Contact

- E-mail: wolfboy AT kyonggi.ac.kr / lolz0309 AT naver.com
- Phone: +82-50-7367-0309

⁹Skills

[>] Programming Languages

• Python, Pytorch, Tensorflow, C, C++, Java, shell scipt, (smali, ROS)

⁾ Spoken Languages

· Korean(native), English

² Education

- M.S. Computer Science, Kyonggi Univ, 2019.3 2021.2
- B.S. Computer Science, Kyonggi Univ, 2015.3 2019.2

² Academic Experiences

• Researcher of Data Mining Lab, 2019 - 2021

'Startup Experiences

- Founder of 2G Smartphone Archive, 2015 2020
 - o Smartphone framework tuning service for SKT CDMA using USA CDMA Phone (Sprint, Verizon, Samsung, LG)
- Co-Founder of GepettoRobotics, 2019 -
 - ㅇ 지원사업
 - 2018, 기술혁신형 창업기업 지원사업 (창업진흥원)
 - 2019, 경기 스타트업랩(AI) 입주 (경기도경제과학진흥원)
 - 2019, 공공기술 기반 시장연계 창업탐색 지원사업 (과학기술정보통신부)
 - 2020, 공개SW기반 창업지원 (정보통신산업진흥원)
 - 2020, 창업성공패키지 지원사업 청년창업사관학교 (중소벤처기업진흥공단)
 - 2020, 디지털 대장간 메이커 액셀러레이팅 프로그램 (서울시)
 - ㅇ 수상
 - 2019, 성균관대학교 캠퍼스타운 창업경진대회 (성균관대), 대상
 - 2020, Show me the start-up! 모의투자유치 IR 피칭대회 (성균관대), 장려상

² Publications

⁾ Journal Articles

 Sung-Soo Park, Kyungyong Chung, "MMCNet: Deep Learning-based Multimodal Classification Model using Dynamic Knowledge", Personal and Ubiquitous Computing, 2019. https://doi.org/10.1007/s00779-019-01261-w

Domestic Journal Articles

• 박성수, 백지원, 조선문, 정경용, 관절질환 관리를 위한 Mask R-CNN을 이용한 모션 모니터링, 한국융합학회논문지, 제10권, 제3호, pp.1-6, 2019.3.

Refereed Conference Papers

• 박성수, 백지원, 조선문, 정경용, "안드로이드 관절제어를 위한 Mask R-CNN 기반의 휴먼 모션 분석 방법", 한국지식정보기술학회 2018년 춘계학 술대회, pp. 37-40, 남서울대학교, 2018.10.26.

Honor and Awards

- 동상, 2018 중소기업융합학회 추계종합학술대회 학부생경진대회, 2018.06.01
- 우수논문상, 2019 한국융합신호처리학회 하계학술대회, 2019.06.29
- Best Paper Award, The 10th International Conference on Convergence Technology 2020, Jeju, 9 July 2020.