

[학술지 편집담당자 사용란]  
게재지명 : 권  
호 :

## 한국정보과학회 논문

대표저자 : 허준영 (연구책임자)

대표저자는 모든 운동 저자를 대표하여 위 논문이 원본임을 확인하며 위 논문이 채택되어 한국정보과학회 논문지, 학술지 또는 학술대회에 게재되는 경우 그 저작권을 한국정보과학회에 위임합니다. 저작권 위임은 복사, 재판, 번역, 마이크로 필름, 전자적 형태 및 이와 유사한 형태의 복제를 포함 한 논문의 배포와 복제에 대한 모든 권리를 포함합니다.

|             |  |
|-------------|--|
| 논문제목        | 딥러닝 기반 드물 원경센싱에서 에너지 소모 최소화를 위한 연산 최적화 |
| 저자 성명(소속)   | 김선민, 장두혁, 최현웅, 이정수, 허준영 (한성대학교 컴퓨터공학과) |
| *운동저자 포함 작성 |  |
| 학술대회명       | 2020 한국컴퓨터종합학술대회 (KCC2020)             |
| 제출일         | 2020년 6월 2일                            |

## 저작권 위임서

[학술대회용]