85

* () : 산업계, 산업계총신회원+정회원% = (360/1,723) * 100 = 20.9%

마. 이사회, 평의회, 운영이사회 및 기타 위원회 회의

위원회	개최횟수	위원회	개최횟수
이사회	3	학회발전위원회	3
지부장 및 평의회	0	선거관리위원회	1
운영이사회	8	학술위원회	5
자문위원회	0	정책기획위원회	0
펠로우선정위원회	2	국제협력위원회	1

바. 일본고분자학회와 교류

교류내용	방문자
PSK 춘계학술대회에서 SPSJ 회장단 및 Young Scientist 초청강연 (온라인) (4. 7~9)	Kazunari Akiyoshi (Kyoto University) (회장) Takahiro Seki (Nagoya University) (부회장) Taka-Aki Asoh (Osaka University) Hiroshi Inaba (Tottori University) Daisuke Aoki (Tokyo Institute of Technology / JST-PRESTO) Raita Goseki (Tokyo Institute of Technology)
SPSJ 70회 추계 심포지움에서 PSK Young Scientist 초청강연 (온라인) (9. 6~8)	김정욱 (서강대학교) 황예진 (인하대학교) 김문호 (부경대학교) 이동진 (전남대학교)

사. 대만고분자학회와 교류

교류내용	방문자
PST 학술대회에서 PSK 회장단 및 Young Scientist 초청강연 (온라인) (7. 9~10)	이준영 (회장) 윤호규 (부회장) 김영기 (POSTECH) 박정태 (건국대학교) 배준원 (동덕여자대학교) 허수미 (전남대학교)
PSK 춘계학술대회에서 Young Scientist 초청강연 (온라인) (10. 20~22)	Chih-Kuang Chen (National Sun Yat-sen University) Wei-Tsung Chuang (National Taiwan University of Science and Technology) Li-Ting Lee (Feng Chia University) Hsieh-Chih Tsai (National Taiwan University of Science and Technology)

아. 호주화학회 고분자분과와 교류

교류내용	방문자
PSK 춘계학술대회에서 Scientist 초청강연 (온라인) (10. 20~22)	Jessica E Frith (Monash University) Kristian Kempe (Monash University) Cameron W. Evans (The University of Western Australia) Rona Chandrawati (The University of New South Wales (UNSW Sydney))

(2) 2022년도 사업 계획

가. 학회지 발간

고분자 과학과 기술	씩수달 발간	Vol. 33, No 1 ~ 6 발간
폴리머	홀수달 발간	Vol. 46, No 1 ~ 6 발간
Macromolecular Research	매월 발간	Vol. 30, No 1 ~ 12 발간

나. 학회 주관 사업

	학회사업	일시	장소
1	신년하례식(취소)	1. 7(금)	미정
2	동계워크샵	1. 10(월) - 11(화)	곤지암리조트
3	제23회 고분자 신기술 강좌	4. 6(수)	대전컨벤션센터
4	춘계총회 및 연구논문발표회	4. 6(수) - 8(금)	대전컨벤션센터
5	2022 고분자 포럼	5. 20(금) - 21(토)	부여롯데리조트
6	제30회 고분자 아카데미	7. 12(수) - 13(목)	부산
7	제24회 고분자 신기술 강좌	10. 5(수)	대구컨벤션센터
8	추계총회 및 연구논문발표회	10. 5(수) - 7(금)	대구컨벤션센터
9	제44회 고분자 기기분석	11. 9(수) - 10(목)	한국화학연구원
10	PSK-이녹스신진연구자 웨비나(이녹스후원)	매월 개최(4월, 7월, 10월 제외)	온라인

* 포스트플라스틱 심포지움개최 : 3월 3일(목), 양재 aT센터/온라인 / 참석자 188명

다. 2022년도 춘계총회 및 학술대회

일시	장소	논문수	사전등록자수	비고
4. 6(수) - 8(금)	대전컨벤션센터	1,042편	1,354명	외국인 대상 포스터발표용 virtual lightning talk세션으로 운영 (46편)

라. 2022년도 운영이사

전무이사	김영진(충남대학교)	총무이사	류두열(연세대학교)
재무이사	손정곤(한국과학기술연구원) 오승수(포항공과대학교)	정보전산이사	조세연(한국과학기술연구원) 홍선기(대구경북과학기술원)
편집이사	이동운(경북대학교) 엄태식(홍익대학교)	산학협력이사	박중혁(한국과학기술연구원) 윤창훈(전남대학교) 이재민(한국화학연구원)
학술이사	김소연(서울대학교), 남윤성(KAIST), 유필진(성균관대학교), 이기라(포항공과대학교), 이정용(KAIST)		
조직이사	곽효원(서울대학교), 나석인(전북대학교), 성동기(부산대학교), 안형주(포항공과대학교), 이동현(단국대학교), 이화성(한양대학교), 전석진(금오공과대학교), 최수형(홍익대학교)		
기획이사	강 효(동아대학교), 김동균(한국화학연구원), 김문호(부경대학교), 김성곤(전북대학교), 김종현(아주대학교), 남수지(한국전자통신연구원), 서지훈(고려대학교), 왕동환(중앙대학교), 이지석(울산과학기술원), 홍성우(한국생산기술원)		

(3) 편집위원회 활동 보고

◆ 폴리머편집위원회(위원장: 김성룡, 2022 위원장: 이현상)

	2022.3.31	2021	2020	2019	2018	2017
총 투고논문수	38편	262편	310편	232편	274편	317편
게재 논문수	40편	121편	115편	130편	148편	144편
Impact Factor		-	0.493	0.521	0.5	0.432

1. 투고규정 개정 (6차) - 참고문헌 작성법 등
2. 윤리지침 개정 (4차) - 윤리위반, 연구 및 출판 부정행위에 대한 후속조치 내용 추가
3. Template 예 이해상충 및 출판자금지사항 추가

◆ Macromolecular Research 편집위원회(위원장: 권용구, 2022
위원장: 이종휘)

1. 논문게재현황

	IF	접수논문	게재논문	게재(가)	게재불가	철회
2022.3.31	-	107편 (국내 18, 국외 89)	25편	30편 (국내 11, 국외 19)	77편 (국내 3, 국외 74)	4편 (국내 1, 국외 3)
2021	1.976*	352편 (국내 77, 국외 275)	105편	117편 (국내 66, 국외 51)	198편 (국내 9, 국외 189)	7편 (국내 4, 국외 3)
2020	2.227	383편 (국내 93, 국외 290)	169편	111편 (국내 71, 국외 40)	278편 (국내 27, 국외 251)	2편 (국내 0, 국외 2)
2019	2.047	486편 (국내 114, 국외 372)	161편	152편 (국내 85, 국외 67)	340편 (국내 36, 국외 304)	12편 (국내 6, 국외 6)
2018	1.758	540편 (국내 162, 국외 378)	174편	195편 (국내 119, 국외 76)	326편 (국내 32, 국외 294)	21편 (국내 10, 국외 11)

* 2021년 IF는 2022년 6~7월에 발표될 예정이며 예측 값임. (2022. 03. 현재)

2019+2020년에 출판된 논문들이 2021년도에 인용된 총 횟수 (662회)
2021년도 IF = $\frac{2019+2020년에 출판된 논문들이 2021년도에 인용된 총 횟수 (662회)}{2019+2020년에 출판된 논문수 (335편)}$

* Web of Science에서 검색된 값. 2021 IF부터 online first가 출판 및 인용수에 포함됨

2. Special Issue 및 Review Article

• Special Issue (29권 12호, 2021년 12월 25일 발행)

- 주제: MACRO2020+ 특집호

- Guest Editor: 김윤희(경상대)

10편: 광효원(서울대), 김영규(경북대), 박재형(성균관대), 박종욱(경희대), 양성운(충남대), 우한영(고려대), 이분열(아주대), 정용진(교통대)

Alexey A. Zanin(Dmitry Mendeleev University of Chemical Technology of Russia), Elena A. Zubova(Russian Academy of Sciences)

• Review Article

- 발행: (2021) (6호) 최문기(UNIST)

(8호) 이기라(POSTECH)* (*Feature article)

(10호) 차상호(경기대) / 오승수(POSTECH)

(11호) 이윤구(DGIST)

(12호) 박재형(성균관대)

(2022) (2호) 안태규(교통대)

- 예정: (2022) 김윤희(경상대) / 홍성우(KITECH) /

서명은(KAIST) / 이재영(GIST) /

이종휘(중앙대) / 차채녕(UNIST) /

김정곤(전북대)

2) 지부 활동 보고 및 사업계획

대구·경북지부

■ 2021년도 사업실적 (지부장: 한세광 교수)

1. 대구·경북지부 제1차 이사회 및 정기세미나: 2월 (취소)
2. 대구·경북지부 Young Scientist 심포지엄: 6월 (취소)
3. 대구·경북/부산·울산·경남 합동 세미나: 8월 (취소)
4. 대구·경북지부 지부 각 1인 한국고분자학회 펠로우 추천: 8월 10일
5. 대구·경북지부 정기총회 및 초청강연회: 12월 15일 (포스텍 대강당)

■ 2021년도 결산

수입

항목	금액
지부 보조금	4,866,000
예금이자	27,343
합계	4,893,343

지출

항목	금액	내역
초회 및 조의금	304,000	
총회/초청강연회 경비	1,354,000	연사료 및 저녁식대
합계	1,658,000	

■ 2022년도 사업계획 (지부장: 권오형 교수)

1. 행사 일정

- (1) 대경지부 1차 초청세미나 및 이사회: 2월 (코로나바이러스 상황 악화로 연기)
- (2) 대경지부 2차 초청세미나: 6월
- (3) 대경/부울경 합동 세미나: 8월
- (4) 대경지부 정기총회 및 3차 초청강연회: 12월

■ 2022년도 예산

항목	산출내역	소요예산액
1차 초청세미나 및 이사회	연사료, 식대, 기타잡비 (현수막, 다과)	1,300,000
2차 초청세미나	연사료, 식대, 기타잡비 (현수막, 다과)	1,600,000
대경/부울경 합동 세미나	연사료, 식대, 기타잡비 (현수막, 다과)	1,200,000
3차 초청세미나 및 정기총회	연사료, 식대, 기타잡비 (현수막, 다과)	1,500,000
합계		5,600,000

부산·울산·경남지부

■ 2021년도 사업실적 (지부장: 이원기 교수)

1. 부울경지부 임원회의 2회/년 개최 - 코로나19 상황으로 취소
2. 부울경지부 정기세미나 2회/년 개최 - 코로나19 상황으로 취소
3. 2021년 부울경-대경지부 합동세미나 개최 - 코로나19 상황으로 취소
4. 2021년 Busan-GN/Kyushu-Seibu(BGKS 2021) Joint Symposium - 코로나19 상황으로 연기
5. 부울경지부 정기총회 1회/년 개최 - 2021년 결산 (감사) 및 2022년 사업계획 비대면 보고

■ 2021년도 결산

수입

항목	금액
지부 보조금	5,083,000
예금이자	20,925
합계	5,103,925

지출

항목	금액	내역
지부 기념품	1,800,000	코로나로 인한 행사취소로 지부 기념품(수건세트)
합계	1,800,000	

■ 2022년도 사업계획 (지부장: 백현중 교수)

1. 부울경지부 임원회의 2회/년 개최 예정
2. 부울경지부 정기세미나 2회/년 개최 예정
3. 부울경-대경지부 합동세미나(대경지부 주최) (8월)
4. 2021년 Busan-GN/Kyushu-Seibu(BGKS 2021) Joint Symposium (개최협의 예정)
5. 부울경지부 정기총회 개최 예정(12월)

2022년도 예산

항목	산출내역	소요예산액
부울경지부 임원회의	600,000원/회*2회	1,200,000
부울경지부 정기세미나	식대 600,000원/회*2회 연사료 200,000원/인*4인	2,000,000
정기총회	800,000원/회*1회	800,000
부울경지부-대경지부 합동세미나	연사료 200,000원/인*2인 간친회 1000,000회*1회	1,200,000
합계		5,200,000

충청지부

2021년도 사업실적 (지부장: 원종찬 박사)

- 충청지부 세미나 및 신년회 - 코로나19 확산으로 취소
- 산학연 고분자 심포지움 - 코로나19 확산으로 취소
- 충청지부 추계 심포지움 - 코로나19 확산으로 이사회로 간소화
- 정기총회 및 신년회 - 거리두기 단계상승으로 축소 개최(유성)

2021년도 결산

수입

항목	금액
지부 보조금	8,386,000
예금이자	34,271
합계	8,420,271

지출

항목	금액	내역
실무이사회	500,000	식사, 다과
약식 총회 및 인수인계	2,597,000	만찬, 다과 등
합계	3,196,000	

2022년도 사업실적 (지부장: 이택승 교수)

- 충청지부 약식 세미나(대만 심포지움 연계)
 - 온라인 개최, 지부 신입 이재원 교수 세미나 수행
- 충청지부 신년회 및 심포지움
 - 코로나 상황 예의 주시 중(거리두기단계 완화 이후 바로 시행 예정)
 - 내용: 지부 신입 회원 소개 세미나 등
- 충청지부 추계 심포지움 산학연 심포지움(9월)
- 정기총회 및 신년회(12월)

2022년도 예산

항목	산출내역	소요예산액
충청지부 약식 세미나	연사료	300,000
충청지부 신년회 및 심포지움	연사료, 식대, 기타 잡비 (현수막/다과)	1,500,000
충청지부 추계 심포지움 및 산학연 심포지움	연사료, 식대, 기타 잡비 (현수막/다과)	3,000,000
정기총회 및 송년회	연사료, 식대, 기타잡비 (다과, 현수막)	4,500,000
합계		8,000,000

호남지부

2021년도 사업실적 (지부장: 박종진 교수)

- 호남지부 1차 정례 세미나
 - 일시 및 장소: 2021년 8월 30일(월), 온라인 Zoom 미팅
 - 연사 : 엄광섭교수(GIST), 조석호교수(전남대), 김두원박사(KAIST)
- 호남지부 임원회의
 - 일시 및 장소: 2021년 9월 28일(화) 저녁 6시 30분, 해인
 - 내용: 2021년 호남지부 2차 정례 세미나 개최 논의
- 호남지부 2차 정례 세미나
 - 일시 및 장소: 2022년 1월 19일(수), 온라인 Zoom 미팅
 - 연사: 고분주교수(건국대), 장지현 교수(UNIST), 장민철 교수(전남대)

2021년도 결산

수입

항목	금액
지부 보조금	3,763,000
결산이자	89
합계	3,763,089

지출

항목	금액	내역
1차 세미나	1,190,000	연사료, 저녁식사 및 간담회
2차 세미나	1,163,000	연사료, 저녁식사 및 간담회
합계	2,353,000	

2022년도 사업계획 (지부장: 박지웅 교수)

- 호남지부 임원회의
 - 일시 및 장소: 4월 29일(금), 지스트 신소재공학부 교수회의실
 - 내용: 호남지부 1, 2차 세미나 연사 및 연간 지부 활동 논의
- 호남지부 1차 세미나 및 지부 총회
 - 일시 및 장소: 6월 16일(목), 지스트 중앙도서관 1층 다목적 강의실
 - 연사 3인 초청
- 호남지부 2차 세미나 및 지부 총회
 - 일시 및 장소: 12월 15일(목), 전남대학교 5호관 연진학실
 - 연사 3인 초청
- 호남지부 총회 및 세미나
 - 일시 및 장소: 12월 10일(금), 전남대학교 5호관 회의실
 - 연사 3인 초청

2022년도 예산

항목	산출내역	소요예산액
1차 세미나 및 지부 총회	연사료 (30만원 * 3인), 식대 (2만원 * 25인) 기타잡비 (다과, 현수막, 주차료 등) (30만원)	1,700,000
2차 세미나 및 지부 총회	연사료 (30만원 * 3인), 식대 (2만원 * 25인) 기타잡비 (다과, 현수막, 주차료 등) (30만원)	1,700,000
합계		3,400,000

4. 의안 심의

- 2021년도 결산(안) - 참석인원 전원 만장일치로 의결함.

대차대조표(총괄)
제45(당)기 2021년 12월 31일 현재
제44(당)기 2020년 12월 31일 현재

(사)한국고분학회 과목	제45(당)기 금액		제44(당)기 금액	
	잔액	잔액	잔액	잔액
자산				
I 유동자산	1,967,916,989		1,904,800,194	
(1)당좌자산	1,967,916,989		1,904,800,194	
현금	152,130		115,270	
보통예금	431,991,981		494,826,968	
저축예금	1,503,144,095		1,299,619,326	
연급금	13,636,363		0	
연방예금	2,372,420		3,744,630	
현도금	0		100,000,000	
미수금	16,620,000		6,494,000	
무형자산				
II 비유동자산	334,672,834		321,915,564	
(1)투자자산	129,855,301		115,262,482	
특정연급유동자산	129,855,301		115,262,482	
인용자산	204,067,533		205,903,082	
토지/건물	202,796,000		202,796,000	
비품	57,478,539		57,478,539	
장기상각누계액	56,207,006	1,271,533	54,371,457	3,107,082
(2)무형자산				
(4)기타비유동자산	750,000		750,000	
자산총계	2,302,589,823		2,226,715,758	
부채				
I 유동부채	32,201,712		22,578,958	
미지급금	1,588,160		1,319,646	
예수금	8,876,090		7,924,672	
부기세예수금	2,337,462		3,334,640	
연수금	19,500,000		10,000,000	
II 비유동부채	129,855,301		115,262,482	
특정연급유동부채	117,594,181		115,262,482	
특정연급미지급금	12,271,120			
부채총계	162,057,013		137,841,440	
자본				
I 자본금	2,088,874,318		2,098,369,237	
자본금	2,088,874,318		2,098,369,237	
II 자본잉여금	0		0	
III 자본조정	0		0	
IV 기타유형손익누계	0		0	
V 이익잉여금	51,658,492		(9,494,919)	
미처분이익잉여금	51,658,492		(9,494,919)	
(당기손익)잉여금				
잉여금	51,658,492 원			
전기	-9,494,919 원		0	
자본총계	2,140,532,810		2,088,874,318	
부채와 자본총계	2,302,589,823		2,226,715,758	

손익계산서(총괄)
제45(당기) 2021년 1월 1일부터 2021년 12월 31일까지
제44(전기) 2020년 1월 1일부터 2020년 12월 31일까지 (단위: 원)

과목	계 45 (당기)		계 44 (전기)	
	금액	금액	금액	금액
I. 학회수익		1,607,079,352		671,959,351
(1) 비영리수입	1,537,330,755		591,686,261	
(2) 사업수입	53,709,090		54,719,090	
(3) 공공복지지원금	16,039,507		25,554,000	
II. 사업비용		1,555,582,853		677,704,517
(1) 비영리사업비용	1,243,328,275		384,345,541	
(2) 사업비용	15,195,200		14,524,819	
(3) 운영비	297,059,378		278,834,157	
1. 급여및상여	160,193,220		158,319,602	
2. 연세비	3,432,000		3,575,000	
3. 퇴직급여	14,592,819		11,192,484	
4. 보험료	15,083,410		13,878,840	
5. 복리후생비	3,300,000		3,990,760	
6. 예비용품비	15,422,200		12,320,000	
7. 광고비	2,030,800		1,488,000	
8. 감가상각비	1,835,549		2,661,757	
9. 제세공과금	2,171,430		2,051,760	
10. 광고선전비	300,000		300,000	
11. 지급수수료	7,013,890		3,823,446	
12. 소모품비	3,388,635		2,521,413	
13. 통신비	7,820,122		7,489,694	
14. 사무실관리비	17,400,000		17,400,000	
15. 관세(비공서등)	467,500		132,000	
16. 보험금	24,462,686		19,969,753	
17. 임대	4,876,117		4,187,238	
18. 출판저작관리비	8,969,000		9,483,500	
19. 대외협력의비용	1,500,000		2,000,000	
20. 신년하례식경비	0		358,000	
21. 예비용품	0		0	
22. 임차경차수수료	2,800,000		2,590,910	
III. 사업외수익		51,496,499		(5,745,146)
1. 이차수익	15,446,688		25,554,000	
2. 퇴직연금운용소득	592,819		167,060	
3. 할이익	161,993			
IV. 사업외비용		16,019,507		25,774,006
1. 임차료	0		230,006	
2. 임차보증금대출금	16,039,507		25,554,000	
V. 법인세차감이익(손실)		51,658,492		(5,798,112)
VI. 법인세비용		0		3,696,807
VII. 당기순이익(손실)		51,658,492		(9,494,919)

2) 사무 및 회계 감사 보고서


사무 및 회계 감사 보고서


한국고분자학회 귀중

본 감사는 한국고분자학회의 2021년 1월 1일부터 2021년 12월 31일 까지의 운영과 재무 업무에 관한 사항, 수입과 지출 및 재무 상태를 감사하였습니다. 이 감사를 실시함에 있어서 한국고분자학회 정관과 일 반적인 회계 기준을 준수하였습니다.

본 감사의 의견으로는 첨부된 결산보고서는 한국고분자학회의 2021년 12월 31일 현재의 재무 상태와 동일로 종료되는 회계연도의 수입과 지출을 적정하게 표시하고 있습니다.

2022. 3. 11.

한국고분자학회 2021년도 감사 김 승 현 

이 종 휘 

5. 기타 보고사항

1) 2021년도 임원·운영이사 감사패 증정

회장	이준영 (성균관대학교)
부회장	박기홍 (한국고분자시험연구소), 박승우 (경북대학교), 안동준 (고려대학교), 원종찬 (한국화학연구원), 이영준 (롯데케미칼), 진성호 (부산대학교), 한은미 (전남대학교)
감사	김승현 (인하대학교), 이종휘 (중앙대학교)
진무이사	이승우 (영남대학교)
총무이사	김영진 (충남대학교)
재무이사	윤진환 (부산대학교), 손정곤 (한국과학기술연구원)
학술이사	문홍철 (서울시립대학교), 박종혁 (한국과학기술연구원), 이기라 (포항공과대학교), 허수미 (전남대학교), 홍성우 (한국생산기술원)

편집이사	유자형 (울산과학기술원), 이동윤 (경북대학교)
정보전산이사	윤영수 (고려대학교), 조은선 (한국과학기술원)
산학협력이사	강 효 (동아대학교), 남수지 (한국전자통신연구원), 안형주 (포항가속기연구소)
기획이사	곽효원 (서울대학교), 김윤호 (한국화학연구원), 나석인 (전북대학교), 성동기 (부산대학교), 안태규 (한국교통대학교), 엄태식 (홍익대학교), 이화성 (한양대학교), 전석진 (금오공과대학교), 최우혁 (인하대학교), 최종민 (대구경북과학기술원)
조직이사	강영중 (한양대학교), 김기수 (부산대학교), 김문호 (부경대학교), 김중현 (아주대학교), 오승수 (포항공과대학교), 윤병현 (광주과학기술원), 이재민 (한국화학연구원), 임호선 (숙명여자대학교)

2) 학회포상 규정 개정 (2022.3.22.)

	현재	개정
한국고분자학회상	제5조 (추천) 학회 회원 3명의 추천을 받아 업적 목록이 포함된 이력서와 대표 업적자료를 1부씩 제출토록 한다. 주 추천인은 추천서에 해당 업적의 요약을 포함하여 추천 근거를 기록하여야 한다.	제5조 (추천) 학회 회원 3명의 추천을 받아 업적 목록이 포함된 이력서와 대표 업적자료를 1부씩 제출토록 한다. 주 추천인은 추천서에 해당 업적의 요약을 포함하여 추천 근거를 기록하여야 한다.
응모자 없는 경우 심사위원회에서 추천 가능 내용 추가	추천서에 해당 업적의 요약을 포함하여 추천 근거를 기록하여야 한다.	피추천자중 당해년도에서상하지 못한 사람의 경우, 심사 위원회에서 다음 2년간 별도의 추천 없이 업적자료만 추가할 것을 요청하여 심사할 수 있다. 응모자가 없을 경우 한국고분자학회상 심사위원회에서 피추천자를 추천할 수 있다. (추가)
롯데산학연협력상	제5조 (응모 및 추천) 학회 회원 3명의 추천을 받아 업적 목록이 포함된 이력서와 대표 업적자료를 각 1부씩 제출하여 정해진 기간 내에 응모한다. 주 추천인은 추천서에 해당 업적의 요약을 포함하여 추천 근거를 기록하여야 한다.	제5조 (응모 및 추천) 학회 회원 3명의 추천을 받아 업적 목록이 포함된 이력서와 대표 업적자료를 각 1부씩 제출하여 정해진 기간 내에 응모한다. 주 추천인은 추천서에 해당 업적의 요약을 포함하여 추천 근거를 기록하여야 한다.
비수상자 재응모시 구비서류 관련 내용 추가	피추천자중 당해년도에서상하지 못한 사람의 경우, 심사위원회에서 다음 2년간 별도의 추천 없이 업적자료만 추가할 것을 요청하여 심사할 수 있다. 응모자가 없을 경우 롯데산학연협력상 심사위원회에서 피추천자를 추천할 수 있다. (추가)	피추천자중 당해년도에서상하지 못한 사람의 경우, 심사위원회에서 다음 2년간 별도의 추천 없이 업적자료만 추가할 것을 요청하여 심사할 수 있다. 응모자가 없을 경우 롯데산학연협력상 심사위원회에서 피추천자를 추천할 수 있다. (추가)
KOPTRI 고분자 학술상	제 4조 (심사내용) 고분자 과학 기술 업적 전체를 평가한다.	제 4조 (심사내용) 고분자 과학기술 업적 전체를 평가한다. 단, 중견학술상 등 기타 학회상 수상 시 사용한 실적은 대표 실적에서 제외한다. (추가)
(응모내용) 수상 후보자의 자격 중 나)항	나) 추천마감일 기준으로 국내 혹은 국외에서 고분자 과학 또는 공학 분야의 박사학위를 취득한 후 10년이 경과된 중견 연구자를 대상으로 한다.	나) 추천마감일 기준으로 국내 혹은 국외에서 고분자 과학 또는 공학 분야의 박사학위를 취득한 후 10년이 경과된 중견 연구자를 대상으로 한다. 단, 중견학술상 수상자는 5년이 경과한 후에 KOPTRI 고분자 학술상에 응모할 수 있다. (추가)
중견학술상	제 4조 (심사내용) 최근 5년간 대표 논문 5편의 수월성을 심사 한다. 단, 신진학술상 등 기타 학회상 수상 시 사용한 실적은 대표 실적에서 제외한다. (현 규정에 명시되어 있음)	개정안함.
(응모 내용) 수상 후보자의 자격 중 나)항	나) 추천마감일 기준으로 국내 혹은 국외에서 고분자 과학 또는 공학 분야의 박사학위를 취득한 후 7년이 경과된 중견 연구자를 대상으로 한다.	나) 추천마감일 기준으로 국내 혹은 국외에서 고분자 과학 또는 공학 분야의 박사학위를 취득한 후 7년이 경과된 중견 연구자를 대상으로 한다. 단, 신진학술상 수상자는 5년이 경과한 후에 중견학술상에 응모할 수 있다. (추가)
벤처기술상	제 6조 (시상) 시상은 상장과 상패로 한다.	제 6조 (시상) 시상은 상장과(삭제) 상패로 한다.

6. 폐회

2022년도 제1차 자문위원회 회의록

일 시 : 2022년 2월 24일(목) 정오
장 소 : 몰타참치 (02-508-7861)
참석자 : 김은영, 성용길, 김성철, 김봉식, 최길영, 이두성, 김정안, 동현수, 차국현, 윤호규

■ 보고사항

1. 2021년도 회무 보고
2. 2021년도 결산(안) 보고
3. 2022년도 사업계획 보고
4. IUPAC-Macro2020+ 보고

■ 자문내용

1. 아이컴포넌트산업기술상 명칭 변경
2. 평이사 본부-지부 구성원수 변경
3. 평의원 후보자 자격

2022년도 제1차 학회발전위원회 회의록

일 시 : 2022년 3월 11일(목) 오후 4시
장 소 : 온라인
참석자 : 류두열, 강영중, 권인찬, 김도환, 김선주, 박문정, 방준하, 안형주, 엄태식, 염봉준, 오준학, 위정재, 윤진환, 이경진, 이기라, 임호선, 진형준, 최재원, 최현호, 홍진기

■ 회의안건

1. 평의원선출규정 개정 논의
 - 1) 배경: 후보자 및 당선자 중 연락처 불분명한 종신회원 정리 필요
 - 2) 자문위원회 의견: 70세 미만으로 연령제한 문구 추가 (2022. 2. 24 자문위원회의에서 논의)
 - 3) 제5조 평의원 후보자 자격 논의 - 좀 더 명확한 기준을 위하여 재논의 필요
2. 평이사 본부-지부 구성원 수 변경 논의
 - 1) 배경: 본부이사에 비해 상대적으로 지부이사가 적음 (이준영 전임 회장님 발의안)
 - 2) 본부 - 지부 구성원 수 제안
 - 1안: 본부 - 27명(당연직 6명 포함), 지부 - 16명(지부별 4명)
 - 2안: 본부 - 26명(당연직 6명 포함), 지부 - 17명(충청 5명, 대경-부울경-호남 각 4명)
3. 학회포상규정 개정 논의
 - 롯데산학협력상, 한화고분자학술상, KOPTRI 고분자 학술상, 벤처기술상 규정 개정(안)
 - KOPTRI 고분자 학술상, 중견학술상 응모내용 중 수상후보자 자격 변경(안)

2022년도 제3차 운영이사 회의록

일 시 : 2022년 3월 17일(목) 오후 4시
장 소 : 온라인
참석자 : 김영진, 강 효, 광효원, 김동균, 김문호, 김성곤, 김소연, 김종현, 나석인, 남수지, 류두열, 박종혁, 서지훈, 성동기, 손정곤, 안형주, 엄태식, 오승수, 왕동환, 유필진, 윤창훈, 이재민, 이정용, 이지석, 이화성, 조세연, 전석진, 홍선기, 홍성우

■ 회의안건

1. 춘계총회 및 연구논문발표회
 - 담당: 안형주, 이화성, 김종현, 홍성우 외 운영이사 전원
 - 일시 및 장소: 4월 6일(수) - 8일(금), 대전컨벤션센터
 - 1) 춘계학술대회 접수논문 및 등록자 현황
 - 2) 운영방식
 - 구두발표: 현장 발표 송출(대학원생 구두발표 및 대학원생 토론 제외)
 - 국내초청강연자 현장참석 불가능자(코로나 확진 및 밀접 접촉자) → 동영상만 가능
 - 한-일세션 일본발표 동영상 제출+Q&A 진행. 베트남발표는 동영상 제출+Q&A 없음.
 - 의료용고분자 부분위원회 세션 - 목~금요일 Q&A 진행
 - virtual lightning talk session(46편) - 홈페이지에서 VOD 제공. Q&A 없음.
 - 3) 신진연구자(춘계학술대회 발표자)
 - 등록비 납부
 - 학회활동 장려금 30만원(춘·추계 학회 비용에서 처리) 지급
 - 숙박 2박 제공 - 4월 6일(수)-8일(금), 토요코인호텔
 - 4) 스태프교육 담당 - 안형주, 왕동환
 - 구두발표회장 담당 스태프 사전교육 - 4월 6일(수) 2시
 - 사전등록처(4/6 오후 ~ 4/7 오전) 담당 - 남수지, 박종혁, 김성곤, 서지훈
 - 대학원생 토론 세션 - 부분위원회 담당으로 운영
 - 5) 경품추첨장 담당 : 김문호 외 운영이사
 - 마감 : 4월 8일(금) 16시(4~5등 사전추첨 후 당첨자명단 공지)
 - 추첨 시간 및 장소 : 4월 8일(금) 16시 40분, 201호
 - 응모함 위치 : 세진씨아이 부스
 - 6) 평의원회의 개최 안하기로 함 - 회비 납부자만 모바일상품권 제공
 - 7) 산업체 참가자 대상 휴게실 운영 및 명찰 구분 (스티커 부착 - 기업 참가자)
 - 8) 기기 전시 부스 신청 현황 - 현재 29개 업체, 31개 부스
 - 9) 운영이사 일정 확인
2. 제 23회 신기술강좌
 - 담당: 분자전자(이정용), 산업체(남수지, 박종혁, 윤창훈, 이재민)
 - 일시 및 장소: 4월 6일(수), 대전컨벤션센터

- 1) 일정 확인
- 2) 참가자 점심: 식비 1만원 제공
3. 2022 고분자포럼
 - 담당: 나석인, 왕동환, 유필진, 이정용
 - 일시 및 장소: 5월 20일(금)~21일(토), 롯데부여리조트
- 1) 준비일정 확인
- 2) 연사섭외: 회장님 및 전무이사님
4. 고분자 아카데미
 - 담당: 강 효, 곽효원, 김문호, 성동기, 김성곤, 이동현
 - 일시: 7월 12일(화)~13일(수)
- 1) 등록비 및 운영방식-현장개최 확정
- 2) 장소 논의: 부산 학교, 호텔, 센터 검토
5. 기타 사항 - 5~6월 중 운영이사회회의 개최

2022년도 제1차 학회상 심사위원회 회의록

일 시 : 2022년 3월 22일(화) 오후 3시
장 소 : 한국고분자학회 사무국
참석자 : 윤호규, 강경보, 강길선, 권용구, 김승현, 김영진, 류두열

■ 회의안건

1. 심사위원회 구성
 - 학술상(LG화학고분자학술상, 한화고분자학술상, 중견학술상, 신진학술상, TCI우수고분자연구상, 우수학위논문상)
 - 심사위원: 윤호규, 김교현, 강길선, 권용구, 김승현, 김영진, 류두열
 - 기술상(기술상)
 - 심사위원: 윤호규, 김교현, 강경보, 강길선, 김승현, 김영진, 류두열
2. 춘계학회상 수상자 선정
 - LG화학고분자학술상(상패와 상금 1,000만원): 정희태 회원(KAIST)
 - 한화고분자학술상(상패와 상금 1,000만원): 노인섭 회원(서울과학기술대학교)
 - 중견학술상(상패와 상금 300만원): 김범준 회원(KAIST), 방준하 회원(고려대학교), 윤동기 회원(KAIST)
 - 신진학술상(상패와 상금 200만원): 강보석 회원(성균관대학교), 서지연 회원(부산대학교)
 - TCI우수고분자연구상(상패와 상금 300만원): 김윤슬 회원(광주과학기술원) 지도교수: 김동유
 - 기술상(상패와 상금 300만원): 홍성우 회원(한국생산기술연구원)
 - 우수학위논문상(상장과 상금 각 50만원)
 - 박사학위 논문상: 김주성 회원(한양대학교), 진선미 회원(충남대학교), 최경원 회원(포항공과대학교), 황진효 회원(고려대학교)
 - 석사학위 논문상: 권은혜 회원(인천대학교)

2022년도 제1차 이사회 회의록

일 시 : 2022년 3월 22일(화) 오후 5시
장 소 : 온라인
참석자 : 윤호규, 강영종, 곽성복, 곽영제, 권오필, 권용구, 김범준, 김영진, 김윤희, 류두열, 박지웅, 방준하, 손병혁, 유필진, 이원목, 이종찬, 이장수, 이택승, 이현정, 제갈영순, 조준한, 진병두, 진형준, 최동훈, 최치훈, 한세광, 홍성철 (위임 20명)
감사: 이승우, 김승현

■ 보고사항

1. 2022년도 춘계학회상 수상자
2. 2022년도 사업계획
3. 2021년도 회무보고 및 활동보고

■ 의안심의

1. 2021년도 결산(안) - 과반수 찬성으로 승인
2. 각종 학회상 규정 개정(안) - 과반수 찬성으로 승인
3. 평이사 본부-지부 구성원 수 변경(안) - 과반수 찬성으로 1안 승인
4. 국제협력기금 사용(안) - 과반수 찬성으로 승인

■ 기타사항

1. 직원제용 보고

2022년도 제4차 운영이사 회의록

일 시 : 2022년 4월 6일(수) 오후 2시
장 소 : 대전컨벤션센터 107+108호
참석자 : 운영이사 전원

■ 회의안건

1. 춘계총회 및 연구논문발표회 최종 점검

Macromolecular Research 편집위원회 회의록

일 시 : 2022년 4월 8일(금) 12시
장 소 : 사찌 (042-487-1174)
참석자 : 이종휘, 박재형, 서명은, 우한영, 이기라, 이윤구, 이재영, 차상호, 오승수, 최문기

■ 회의안건

1. 리뷰 논문 독려: 임팩트 팩터 관리를 위해 현재 계획이 늦어지지 않도록 노력, 신규 리뷰 논문 계획 보완 예정
2. 연말에 에디터 중 MR(최근 2년 논문들)을 인용한 개수 취합 예정
3. Springers로 출판 모든 과정을 이관: 추후 Springers와 최종 계약 후 출판 editor는 일반 에디터로 전환
4. 신규 저널 론칭에 따라 신규 저널 editor 자원 가능: 신규 저널과 서로 돕는 윈-윈 전략 체계
5. 인용할 2021, 2022년 MR 논문 제목과 저자 리스트 학회사무실에서 만들어 배포