

# 박 준 혁 Park Jun Hyuk

**생년월일** 1996. 09. 26.

이메일 jgravity@naver.com junhyuk@may-i.io junhyuk.park@yonsei.ac.kr

**깃허브** https://github.com/PJunhyuk

링크드인 https://www.linkedin.com/in/junhyuk-park-0b54b8125/

로켓펀치 https://www.rocketpunch.com/@junhyuk.park

#### 학력 연세대학교 공과대학 글로벌융합공학부 일반대학원 통합과정 18학번 휴학 중 (2018.03.~)

- Multimedia Computing and Machine Learning (MCML) Group at YICT, Yonsei University

- 휴학 중 (2019.01.~now)

연세대학교 공과대학 글로벌융합공학부 15학번 졸업 (2015.03.~2018.02.) GPA 3.91/4.50

서울과학고등학교 24기 졸업 (2012.03.-2015.02.)

### 경력 주식회사 메이아이 대표 (2019.03.~ 재직 중)

## 주식회사 바이러스 네트워크 공동대표 (2018.03.~2019.05.)

- 스타트업 가치&문화 확산 네트워크 VIRUS http://virus.network/

- 캠퍼스 잡앤조이 선정 2018 연세대 스타트업 30

### 법인으로 보는 단체 바이러스네트워크 대표 (2017.10.~2019.08.)

SW마에스트로과정 제8기 연수생 (2017.08.~2017.12.)

KIC College R2BD Program 수료 (2017.07.~2017.08.)

- Fraunhofer IMW R2BD Training Program 수료
- The Draper University of heroes 2017 KIC Global College R2BD Program 수료

연세대학교 IT네트워크 NEST 동아리장 (2016. 11. ~ 2017. 10.)

CJ올리브네트웍스 청년 창업 지원 플랫폼 HUBPOT 기획위원 (2016.07.~2016.09.)

삼성 SDS sGenClub 4기 ICT개발 (2014.07.~2015.09.)

수상 연세대학교 경영대학 2018 YSB Startup Competition 3등상 (2018. 11.)

연세대학교 전기전자공학부 2018년 YSEEE ICT 창업아이디어 경진대회 우수상 (2018, 11.)

한국정보과학회 KSC 2017 학부생/주니어논문경진대회 학부생 논문 우수상 (2017.12.)

연세대학교 창업지원단 2016년 창업마일리지제 Silver (2017.02.)

2016년 울산 공공데이터 활용 창업 경진대회 울산대학교총장상 (2016.09.)

한국최초 인천최고 디자인 공모전 그래픽 디자인 부문 특별상 (2015.11.)

강연/멘토링 2019 항공우주기술 창업 아카데미 멘토 및 연사 (2019.08.)

바로투자증권 주관 AI 세미나 연사 (2019.08.)

라임자산, 디에스자산, KTB자산, 푸르덴셜생명, 교보생명 등 14건 진행

강원창조경제혁신센터 스타트업 살롱; 11월의 크리스마스 토크콘서트 연사 (2018.11.)

상상이 현실이 되는 IDEALTON 심사위원 (2018.08.)

3DIM – 3Dprinter Idear Maker 창업 강의 연사 (2018.08.)

2018 항공우주기술 창업 아카데미 연사 (2018.08.)

2018 여름방학 청소년 창업 캠프: EN-able 창업 강의 연사 (2018.08.)

2018 겨울방학 청소년 창업 캠프: EN-able 창업 강의 연사 (2018.02.)

청춘문화그룹\_'생각' 청춘들의 고민공유 패널 (2017.08.)

대한청소년이공계학술연합 SYSTEM The 1st Science Fair 멘토 (2017.08.)

팀기프티드 제1회 영재교육 컨퍼런스 연사 (2017.07.)

대한청소년수학회 KYMA 제5회 학술대회 멘토 (2017.02.)

제4회 한국청소년학술대회 KSCY 컴퓨터공학/수학 세션 퍼실리테이터 (2015.08.)

프로젝트 오프라인 공모전 행사용 모의 투자 시스템 개발 (2017.07.)

함수형 언어 시각화 플랫폼 crafty 개발 (2016.09.~2017.02.)

NAVER D2 CAMPUS FEST 2016 결승전 진출 (2016. 12. ~ 2017. 02.)

그룹 커뮤니케이션 앱 제작 서비스 BLENDER 기획 (2014.08.~2015.03.)

2015 글로벌 K-스타트업 프로그램 최종 선정

IDEAXCITY 공모전 2등상 (2018.10.)

**외주** KIMG 서울시 택시광고 관리 시스템 개발 (2018. 10. ~ 2019. 08.)

- 주식회사 케이아이엠지 / node.js, express, MySQL / 2인(개발)

블리스팩 생산계획 관리 프로그램 개발 (2018.03.~2018.05.)

- 주식회사 블리스팩 / Excel, VBA / 2인(PM, 메인 개발)

발상공간 웹사이트 개발 및 관리 (2017.12.~)

- 주식회사 공삼 / Wordpress, html, php / 3인(PM, 메인 개발)

실종아동 수색/홍보 지원 프로그램 BeHero 안드로이드 앱 개발 (2017.12.~2018.02.)

- BeHero / Android / 2인(PM, 메인 개발)

신촌 하숙 O2O 서비스 나봄하우스 웹사이트/안드로이드 앱 개발 및 관리 (2016.06.~2017.02.)

- 지리걸스 / Wordpress, html, php / 2인(프론트앤드 개발)

블리스팩 업무 프로세스 클라우드 '블리스터' 개발 (2015. 12.~2016. 03.)

주식회사 블리스팩 / Google Apps Script / 1인(PM, 메인 개발)

논문 및 연구 Pose estimation-based tracking and counting of people in videos (2017. 07. ~ 2018. 02.)

- Research Intern @ Multimedia Computing and Machine Learning (MCML) Group at YICT, Yonsei University
- 논문 작성: Pose estimation-based tracking and counting of people in videos (2017. 12.)
- 2018 뇌와 인공지능 심포지엄 Poster 발표 (2018.01.)
- 한국정보과학회 KSC 2017 Poster 발표 (2017.12.)

Image Super-Resolution Using DCGAN (2016. 07. ~ 2017. 06.)

- Research Intern @ Multimedia Computing and Machine Learning (MCML) Group at YICT, Yonsei University Image Quilting for Texture Synthesis and Transfer (2015. 12. ~ 2016. 02.)

- Research Intern @ Computer vision and graphics Group at YICT, Yonsei University

Finding user's most influence song from big data set using HADOOP (2015. 07. ~ 2015. 08.)

- Research Intern @ Cloud Service and data science Group at YICT, Yonsei University

**기타** 현수막 장력 조절장치 특허 출원 (2016.02.)

APPARATUS FOR CONTROLLING THE TENSION OF BANNER

끝.