

수 신 학회원 소속 기관장

(참 조)

제 목 2018년 한국과학교육학회 제74차 정기총회 및 하계학술대회 참여 협조 요청

---

1. 귀 기관의 무궁한 발전을 기원합니다.

2. 본 학회에서는 대구교육대학교, 대구교육대학교 과학교육과가 주관하고, 한국과학창의재단, 한국교육과정평가원이 후원하는 “2018년 한국과학교육학회 제74차 정기총회 및 하계 학술대회”를 개최하오니, 우리 학회원의 참여를 협조하여 주시기 바랍니다

가. 행사명 : 2018년 한국과학교육학회 제74차 정기총회 및 하계 학술대회

나. 일 시 : 2018년 7월 26일(목) 14:00 - 17:00 Pre-workshop

17:00 한국과학교육학회 정기이사회

2018년 7월 27일(금) 09:00 - 28일(토) 14:00

다. 장 소 : 대구교육대학교 상록교육관

라. 주 제 : 한국 과학교육의 과거, 현재, 그리고 미래

붙임 : 1. 2018년 한국과학교육학회 제74차 정기총회 및 하계 학술대회 일정표 1부. 끝.

## 한국과학교육학회



(수신자)

담당자	오기철	기획이사	정용재	학회장	송진웅
협조자					
시행	과교 18-242 (2018.07.19.)			접수	
우	28173 주소 충북 청주시 흥덕구 강내면 태성탑연로 250 한국교원대학교 자연관 113호			<a href="http://www.koreascience.org">http://www.koreascience.org</a>	
전화	043-231-7223	전송 043-231-7224	/ karse@knue.ac.kr		/ 공개

## 제74차 한국과학교육학회 정기총회 및 하계 학술대회 일정

### 1. 대회 개요

- 1) 대회개최일 : 2018년 7월 27일(금) ~ 7월 28일(토) (\*7월 26일(목), Pre-workshop)
- 2) 대회 장소 : 대구교육대학교 상록교육관
- 3) 대회 주제 : "한국 과학교육의 과거, 현재, 그리고 미래"
- 4) 대회 신청 장소

순	사용 목적	사용 일시	사용 신청 장소
1	프리 워크숍 장소	26(목) 14~17시	상록교육관 605호, 606호, 608호
2	이사회 장소	26(목) 17~19시	상록교육관 1101호
3	접수 장소	26(목) ~ 28(토)	상록교육관 1층 로비
4	개·폐회식 장소	27(금) 13~14시 28(토) 13~14시	상록교육관 1103호
5	기조강연 특별강연	27(금) 13~14시 28(토) 11~13시	상록교육관 1103호
5	정기총회	27(금) 18~19시	상록교육관 1103호
6	심포지움 장소 (1개실)	27(금) ~ 28(토)	상록교육관 702호
7	구두발표 장소 (총 4개실)	27(금) ~ 28(토)	상록교육관 605호, 606호, 607호, 608호
8	워크숍 장소 (총 1개실)	27(금) ~ 28(토)	상록교육관 701호
9	포스터 발표 장소 (총 2개실)	27(금) ~ 28(토)	상록교육관 1102호, 1104호
10	휴게실 장소	26(목) ~ 28(토)	상록교육관 604호, 11층 휴게홀
11	운영본부	26(목) ~ 28(토)	상록교육관 603호

5) 일정 개요

○ 제1일 2018년 7월 27일(금) ○

일 시		발표 및 내용				
Pre-workshop (7/26) 목요일	14:00~17:00	<b>Pre-workshop 1</b> 과학교육에서 Net-Miner를 활용한 Big data 분석: LDA Topic modeling 이준기(전북대)		<b>Pre-workshop 2</b> 과학교육연구를 위한 Messick의 구인 타당도 이해와 확인 방법 워크숍 하민수(강원대)		<b>Pre-workshop 3</b> 소프트웨어와 피지컬컴퓨팅을 활용하여 과학수업 콘텐츠 제작하기 황요한(이화여대)
	17:00~18:30	한국과학교육학회 정기 이사회				
제 1 일 (7/27) 금요일	09:00~10:00	등록				
	10:00~11:50	구두발표1 좌장: 황요한 교수학습 이지원 황요한 이도이 김성원 하희수	구두발표2 좌장: 윤혜경 교사교육/교육과정 심수연 최재혁 한재영 윤혜경 장혜원	구두발표3 좌장: 신세인 과학사철학/언어 이유미 정용욱 오준영 김미숙 윤은정	구두발표4 좌장: 이지혜 문화교육/초등/기타 장진아 이지혜 김홍정 강지민 이정록	심포지엄 1 한국교육과정평가원  KICE와 한국과학교육학회 공동학술행사
	11:50~13:00	점심				
	13:00~13:10	개회식 개회사 : 한국과학교육학회 회장 축사 : 대구교육대학교 총장				사회: 정용재
	13:10~14:00	기조강연1 박승재 석좌교수(대구대) “한국 과학교육의 회고와 전망-모방과 단절을 넘어서” 좌장: 이현주				
	14:10~14:50	좌담회(권재술, 권치순, 이양락, 조희형) 사회: 정용재				
	14:50~15:10	휴식				
	15:10~17:00	구두발표5 좌장: 문지영 교수학습 전영은 박지연 정수임 문지영 한문현	구두발표6 좌장: 조현국 창의성/박사 조현국 박준형 정찬미 이 일	구두발표7 좌장: 하민수 교육과정/심사 이수아 노희진 이민주 이경진	워크숍 1  장혜원  과학의 본성 카드를 활용한 과학수업	심포지엄 2 한국과학창의재단  미래세대 과학교육 표준 개발 연구 및 2018 과학 교육 정책연구
	17:00~18:00	포스터 발표1 과학교수학습 김민지 유경주 장연정 조은혜 박철진 강은희 오민기 정도준 과학교사교육 박지훈 이성은 조미현 과학문화교육 권동욱 과학교육과정 안주현 한화정 전주영 과학학습평가 김소연 과학사과학철학교육 신소연 이은예 장혜원 중등과학교사 유금복 언어와과학교육 최영진 대학과학교육 Yeonjoo Ko 박자랑 이경민 통합과학교육 김영규 이수아 기타 박철규 이선미 이선미				
	18:00~18:30	정기총회				사회: 정용재

○ 제2일 2018년 7월 28일(토) ○

	일 시	발표 및 내용				
제 2 일 (7/28) 토요일	09:00~09:30	등록				
	09:30~10:30	구두발표8 좌장: 나지연 평가/교수학습 전재돈 이준행 Rahmi Qurota Aini	구두발표9 좌장: 손연아 통합/교사교육 이한용 권혁재 문태이 최정은 (09:30~10:50)	구두발표10 좌장: 이지원 영재 서권수 이지원 최은정	구두발표11 좌장: 김세현 영재/과학사 최윤희 김종현 김세현	워크숍 2 박종원 과학적 관찰의 본성 이해
	10:30~10:40	휴 식				
	10:40~11:40	포스터 발표2 과학교수학습 김형욱 최 희 백성혜 김애라 김노아 임인숙 조나연 과학교육과정 박소은 이경건 최윤희 과학문화교육 신세인 이승은 과학사과학철학교육 김윤지 정지은 과학영재교육 김성기 과학학습평가 이경건 대학과학교육 김윤지 중등과학교사 손미현 통합과학교육 전재돈 최경식 기타 권지윤 박형용 장수정				
	11:40~12:30	기조강연 2 박종석 교수(경북대) “숫자로 보는 한국 과학교육의 과거, 현재 그리고 미래”				좌장: 이준기
	12:30~13:00	특별강연 홍후조 교수(고려대) “지능정보사회 학교교육에서 기술-과학-수학 교육의 위상 재편”				좌장: 이준기
	13:00~13:30	폐회식(점심)				사회: 정용재