

【 2011년 한국지리학회 소식 】

❖ 발기인대회 및 창립총회 개최

- ❖ 일 시: 2011년 6월 18일 토요일 15:30-18:00
- ❖ 장 소: 고려대학교 운초우선교육관 204호
- ❖ 등 록: 15:30
- ❖ 발기인대회: 16:00 (사회: 조성욱, 전북대학교 교수)
 - 발기인 대표 인사말
 - 축사 김종욱(서울대학교 사범대학 학장)·강선보(고려대학교 사범대학 학장)
 - 경과 보고

(가칭) 한국지리학회 창립발기인 명단

발기인 공동대표

강철성(충북대), 김창환(강원대), 박승필(전남대), 박철웅(전남대), 유희식(관동대), 이준선(관동대),
장우석(청담고), 조성욱(전북대), 최원희(공주대), 홍기대(광주교대)

발기인

강갑선, 강철성, 고기만, 고승식, 구형모, 권동영, 권동희, 권영락, 권종원, 김규동, 김기선, 김남신, 김남형, 김누리,
김만규, 김미혜, 김민자, 김봉수, 김 선, 김성욱, 김성은, 김성일, 김성준, 김성태, 김성환, 김수정, 김수진, 김연주,
김영호, 김은성, 김이갑, 김인철, 김일원, 김재만, 김정영, 김종연, 김종욱, 김진관, 김진영, 김진혁, 김창환, 김태석,
김태호, 김택중, 김하규, 김학훈, 김현미, 김혜숙, 김혜영, 김혜진, 김효진, 김효화, 류경희, 류주현, 류중형, 류효준,
마경묵, 문경자, 문선희, 문영미, 문준호, 박경아, 박미란, 박민정, 박성계, 박승필, 박용하, 박제동, 박지선, 박지선,
박지훈, 박천영, 박철웅, 박춘미, 박희두, 방순석, 배선학, 백경미, 백지혜, 범용관, 변영미, 변종민, 서영창, 서일웅,
서정현, 서태열, 성영배, 성정락, 손상근, 손석원, 손애경, 송명주, 송원재, 신영재, 신정엽, 신지혜, 신희준, 안재섭,
안재용, 안정수, 안종욱, 양승범, 양향룡, 양희경, 오선아, 오정수, 오정식, 오태훈, 우영철, 우희진, 유대환, 유수진,
유영주, 유은선, 유주영, 유창호, 유현상, 유희식, 윤다희, 윤민광, 윤아리, 윤정아, 은황기, 이 향, 이간용, 이권학,
이경규, 이경선, 이경현, 이계명, 이근화, 이기령, 이남승, 이덕안, 이몽현, 이미란, 이상미, 이상일, 이석진, 이선화,
이소영, 이승아, 이시라, 이시연, 이애진, 이영준, 이용진, 이유정, 이은영, 이의환, 이재원, 이정식, 이준선, 이진희,
이철운, 이태규, 이태희, 이현우, 이형상, 이화정, 이훈정, 이희창, 임영신, 임은진, 임혜영, 장 호, 장광식, 장동호,
장소희, 장우석, 장준현, 전강철, 전광숙, 전광일, 전승희, 전영은, 정다혜, 정신자, 정우준, 정진민, 정철주, 정태성,
정해용, 정화영, 제갈영, 조경철, 조동연, 조성욱, 조이빈, 조일환, 조자영, 진기문, 진민혜, 진준두, 차일영, 채희원,
최광희, 최도성, 최성길, 최수미, 최수지, 최영선, 최영욱, 최원희, 최인숙, 최진성, 추경모, 탁송일, 하경혜, 하나영,
한경찬, 한동균, 한 민, 허지은, 형성은, 홍기대, 홍서영, 홍성찬, 홍순민, 홍용기, 홍유진, 홍인수, 황영산, 황완길,
황일환

- ❖ 창립총회: 16:10 (사회: 안재섭, 동국대학교 교수)
 - 학회 창립 선언
 - 학회 정관 심의 및 확정
 - 학회 회장 선출 : 최원희 교수(공주대학교)를 임기 1년(2011년 6월 18일-2012년 6월 17일)의 초대 회장으로 선출
 - 학회 감사 선출 : 권종원 교육연구사(교육과학기술부)와 김영호 교수(고려대학교)를 임기 2년(2011년 6월 18일-2013년 6월 17일)의 감사로 선출
 - 제1차 임원회·상임이사회·이사회 연석회의 개최 일정 및 안건 공지 : 2011년 7월 16일(토) 서울대학교 호암교수회관 메이플룸에서 학회 임원 구성, 학회지 창간호 발간, 추계 학술대회 및 임시총회의 일자 및 장소 선정, 회원 및 예산 확충 방안, 임원 기여금 및 각종 회비 결정, 2011년 예산안 초안 작성, 홈페이지 구축 및 이메일 주소 설정, 학회 로고 제작 등에 대해 논의하기로 결정

한국지리학회 창립선언문

21세기의 시대적 불안과 갈등은 새로운 희망을 찾고 새로운 도전을 할 것을 강력하게 요청하고 있습니다. 아날로그 시대의 강요된 ‘일사불란’을 넘어 디지털 시대의 ‘다름과 차이’를 인정하는 방식으로, 위장된 편 가르기를 넘어 열린 개방으로, 특정분야의 ‘블록 쌓기’를 넘어 통섭과 소통으로 시대적 변화가 요구되고 있습니다. 오랜 역사적 전통을 지닌 지리학은 그 동안 한국 사회의 발전과정과 그 궤를 같이하면서, 학문적 토대를 굳건히 구축하는 동시에 우리 사회의 다양한 요구에 나름대로 적극 대처해왔고 사회 발전에 필요한 수많은 지리 인재를 배출해 왔다고 볼 수 있습니다.

그러나, 최근의 급격한 시대적 변화에 따라 지리학 분야는 시시각각으로 수많은 도전에 직면하고 있습니다. 선진국에 진입하고 있는 우리 사회가 수월성, 실용성을 보다 중요시하면서 순수한 아카데미즘이 도전을 받고 있고, 생태시대를 맞아 물, 산과 같은 지리 자원 등 지리학의 전통적인 주제들이 다시 사회적 관심의 대상과 이슈가 되고 있지만 이에 대한 전문성과 준비성의 부족이 도처에서 드러나고 있습니다. 이로 인해 현재 상황은 지리학의 경쟁력이 점점 떨어지고 있는 것을 보여주고 있습니다. 그럼에도 불구하고, 역설적으로는 수많은 사회적 이슈와 문제들에 대한 지리학의 참여와 기여가 그 어느 때보다 더 많이 요구되고 있는 상황입니다.

한편, 한국의 지리학은 과거부터 지켜온 도식적이고도 판에 박힌 관점과 설명이 지배하고 있어 인식의 지평을 열어주지 못하고, ‘에코시대’임에도 불구하고 다양성과 차이를 알지 못하고 종합과 통섭이라는 지리학의 본질적 가치를 잃어버린 지리학의 모습에 여전히 매달리고 있습니다. 그리고 초, 중, 고교의 학교교육 현장에서는 학교지리가 아사직전임에도 불구하고 모험적인 지리학과는 무관한 남의 집일처럼 치부되고, 열정을 갖춘 실행보다는 구두선과 고답적인 비평의 수준에 머물러는 풍토는 여전합니다. 이러한 시대적 도전에 직면하여 우리는 다음과 같이 시대적 소명을 겸허하게 받아들이고자 합니다.

첫째, 최근 세계화, 국제화 시대에 부응하면서 토착화되고 세계화된 가장 한국적인 지리학의 발전을 선도하는 일입니다. 단순한 서구 지리학의 모방과 답습이 아니라 가장 한국적인 가치를 잘 살리면서, 한국사회가 세계의 중심이 되는데 기여하는 세계적인 경쟁력을 갖춘 한국지리학을 육성하는 것입니다.

둘째, 아날로그 시대의 도식화된 폐쇄성을 극복하고 개방적인 소통의 장이 되고 다양한 가치와 차이를 인정하는 학술단체를 추구하는 것입니다. 모든 사람에게 진정으로 열린 소통의 장, 학술의 장을 마련하도록 노력하는 것입니다.

셋째, 상호 신뢰하고 도움을 줄 수 있는 지리학과 지리교육의 관계를 정립하는 것입니다. 이를 바탕으로 새로운 환경에 따르면서도 선도하는 ‘새로운 지리학 패러다임(New Geography Paradigm)’을 제시하는 것입니다.

넷째, 유용성과 아카데미즘을 유연하게 결합하여 지리학의 대중화에 앞장서는 것입니다. 다원화된 다문화 사회, 수준이 높아지고 있는 우리 사회가 요구하고 있는 다양한 가치에 부응하는 지리학의 다양한 발전과 역할을 다하는 것입니다.

지금의 지난날과는 다른 디지털 네트워크 시대이고 글로벌 지식기반 사회입니다. 이러한 시대적, 사회적 변화에 부응하여 새로운 각오와 노력으로 지리학 분야의 발전을 추구하는 것이 필요한 시기입니다. 지리학의 발전과 더불어, 우리 후속 세대에게 소중하게 지리의 유용함을 교육하기 위한 소명을 다해야 할 때이고, 과거에 대한 뼈아픈 성찰 및 반성과 동시에, 밝고 건강한 미래 비전을 새롭게 제시하고 이행할 의무를 다해야 할 때입니다. 작은 가치와 성실성에도 눈길을 돌리는 넓은 시야로 새로운 지리 세상을 창조하고자 하는 많은 분들의 기대에 부응해야 할 것입니다. 이러한 소명을 수행하기 위해 우리는 엄숙한 마음으로 한국지리학회를 창립하고자 하며, 우리가 추구하는 학회 창립의 방향은 다음과 같습니다.

첫째, 우리 학회는 정치적 목적을 갖지 않은, 순수하고 진실된 지리학회를 추구하고자 합니다.

둘째, 우리 학회는 구성원들이 배제되거나 참여가 제한되지 않으며, 주인의식을 가지는 민주적인 학회를 추구하고자 합니다.

셋째, 지리학이 우리 사회에 보다 가깝게 다가가고 기여할 수 있도록 개방성, 실용성, 대중성을 추구하고자 합니다.

넷째, 지리학 분야내의 다양하고 수월성 있는 학술적 요구에 대한 새로운 패러다임을 제시하고 이를 구현하고자 합니다. 즉, 지리학 분야의 다양한 주제들을 포괄적으로 제시하며, 세계적 수준의 지리학 발전을 위한 연구 및 교육을 지향하고자 합니다.

이에 따라, 한국지리학회는 에코시대, 디지털 네트워크 시대, 글로벌 지식기반 시대가 요구하는 새로운 지리학 패러다임을 제시하고 건강한 미래를 가져올 지리학과 지리교육의 지속가능한 발전을 추구하는 것을 목적으로 합니다. 그리고 이러한 목적을 달성하기 위해 다음과 같은 핵심적인 활동을 전개할 것입니다.

- 한국 지리학의 새로운 패러다임 제시
- 시대적 요구에 부응하는 지리학의 대중화 사업
- 지역 및 도시개발, 환경 정책 등 지리학에 바탕한 다양한 국가정책 대안 제시
- 미래 사회를 이끌어갈 장소-지역-공간 관련 사회적 이슈와 아젠다의 제시
- 초, 중, 고, 대학의 다양한 지리학 및 지리교육 관련 교재 개발 및 연구의 특성화
- 학문 지리와 학교 지리의 연계 강화와 네트워크의 구축

앞으로 우리 학회는 민주적 운영을 통해 지리학 분야 구성원들의 자유로운 참여와 활동이 보장될 것이며, 특히 지리학과 지리교육의 진정한 참여와 노력이 중심에 있도록 할 것입니다. 이 학회를 통해 한 단계 더 수준 높은 한국 지리학의 발전을 이루어, 국가의 발전과 번영에 이바지할 것으로 기대합니다.

2011년 6월 18일
한국지리학회 창립인 일동

❖ 제차 임원회·상임이사회·이사회 연석회의 개최

- ❖ 일 시: 2011년 7월 16일(토) 16:00-18:00
- ❖ 장 소: 서울대학교 호암교수회관 메이플룸
- ❖ 내 용:

- 학회 발기인대회 및 창립총회 결과 보고 : 2011년 6월 18일 고려대학교 운초우선교육관에서 학회 발기인 공동대표 10명과 발기인 225명이 학회 창립 선언, 학회 회장 및 감사 선출, 학회 정관 승인

- 학회 임원 구성 확정:

회 장 최원희(공주대학교)

부 회 장 김창환(강원대학교)·박철웅(전남대학교)·장우석(청담고등학교)·
조성욱(전북대학교)·홍기대(광주교육대학교)

총무부장 장동호(공주대학교)

학술부장 이의한(강원대학교)

편집부장 신정엽(서울대학교)

홍보부장 안재섭(동국대학교)

총무차장 정석호(공주대학교)

학술차장 임은진(공주대학교)

편집차장 이건환(전남대학교)

홍보차장 신영재(동국대학교)

감 사 권종원(교육과학기술부)·김영호(고려대학교)

상임이사 강철성(충북대학교)·서태열(고려대학교)·최성길(공주대학교)

이 사 권동희(동국대학교)·권영락(한국교육과정평가원)·김남형(잠실고등학교)·김만규(공주대학교)·

김종욱(서울대학교)·김종연(충북대학교)·김학훈(청주대학교)·김현미(한국교육과정평가원)·

김혜숙(한국교육과정평가원)·류주현(공주대학교)·박세영(남한고등학교)·박승필(전남대학교)·

박지훈(공주대학교)·박희두(서원대학교)·배선학(강원대학교)·성영배(고려대학교)·

신용철(서원대학교)·안종욱(한국교육과정평가원)·유홍식(관동대학교)·이간용(공주교육대학교)·

이상일(서울대학교)·이준선(관동대학교)·장호(전북대학교)·전경숙(전남대학교)·

최규학(충남애니메이션고등학교)

간 사 김성일(공주대학교)

- 학회지 창간호 발간 논의 : 발간횟수 및 편집위원회 조직 논의

- 추계 학술대회 및 임시총회의 일자 및 장소 선정 : 2011년 12월 10일 서울대학교 사범대학 10동 및 교육정보관

- 회원 및 예산 확충 방안 논의 : 임원 전원이 소정의 기여금을 납입하기로 결정, 이사회비, 일반회비 등 각종 회비 결정, 2011년 예산안 초안 작성

- 학회 홈페이지 및 이메일 주소 개설 논의 : 홈페이지 주소를 <http://koreangeography.or.kr>로, 이메일 주소를 geography.akg@gmail.com로 결정

- 학회 로고 제작 논의 : 도서출판 씨아이알에 의뢰 결정

❖ 제2차 임원회·상임이사회·이사회 연석회의 개최

- ❖ 일 시: 2011년 12월 10일 토요일 11:00-12:00
- ❖ 장 소: 서울대학교 사범대학 10동 항공사진관독실
- ❖ 내 용: 학회 정관 개정 심의·의결:
 - 제2장(회원) 제6조(정회원)에 4항 “4. 정회원은 본인의 의사에 따라서 평생회원이 될 수 있으며, 소정의 평생회비를 납부하여야 하며, 평생회비는 수차례에 걸쳐 분할 납부할 수 있다.”를 신설하기로 심의·의결, 제2장(회원) 제7조(단체회원)에 4항 “4. 단체회원은 단체의 의사에 따라서 평생회원이 될 수 있으며, 소정의 평생회비를 납부하여야 하며, 평생회비는 수차례에 걸쳐 분할 납부할 수 있다.”를 신설하기로 심의·의결, 제3장(임원 및 조직) 제12조(임원)에 6항 “6. 부장 및 차장 : 12명 이내”를 신설하기로 심의·의결, 제4장(총회 및 이사회) 제24조(이사회)에 4항 “4. 집행부서의 부장 및 차장은 이사회에 참석하여 의견을 개진할 수 있다.”를 신설하기로 심의·의결, 제4장(총회 및 이사회) 제25조(상임이사회)에 5항 “5. 집행부서의 부장 및 차장은 상임이사회에 참석하여 의견을 개진할 수 있다.”를 신설하기로 심의·의결
 - 학회지 창간호 발간 논의 : 2012년 8월 하순에 창간호 발간 완료 결정
 - 2012년 춘계 학술대회 및 정기총회의 일자 및 장소 선정 : 2012년 5월 12일 공주대학교 백제교육문화관
 - 학회 회원 및 예산 확충 방안 논의 : 임원 전원이 소정의 기여금을 납입, 이사회비, 일반회비 등 각종 회비 납부 결의
 - 학회 홈페이지 개설 및 이메일 주소 확정 보고 : 홈페이지 <http://koreangeography.or.kr>를 개설 완료하고, 이메일 주소를 geography.akg@gmail.com로 결정했음을 보고
 - 학회 로고 논의 : 도서출판 씨아이알에서 제작한 학회 로고를 다음과 같이 확정



❖ 추계 학술대회 및 임시총회 개최

- ❖ 일 시: 2011년 12월 10일 토요일 12:00-20:00
- ❖ 장 소: 서울대학교 사범대학 교육정보관 및 10동
- ❖ 등 록: 12:00-13:00 교육정보관 1층 중앙홀

■ 특별 분과 A 제1부 한반도 제4기 남부지역의 환경변화와 인간활동: 함안 성산산성과 조남산을 중심으로

13:00-15:00 교육정보관 101호 (좌장: 정혜경, 목포대 도서문화연구원 선임연구원)

- 함안 성산산성의 환경고고학적 연구: 양숙자(국립가야문화재연구소 학예연구원)
- 함안 성산산성내 토양퇴적물의 휴무스 분석: 정혜경(목포대학교 도서문화연구원 선임연구원)
- 지형학적 관점에서 본 함안 일대 ‘조선시대 장시’에 관한 최적 입지환경: 윤정아(공주대학교 지리교육과 석사과정)
- 지형분석과 GIS분석으로 본 조선시대 함안 일대 장시간의 교통로 복원: 김성태(공주대학교 지리교육과 석사과정)

- 함안 성산산성에 있어서 축성 전후의 환경변화와 농경활동: 화분분석과 구산체 분석을 중심으로: 박지훈(공주대학교 지리교육과 교수)
- 함안 성산산성 축성 이후 사면물질의 이동시기 및 이동 물질량 복원: 박지훈(공주대학교 지리교육과 교수)

■ 특별 분과 B 지오파크 연구 13:00-15:00 교육정보관 308호 (좌장: 이의한, 강원대 교수)

- 한국 지오파크 동향과 지역 간 연계협력 방안: 접경지역 로컬푸드 연계협력의 사례로: 김창환(강원대학교 지리교육과 교수)
- 지오파크와 지역경제 활성화: 강원도 DMZ 지오파크를 사례로: 정성훈(강원대학교 지리교육과 교수)
- 구글 파노라미오 사진을 이용한 지오파크 분석: 배선학(강원대학교 지리교육과 교수)
- 공간 개념으로서의 지오톱 연구: 정홍권(광동고등학교 교사)

■ 자연지리 분과 13:00-15:00 교육정보관 507호 (좌장: 성영배, 고려대 교수)

- 한국 지리학 분야 기후 연구 현재와 미래: 최광용(제주대학교 지리교육과 교수)
- 신안지역 도서지역의 해안사구 분포특징과 지형적 가치: 최광희(국립환경과학원 책임연구원)
- 제4기 하성/해성 퇴적층에 대한 루미네선스 연대 측정의 적용: 동해안 단구퇴적층을 사례로: 홍성찬(서울대학교 지리교육과 박사과정)·최정현(한국기초과학지원연구원 연구원)·김종욱(서울대학교 지리교육과 교수)
- 우주 기원 동위원소 36Cl을 이용한 백두산 빙하 지형 절대연대 측정: 이성이(고려대학교 지리교육과 석사과정)·성영배(고려대학교 지리교육과 교수)
- 가거도의 관광자원에 관한 지형학적 연구: 박성계(공주대학교 지리교육과 박사과정)

■ 도시지리 분과 13:00-15:00 10동 207호 (좌장: 안재섭, 동국대 교수)

- 중국에서 창조도시론의 전개: ‘상하이창의산업구’를 중심으로: 한지은(서울시립대학교 연구교수)
- 대도시 수변지역 공간구조 분석: 인천시 수변지역을 사례로: 홍유진(서울대학교 지리교육과 석사과정)
- 서울 고용 중심지 탐색과 접근성 비교: 김은성(서울대학교 지리교육과 석사과정)
- 공간 속성을 고려한 주택가격 결정 모형: 서울시 아파트를 대상으로: 김소연(고려대학교 지리학과 석사과정)
- 일본 센다이시 인구 분포와 주택 유형의 영향: 장양이(도후쿠대학 이학부 박사과정)
- 일본 지산지소형 농산물 직판장의 실태와 시사점: 정석호(공주대학교 지리학과 강사)

■ 특별 강연 15:10-16:10 교육정보관 101호 (좌장: 최성길, 박지훈, 공주대 교수)

- 2011年東北地方太平洋沖地震による巨大津波と過去の津波堆積物の分布範囲: 松本秀明(東北學院大學 教養學部 地域構想學科 教授)
- 日本の地理學における人工的地形改變の研究: 田村俊和(立正大學 地球環境科學部 環境システム學科 教授)

■ 특별 분과 A 제2부 한반도 제4기 중부지역의 환경변화와 인간활동 I 16:20-18:20 교육정보관 308호

(좌장: 박지훈, 공주대 교수)

- 한국 동해안 석호 송지호의 현세 퇴적물: 남옥현(한국지질자원연구원 책임연구원)·임재수(한국지질자원연구원 선임연구원)·이상현(한국지질자원연구원 책임연구원)·김진관(한국지질자원연구원 연구원)
- 토양내 유기탄소를 이용한 홀로세 동안의 기후환경 변화 연구: 서해 영종도 지역을 사례로: 정혜경(목포대학교 도서관문화연구원 선임연구원)
- Upper Pleistocene environment change and chronology recorded in the sedimentary deposits of Gunang Cave, Korea: Ju-Yong Kim(Principal researcher, KIGAM)·Dong-Yoon Yang(Principal researcher, KIGAM)·Sergei Krivonogov(Brainpool scientist, KIGAM)·Keun-Chang Oh(CEO, Research of Quaternary Environment)
- GIS를 활용한 청동기시대 충남 아산지역의 주거공간 분석: 복미희(가경고고학연구소 연구원)

■ 특별 분과 A 제2부 한반도 제4기 중부지역의 환경변화와 인간활동 II 16:20-18:20 교육정보관 101호
(좌장: 박지훈, 공주대 교수)

- GIS를 이용한 청동기시대 유구 배치에 관한 지형분석: 대전지역 청동기시대 주거지를 대상으로: 김정영(공주대학교 주임)
- 천안지역 제4기 후기 사면물질 이동량 연구: 정우준(공주대학교 지리교육과 박사과정)
- 충남 천안지역 청동기인들은 주거지 입지 선택시 지리·지형적 인식을 가지고 있었는가?: 사면 미지형별 경사도에 주목하여: 박지훈(공주대학교 지리교육과 교수)·오규진(가경고고학연구소 소장)
- 청동기시대 춘천지방의 자연환경과 인간생활: 이의한(강원대학교 지리교육과 교수)

■ 특별 분과 C 지리학의 양적 방법론의 진화: 계량지리학(quantitative geography)에서 지리공간분석(geospatial analysis)으로 16:20-18:20 교육정보관 507호 (좌장: 이상일, 서울대 교수)

- ‘지리공간분석(geospatial analysis)’의 정초화 과정: 이상일(서울대학교 지리교육과 교수)
- 공간 최적화: GIS 환경에서 점, 선, 면 기반 입지 분석: 김감영(경북대학교 지리교육과 교수)
- 공간적 자기회귀 모델의 적용을 통한 잔차의 공간적 자기상관 수준 분석: 김영호(고려대학교 지리교육과 교수)
- 경쟁적 입지 모델링: 기하학적 접근법을 이용한 입지 최적화: 이진학(전남대학교 지리교육과 교수)
- 공간현상의 실측값(observed) 및 기대값(expected)을 이용한 공간통계량 구축 및 해석 방안에 관한 고찰: 이경주(충주대학교 교수)

■ 자연재해 분과 16:20-18:20 10동 109호 (좌장: 장동호, 공주대 교수)

- 우리나라에 발생한 토석류 산사태의 형태적 특징: 조용찬(한국지질자원연구원 책임연구원)
- 태풍의 기압과 파고 산출을 통한 해운대 지역의 침수면적 추정: 맹다혜(공주대학교 지리학과 석사과정)·장동호(공주대학교 지리학과 교수)·Chang-Jo F. Chung(캐나다 오타와대학교 교수)
- 지구온난화 환경에서의 호안제 설계고: 김성필(한국지질자원연구원 책임연구원)
- 고재해지리 관점에서 본 고대취락의 쇠퇴와 수전의 황폐화에 관한 시론: 충남 천안, 아산지역을 사례로: 박지훈(공주대학교 지리교육과 교수)

- 저수지 퇴적물의 계절적 변동: 김진관(한국지질자원연구원 연구원)
- 기후변화 영향평가를 위한 자연재해 연구: 장동호(공주대학교 지리학과 교수)

■ **지리교육 분과 16:20-18:20 10동 207호** (좌장: 박철웅, 전남대 교수)

- 국가교육과정 초기의 지리교과 내용체계: 안중옥(한국교육과정평가원 부연구위원)
- 최근 지리과 교육과정의 위기와 쟁점: 신정엽(서울대학교 지리교육과 교수)
- 지리과목과 2011 개정 교육과정: 박철웅(전남대학교 지리교육과 교수)
- 중학교 사회교과의 재구조화에 대한 논의: 조성옥(전북대학교 지리교육과 교수)
- 토론: 서태열(고려대학교 지리교육과 교수)·김태환(상암고등학교 교사)

☐ **임시총회 18:30-19:00 교육정보관 101호**

❖ 사회: 장동호(학회 총무부장)

❖ 안건 :

- 학회 정관 개정 승인:

제2장(회원) 제6조(정회원)에 4항 “4. 정회원은 본인의 의사에 따라서 평생회원이 될 수 있으며, 소정의 평생회비를 납부하여야 하며, 평생회비는 수차례에 걸쳐 분할 납부할 수 있다.”의 신설을 승인, 제2장(회원) 제7조(단체회원)에 4항 “4. 단체회원은 단체의 의사에 따라서 평생회원이 될 수 있으며, 소정의 평생회비를 납부하여야 하며, 평생회비는 수차례에 걸쳐 분할 납부할 수 있다.”의 신설을 승인, 제3장(임원 및 조직) 제12조(임원)에 6항 “6. 부장 및 차장 : 12명 이내”의 신설을 승인, 제4장(총회 및 이사회) 제24조(이사회)에 4항 “4. 집행부서의 부장 및 차장은 이사회에 참석하여 의견을 개진할 수 있다.”의 신설을 승인, 제4장(총회 및 이사회) 제25조(상임이사회)에 5항 “5. 집행부서의 부장 및 차장은 상임이사회에 참석하여 의견을 개진할 수 있다.”의 신설을 승인

- 학회지 창간호 발간 경과 보고 : 2012년 8월 하순에 창간호 발간 완료 결정사항 보고

- 2012년 춘계 학술대회 및 정기총회의 일자 및 장소 선정 보고 : 2012년 5월 12일 토요일에 공주대학교 백제교육문화관에서 개최하기로 한 결정을 보고

- 학회 회원 및 예산 확충 방안 논의 : 임원 전원이 소정의 기여금을 납입, 이사회비, 일반회비 등 각종 회비 납부 결의

- 학회 홈페이지 개설 및 이메일 주소 확정 보고 : 홈페이지 <http://koreangeography.or.kr>를 개설 완료하고, 이메일 주소를 geography.akg@gmail.com로 결정했음을 보고

- 학회 로고 논의 : 도서출판 씨아이알에서 제작한 학회 로고를 확정했음을 보고

【 2012년 한국지리학회 소식 】

❖ 제1차 임원회·상임이사회·이사회 연석회의 개최

- ❖ 일 시: 2012년 5월 12일 토요일 11:30-12:30
- ❖ 장 소: 공주대학교 신관캠퍼스 백제교육문화회관 205호 국제회의실
- ❖ 내 용:
 - 학회 정관 개정 심의·의결 : 제3장(임원 및 조직) 제17조(임원의 임기) 1항 “1. 임원의 임기는 2년을 원칙으로 한다. 단, 회장과 부회장의 임기는 1년을 원칙으로 하며, 필요에 따라 연임할 수 있다.”를 “1. 임원의 임기는 2년을 원칙으로 하며, 필요에 따라 연임할 수 있다. 단, 본 조항은 2013년 6월 18일부터 적용한다.”로 개정 심의·의결
 - 신임 회장 선출 논의
 - 학회지 창간호 발간 논의 : 2012년 8월 하순에 창간호 발간 상황 점검

❖ 제2차 임원회·상임이사회·이사회 연석회의 개최

- ❖ 일 시: 2012년 6월 23일 토요일 16:00-20:00
- ❖ 장 소: 대전 유성관광호텔
- ❖ 내 용:
 - 춘계 학술대회 평가
 - 학회지 창간호 발간 논의
 - 학회 홈페이지 개선 논의
 - 추계 학술대회 개최 일자 및 장소 논의 : 2012년 11월 24일 토요일 고려대학교 사범대학

❖ 춘계 학술대회 및 총회 개최

- ❖ 일 시: 2012년 5월 12일 토요일 12:00-19:00
- ❖ 장 소: 공주대학교 신관캠퍼스 백제교육문화회관
- ❖ 등 록 12:00-13:00 2층 로비

■ 자연지리분과 | 13:00-15:00 206호 (좌장: 최성길, 공주대 교수)

- 공주 청벽산 서록 완사면의 사면 퇴적물 공급 시기: 최성길(공주대학교 지리교육과 교수)
- 지석묘 축조 방식에 대한 지형학적 접근: 박철웅(전남대학교 지리교육과 교수)·김인철(전남대학교 지리교육과 박사과정)
- 한반도 서남부 해안 도서지방의 화석 주빙하 지형 연구: 가거도 암괴원 지형의 형성시기 고찰을 중심으로: 박성계(공주대학교 지리교육과 박사과정)·최성길(공주대학교 지리교육과 교수)·박지훈(공주대학교 지리교육과 교수)·신홍준(공주대학교 지리교육과 박사과정)
- 마곡천 유역의 제4기 지형 발달: 신홍준(공주대학교 지리교육과 박사과정)·최성길(공주대학교 지리교육과 교수)

- 조선 초 자연재해 분석 및 구휼에 대한 연구: 강철성(충북대학교 지리교육과 교수)
- 지명 옥녀봉 지형경관과 장소성: 박철웅(전남대학교 지리교육과 교수)·강송아(국토지리정보원 연구원)

■ 자연지리분과 II 15:20-17:00 206호 (좌장: 김종연, 충북대 교수)

- 라디오 누클라이드를 이용한 퇴적물 추적 기법: 김진관(한국지질자원연구원 선임연구원)
- 하천 퇴적물과 하상지형 발달: 이재호(충북대학교 지리교육과 석사과정)
- DMZ내 두타연 일대의 기반암 하상지형 발달: 김종연(충북대학교 지리교육과 교수)
- 암석 표면 IRSL 연대측정의 지형학적 응용 : 양구 수입천 하안단구를 사례로: 홍성찬(서울대학교 지리교육과 박사과정)·김종연(충북대학교 지리교육과 교수)·최정현(한국기초과학지원연구원 연구원)·김종욱(서울대학교 지리교육과 교수)
- 현재와 미래 제주도의 기후변화: 최광용(제주대학교 지리교육과 교수)

■ 원격탐사분과 13:00-14:20 201호 (좌장: 장동호, 공주대 교수)

- 고해상도 중간 적외선 영상자료의 주야간 지표면 식별 특성 평가: 백승균(부경대학교 지구환경과학과 강사)·장동호(공주대학교 지리학과 교수)
- 다중광장대 고해상도 인공위성 영상자료의 분광반사율 정보를 이용한 지붕 재질 분류: 이성순(한국지질자원연구원 선임연구원)
- 도시화에 따른 남한지역의 온량지수 및 한랭지수 변화 분석: 박종철(포트랜드주립대학교 지리학과 교환교수)·장동호(공주대학교 지리학과 교수)
- 해남지역 천열수 광화대 내에 존재하는 변질암석의 ASTER 분광 특성: 이흥진(한국지질자원연구원 선임연구원)·김의준(한국지질자원연구원 연구원)
- 기후변화 평가를 위한 서산시 지역의 고해수면 추정 및 침수 취약성 평가: 장동호(공주대학교 인문사회과학대학 지리학과 교수)·박지훈(공주대학교 지리교육과 교수)·김찬수(공주대학교 응용수학과 교수)

■ 인문지리분과 14:40-17:00 201호 (좌장: 신정엽, 서울대 교수)

- 와이파이 핫스팟의 공간 접근성과 분포 특성에 관한 연구 : 전남대 캠퍼스 주변을 대상으로: 이견학(전남대학교 지리교육과 교수)
- 지리정보의 Linked Data 활용방안에 관한 연구: 홍일영(남서울대학교 GIS공학과 교수)
- 통행패턴을 고려한 대체연료 네트워크 최적화: 김중근(서울대학교 지리교육과 강사)
- 서울시 지표 오존 오염 분포의 공간적 분석 : 건강 피해의 가능성이 높은 지역의 파악 및 예방: 박선영(고려대학교 지리학과 석사과정)
- 환경적·사회적 영향을 고려한 태양광발전소의 기존 입지 타당성 평가 및 지속가능한 입지 제안: 박유민(고려대학교 지리학과 석사과정)·김영호(고려대학교 지리교육과 교수)
- 중국 가전산업발전과 주요 가전군집의 비교 연구: 전광일(공주대학교 지리교육과 박사과정)

- 청도 가전산업의 중소기업 발전현황과 지역혁신체계의 구축에 관한 제언 : 하이얼 그룹을 사례로: 전광일(공주대학교 지리교육과 박사과정)

■ 도시지리분과 13:00-15:00 309호 (좌장: 김영호, 고려대 교수)

- 프로세스를 중심으로 한 도시내부구조 개념의 이론적 재고찰: 신정엽(서울대학교 지리교육과 교수)
- 거주지에 대한 주민의식의 차이: 장양이(도후쿠대학 이학부 박사과정)
- Sim City의 도시지리교육적 활용방안에 대한 고찰: 김진영(국토연구원 연구원)
- 통행패턴을 기반으로 한 다핵 중심성 논의의 이론적 고찰: 김효화(서울대학교 지리교육과 박사과정)
- 창조도시에 대한 논의의 비판적 고찰: 류나영(서울대학교 지리교육과 박사과정)
- 최근의 일본 교외지역에 대한 연구 동향: 장양이(도후쿠대학 이학부 박사과정)
- 식민지 근대도시 조차원의 형성요인과 지리적 전개과정: 최원희(공주대학교 지리교육과 교수)

■ 특별분과 I : 공간적 상호작용 데이터의 분석과 모델링 13:00-15:00 310호 (좌장: 이상일, 서울대 교수)

- 공간적 상호작용 데이터의 본질과 연구 과제: 이상일(서울대학교 지리교육과 교수)
- 다변량 통계기법을 이용한 공간적 상호작용 데이터 분석 방법: 요인분석을 중심으로: 조대현(서울대학교 지리교육과 강사)
- 공간적 상호작용 데이터와 지오컴퓨테이션 접근에 기반한 기능지역 구분: 수도권 지역의 주택시장지역 설정: 제갈영(서울대학교 지리교육과 석사과정)
- 공간적 상호작용 데이터에 대한 통계학적 모델링 : 도착지 경합 모형을 이용한 국내 인구이동 분석 사례를 중심으로: 최도성(서울대학교 지리교육과 박사과정)
- 공간적 상호작용 데이터의 로컬 클러스터 탐지: 벡터 자기상관을 이용한 통계적 알고리즘: 이견학(전남대학교 지리교육과 교수)
- 네트워크 흐름의 상호의존성을 통한 공간적 상호작용 데이터의 분석: 김영호(고려대학교 지리교육과 교수)

■ 특별분과 II : 지리학과 고고학의 상생 1: 유적 입지 및 당시 거주민들의 지리, 지형인식 연구 13:00-15:20 202 (좌장: 정혜경, 목포대 선임연구원)

- 선사유적 입지 예측에 있어서 지리학적 활용방안 : GIS를 활용한 문화유적 지표조사를 사례로: 복미희(가경고고학연구소 연구원)
- 조선시대 봉수의 입지조건 일연구: 이판섭(가경고고학연구소 발굴조사실 부장)
- 대전지역에 있어서 선사 및 고대유적의 입지 연구: 이애진(공주대학교 지리교육과 석사과정)·박지훈(공주대학교 지리교육과 교수)
- GIS분석을 이용한 대전지역의 원삼국시대 주거지 입지 특성: 김성태(공주대학교 지리교육과 석사과정)·박지훈(공주대학교 지리교육과 교수)
- 지리·지형학적 관점에서 본 대전지역에 있어서 청동기시대 주거지의 입지 분석: 윤정아(공주대학교 지리교육과 석사과정)·박지훈(공주대학교 지리교육과 교수)

- 주거지 입지 분석을 통한 대전지역 청동기 및 원삼국시대 거주민들의 지리·지형인식 연구: 박지훈(공주대학교 지리교육과 교수)
- 공주 송산리고분군의 입지분석을 통한 웅진백제 사람들의 지리·지형인식 연구: 박지훈(공주대학교 지리교육과 교수)·윤정아(공주대학교 지리교육과 석사과정)·김성태(공주대학교 지리교육과 석사과정)·임수근(공주대학교 지리학과 학부과정)·이애진(공주대학교 지리교육과 석사과정)

■ 특별분과 III : 지리학과 고고학의 상생 2: 유적 퇴적물에 대한 다양한 분석방법 및 향후 응용 13:00-15:20 205 (좌장: 성영배, 고려대 교수; 박지훈, 공주대 교수)

- 인천 영종도 중산동 유적 일대 층적층의 화분분석을 통한 홀로세 식생변천 및 기후변화: 박지훈(공주대학교 지리교육과 교수)·박경(성신여자대학교 지리학과 교수)
- GIS분석을 이용한 천안 고재미골 유적 일대의 제4기 후기 사면물질 이동량 분석: 정우준(공주대학교 대학원 지리교육과 박사과정)·박지훈(공주대학교 지리교육과 교수)
- 진주시 평거 유적지 퇴적물에서의 휴무스 분석: 정혜경(목포대학교 도서관문화연구소 선임연구원)
- 모레인 전면 풍성퇴적층에서 관찰되는 후빙기 단주기(Millennial cycle) 기후변화: 이수영(고려대학교 지리학과 석사과정)·성영배(고려대학교 지리교육과 교수)·Owen, L. A.(미국 신시내티대학교 지질학과 교수)·Murari, M. K.(미국 신시내티대학교 지질학과 교수)
- 입자의 형태적 특성에 기반한 퇴적물 입도분석: 최광희(국립환경과학원 책임연구원)

■ 특별분과 IV : 충남지역연구 15:20-16:40 310호 (좌장: 조성욱, 전북대 교수)

- 공주시 5도2촌 주말도시 사업의 현황과 발전방안: 정환영(공주대학교 지리학과 교수)·김형수(공주대학교 지리학과 박사과정)·강종현(공주대학교 지리학과 석사과정)
- 로컬푸드(Local Food)와 지역활성화 : 서천 마서동네장터를 사례로: 정석호(공주대학교 지리학과 강사)
- 공주시 시대별 관광지도의 필요성에 관한 연구: 이선희(대구가톨릭대학교 관광경영학과 교수)·조상희(공주대학교 관광경영학과 교수)
- 기후변화에 따른 지형요소별 임상변화 : ASTER DEM을 이용하여: 김성훈(공주대학교 지리학과 석사과정)·김장수(공주대학교 지리학과 박사과정)·장동호(공주대학교 지리학과 교수)

■ 특별분과 V : 지리교육의 역사와 실천 [13:00-15:00 / 203호 (좌장: 서태열, 고려대 교수)

- 개화기 학부의 지리교과서 간행에 대한 고찰: 서태열(고려대학교 지리교육과 교수)
- 우리나라 고등학교 「경제지리」과목의 역사적 기원: 안종욱(한국교육과정평가원 부연구위원)
- 소학 만국지지 내용분석: 자연지리를 중심으로: 강철성(충북대학교 지리교육과 교수)
- 지리교육에서 야외학습의 의의: 임은진(공주대학교 지리교육과 교수)
- 공간언어를 중심으로 살펴본 공간인식의 사회적 경향성에 관한 연구: 1, 4, 6학년 을 중심으로: 임미연(서울대학교 지리교육과 박사과정)

- 미국 초등학교의 일상지리적 고찰 : 미국 캘리포니아주 K초등학교의 사례: 이간용(공주교육대학교 사회교육과 교수)
- SHOMI(Spatial Habits of Mind Inventory)의 개발에 관한 연구: 김민성(서울대학교 지리교육과 강사)

■ **특별분과 VI: 특수교육에서의 ‘지리학과 지리교육’ 15:20-17:00 203호** (좌장: 류주현, 공주대 교수)

- 충남지역 특수학교 입지 현황 및 문제점: 임경원(공주대학교 특수교육과 교수)·김나애(공주대학교 특수교육과 석사과정)
- 특수학교의 입지설정을 위한 GIS 활용방안: 김감영(경북대학교 지리교육과 교수)
- 특수학교의 효율적 입지 선정의 필요성: 류주현(공주대학교 지리교육과 교수)
- 시각장애 특수학교에서의 지리교육 현황과 과제: 조영훈(충주성모학교 교사)
- 특수교육 현장에서의 사회과 교육내용 체계와 적용: 김정미(공주정명학교 교사)

■ **특별강연 17:00-18:00 309호** (사회: 강철성, 충북대 교수)

- GIS의 군사적 활용: 김만규(공주대학교 지리학과 교수 / 공주대학교 안보과학대학원 원장)

■ **총회 17:00-18:00 309호** (사회: 장동호, 공주대 교수)

- 안건:
 - 학회 정관 개정 승인 : 제3장(임원 및 조직) 제17조(임원의 임기) 1항 “1. 임원의 임기는 2년을 원칙으로 한다. 단, 회장과 부회장의 임기는 1년을 원칙으로 하며, 필요에 따라 연임할 수 있다.”를 “1. 임원의 임기는 2년을 원칙으로 하며, 필요에 따라 연임할 수 있다. 단, 본 조항은 2013년 6월 18일부터 적용한다.”로 개정 승인
 - 학회 제2대 회장 선출 : 최원희 교수(공주대학교 사범대학)를 임기 1년(2012년 6월 18일~2013년 6월 17일)의 제2대 회장으로 선출
 - 학회지 창간호 발간 상황 보고