



Corrigendum : 한국 고문헌 디지털화를 위한 라인분할 및 서순정렬 알고리즘

이 아 람¹ · 민 기 현^{2*} · 김 거 식³ · 김 정 온² · 강 현 서³

¹한국전자통신연구원 광ICT융합연구실 연구원

^{2*}한국전자통신연구원 광ICT융합연구실 선임연구원

³한국전자통신연구원 광ICT융합연구실 책임연구원

Corrigendum : Line Segmentation and Reading Order Detection Algorithm for Digitization of Korean Historical Texts

Aram Lee¹ · Gihyeon Min^{2*} · Keo Sik Kim³ · Jeong Eun Kim² · Hyun Seo Kang³

¹Researcher, Optical ICT Convergence Research Section, Electronics and Telecommunications Research Institute (ETRI), Gwangju 61012, Korea

^{2*}Senior Researcher, Optical ICT Convergence Research Section, Electronics and Telecommunications Research Institute (ETRI), Gwangju 61012, Korea

³Principal Researcher, Optical ICT Convergence Research Section, Electronics and Telecommunications Research Institute (ETRI), Gwangju 61012, Korea

디지털콘텐츠학회논문지(Journal of Digital Contents Society) Vol. 23, No. 11

ISSN: 1598-2009(print) / 2287-738X(online)

<http://dx.doi.org/10.9728/dcs.2022.23.11.2239>

본 논문의 사사문구(감사의 글, 2247페이지 우상단) 내 과제번호 오기입으로 인해 해당 번호를 수정합니다.

- 기존: R202104267

- 변경: R2021040267