

# Journal of the Association of Korean Geographers

Vol. 8, no. 1 · April 2019

## [Articles]

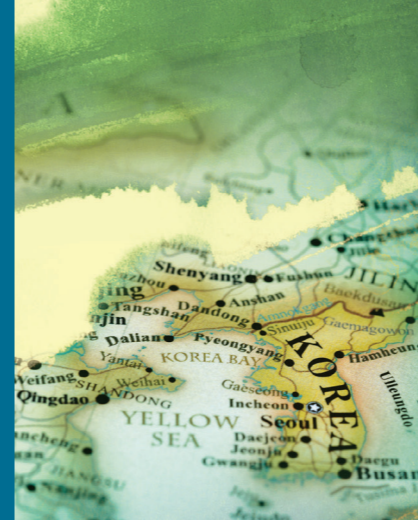
- 1 The Meaning of Embodied Cognition and Its Applications in Geography Education  
Minsung Kim
- 19 Developing Geographic Research Ability for High-school Students through Fieldwork: Chinatown Area, Incheon  
Sun-young Park · Youngho Kim
- 33 Analyzing Transboundary Particulate Matters of Korea and China Using Time-series Analyses  
Keewhan Kim · Oh Seok Kim
- 47 Analysis of Urban Surface Temperature Change during Heat Wave Using UAV Thermal Infrared Camera  
Dongwoo Kim · Jae Jin Yu · Jeong ho Yoon · Seung Woo Son
- 61 MIS 5e Marine Terraces and Uplift Rate since the Last Interglacial in the Yeongdeok Coast of the Southeastern Korean Peninsula  
Seong-Gil Choi
- 71 Possibility of Paleoclimatic Environmental Change and Human Influence around Haman Seongsan Fortress  
Hea Kyung Jung · Ji-Hoon Park
- 79 Strategies on the Diffusion of Public CCTV for Crime Prevention  
Ick Hoi Kim · Jae Yong Lee
- 95 The Locational Distribution Characteristics Analysis of Social Innovation Enterprise by Using Location Quotient and Multiple Regression Analysis in the Chungcheong Region  
Hye-Yeon Yoon · Sug-In Chang · Dong-Ho Jang

## [Ethics Regulation]

## [Editing Regulation]

한국지리학회지

제8권 제1호 · 2019년 4월



# 한국지리학회지

Journal of the Association of Korean Geographers

제8권 제1호 · 2019년 4월

## [논문]

- 1 체화된 인지의 의미와 지리교육에서의 활용  
김민성
- 19 야외조사를 통한 고등학교 학생의 지리적 탐구 능력 향상 방안: 인천 차이나타운을 중심으로  
박선영 · 김영호
- 33 시계열 분석을 활용한 한·중 월경성 미세먼지 연구  
김기환 · 김오석
- 47 UAV 열적외 카메라를 활용한 폭염 시 시가지의 표면온도 변화 분석  
김동우 · 유재진 · 윤정호 · 손승우
- 61 한반도 남동부 영덕 해안의 최종간빙기 해성단구와 지반융기율  
최성길
- 71 함안 성산성 일대의 고대 이후 고기후 환경변화와 인간 영향의 가능성  
정혜경 · 박지훈
- 79 공공 방범 CCTV의 국내 확산을 위한 방안 연구  
김익희 · 이재용
- 95 LQ지수와 다중회귀분석을 활용한 충청권 사회혁신기업의 입지분포 특성 분석  
윤혜연 · 장석인 · 장동호

## [연구윤리규정]

## [편집규정]



The Association of Korean Geographers

<http://www.koreangeography.or.kr>한국지리학회  
The Association of Korean Geographers한국지리학회  
The Association of Korean Geographers