

으용18

- [최으뜸, 전용기](#), "항공기 소프트웨어에서 수리된 원자성위배를 분석하기 위한 프레임웍", 한국정보과학회 국방소프트웨어 연구회 2018 추계 워크샵, 서울, Nov 2018.
- Choi, E.-T., D.-S. Lee, and Y.-K. Jun, "A Framework for Analyzing Repaired Atomicity Violations in Airborne Software", Special Interest Group on Defense Software 2018 fall workshop, seoul, Nov 2018.
- [link](#)

From:
<http://race.gsnu.ac.kr/wiki/> - **Dependable Software Lab.**

Permanent link:
<http://race.gsnu.ac.kr/wiki/pub:%EC%9C%BC%EC%A0%8418>

Last update: **2019-08-13 14:50**
Printed on: **2020-04-05 18:30**

