

신재욱 이력서



신재욱 2002년 (19세) | 남 | 구직준비중(재학생)

✉ shin@jaeuk.xyz

☎ 010-6435-6316

☎ 010-6435-6316

🏠 (35205) 대전 서구 청사로

학력사항	경력사항	희망연봉	희망근무지/근무형태	포트폴리오
고등학교 재학중	신입	회사내규에 따름	서울전체 프리랜서, 파트, 아르바이트	-

학력 최종학력 | **고등학교** 재학중

재학기간	구분	학교명(소재지)	전공	학점
2018.03 ~ 현재	재학중	대전대신고등학교	이과계열	-

경력 신입

자격증/어학/수상내역

취득일/수상일	구분	자격/어학/수상명	발행처/기관/언어	합격/점수
2013.03	자격증/면허증	정보기술자격(ITQ) 한글파워포인트	한국생산성본부(KPC)	최종합격
2018.07	수상내역/공모전	2018 글로벌디자인씽킹해커톤 우수협력상	대전교육과학연구원	-
2018.11	수상내역/공모전	제 4회 정보보안경진대회 단체전 우수상	서울여자대학교, 정보보호영재교육원협회	-
2018.11	수상내역/공모전	프로젝트 발표회 최우수상	공주대학교 정보보호영재교육원	-
2018.11	수상내역/공모전	2018 모의해킹 공격방어대회 우수상	공주대학교 정보보호영재교육원	-
2019.04	자격증/면허증	PC정비사2급	한국정보통신자격협회	최종합격
2019.11	수상내역/공모전	전국 고등학생 보안경진대회 금상	경상북도	-
2019.11	수상내역/공모전	0과 함께하는 Smarteen Appchallenge 가작상	(주)SK플래닛	-
2019.11	수상내역/공모전	제 5회 정보보안경진대회 개인전 장려상	공주대학교 정보보호영재교육원	-
2020.10	수상내역/공모전	2020년 소셜벤처 경연대회 대상(고용노동부장관상)	고용노동부 장관	-

대외활동

기간	구분	기관/장소	내용
2018.03 ~ 2018.12	교육이수내역	공주대학교 정보보호영재교육원 고등기초심화B과정 수료	교육내용: 안전한 사이버세상 실현을 위한 정보보호 리더 양성을 목적으로 교육부 산하로 설립된 정보보호영재교육원의 고등기초심화 과정입니다. 보안이라는 분야에 처음 접근하는 고등학생을 위한 교육으로, 기초적인 컴퓨터의 구조 및 웹서버의 네트워크 구조 등 정보보안을 익히기 위한 기본적인 컴퓨터공학적 지식을 다루고 이를 활용한 웹해킹 기술 등 기본적인 보안 기술에 대해 다루고 있습니다. 흥미위주의 교육으로 이루어져있으며 학생들이 실제 환경을 접해볼 수 있는 교육 제공을 목적으로 합니다.
2018.06 ~ 2018.06	사회활동	AngelHack 2018 Seoul 참여	세계 최대 해커톤인 AngelHack에 참여하여 지역 내 공유경제 플랫폼인 LocalShare를 개발하였습니다.
2018.07 ~ 2018.07	교육이수내역	제 10회 연세대학교 KSCY 연구논문작성캠프 수료	한국청소년학술대회 조직위원회와 연세대학교 소설이노베이션센터가 공동주최하고 교육부, 한국연구재단, University for Creative Korea가 후원한 제 10회 KSCY 연구논문작성캠프를 수료하였습니다.
2018.08 ~ 2018.08	교육이수내역	사이버안전훈련센터 2018 정보보안 영재대상 교육훈련[클릭재킹 예방과정] 수료	교육내용: 사이버안전훈련센터에서 진행되는 정보보안 영재대상 교육훈련의 클릭재킹 예방 과정을 16시간 수강하였습니다. 웹해킹에 대한 기본적인 기법을 익히고, CSRF를 활용하는 클릭재킹 공격을 실습하였으며, 클릭재킹 공격을 예방하기 위하여 웹서버에 CSP를 활용한 패치를 적용해보았습니다.
2018.08 ~ 2018.08	자원봉사	NetImpact 'Outside The Lines' 세상을 바꾸는 ICT 임팩터톤 참여	소프트웨어를 통해 홀리스 문제 해결을 위한 해커톤인 세상을 바꾸는 ICT 임팩터톤에 참여하였습니다. 직접 서울역과 다시서기 지원센터 등 노숙인 관련 시설을 답사하였으며, 노숙인 문제 해결을 위해 '컴인봇'을 개발하였습니다.
2018.11 ~ 2018.11	자원봉사	POC2018 스태프 자원봉사	POC에서 운영하는 국제 보안 컨퍼런스인 POC2018에서 5일간 스태프로 활동하였습니다.
2018.11 ~ 2018.11	교육이수내역	KAIST융합교육연구센터 KYC 한국 청소년 학술 페스티벌 수료	KAIST에서 주관하는 '2018 KYC 한국 청소년 학술 페스티벌'에서 연구보고서 발표 및 멘토링 프로그램 과정을 수료하였습니다.
2019.02 ~ 2019.02	교육이수내역	POC 19회 해킹캠프 수료	해킹캠프는 해킹과 보안에 관심을 가지고 있는 국내 학생들을 위해 국제 해킹·보안 컨퍼런스 POC(POC SECURITY 주관)가 운영하는 해킹·보안 캠프입니다. (http://hackingcamp.org/)
2019.03 ~ 2019.12	교육이수내역	공주대학교 정보보호영재교육원 고등전문I과정 수료	교육내용: 안전한 사이버세상 실현을 위한 정보보호 리더 양성을 목적으로 교육부 산하로 설립된 정보보호영재교육원의 고등전문I 과정입니다. 고등기초심화 수준의 교육내용을 기반으로 활용 및 실습 교육을 제공합니다. 고등기초심화 교육보다 심화적인 컴퓨터 공학적 지식을 다루며 시스템해킹, 리버스엔지니어링, 디지털 포렌식에 대한 실습 위주의 교육을 목적으로 합니다.
2019.07 ~ 2019.07	교육이수내역	사이버안전훈련센터 차세대 핵심보안 인력 교육훈련(중고등)침해사고 대응과정] 수료	교육내용: 사이버안전훈련센터에서 진행되는 차세대 핵심보안 인력 교육훈련의 침해사고 대응과정을 16시간 수강하였습니다. 악성코드를 통한 침해사고대응에 대한 기본적인 내용을 익히고, 가상의 문서형 악성코드를 통해 랜섬웨어에 감염된 PC환경을 제공받아 어떤 문서를 통해 감염되었는지, 랜섬웨어는 어떤 서버와 통신하는지, 어떤 파일이 암호화되었는지 등의 내용을 통해 악성

			코드를 통한 침해사고의 기초적인 동적분석을 하는 방법을 실습하고 보고서를 작성하였습니다.
2019.07 ~ 2019.07	사회활동	제14회 시원포럼 발표	시원포럼은 대학생 회원들에게 자신의 지식을 공유하고 발표할 수 있는 자리를 만들어 청소년 회원들의 정보 보안 분야의 입문을 돕기 위해 만들어진 포럼입니다. 제 14회 시원포럼에서 리눅스 메모리 보호기법 우회를 주제로 '눅눅이의 메모리 보호기법 삽질기'를 발표하였습니다.
2019.08 ~ 2019.08	사회활동	순천향대학교 YISF 2019 본선진출	순천향대학교에서 주최하는 해킹방어대회인 YISF에서 본선에 예선 20위로 진출하였습니다.
2019.09 ~ 2019.09	교육이수내역	POC 20회 해킹캠프 수료	해킹캠프는 해킹과 보안에 관심을 가지고 있는 국내 학생들을 위해 국제 해킹·보안 컨퍼런스 POC(POC SECURITY 주관)가 운영하는 해킹·보안 캠프입니다. (http://hackingcamp.org/)
2019.09 ~ 2019.09	사회활동	국방부 사이버작전경연대회(2019) 학생부 본선진출	국내 주요 해킹대회 중 하나인 국방부에서 주최 사이버 작전경연대회에 예선 3위로 본선에 진출하였습니다. 본선에서는 5위라는 성적을 거두었습니다.
2019.10 ~ 2019.10	사회활동	2019 더해킹 챔피언십 주니어 본선진출	영남이공대학교와 한국인터넷진흥원이 주최한 해킹방어대회인 더 해킹 챔피언십 주니어에서 예선 8위로 본선에 진출하여, 7위라는 성적을 거두었습니다.
2020.04 ~ 2020.09	동아리	Newsecu-Security Research Group	디지털 포렌식 전문 연구팀인 Newsecu-Security Research Group에서 팀원으로 현재 계속 활동중입니다.
2020.06 ~ 2020.06	사회활동	2020 Newsecu 내부 세미나 발표	디지털포렌식 연구팀인 Newsecu에서 인턴 활동을 진행하며 내부 세미나에서 'FAT32 파일시스템 구조 분석 및 파서 개발'을 주제로 발표하였습니다.
2020.07 ~ 2021.03	교육이수내역	한국정보기술연구원 Best of the Best 디지털 포렌식 트랙	한국정보기술연구원(KITR)에서 운영하는 차세대 보안 리더 양성프로그램의 9기 디지털포렌식 트랙 교육생으로 활동 중 입니다.
2020.08 ~ 2020.08	사회활동	2020 INCOGNITO CTF 출제	INCOGNITO는 20개 이상 전국 대학동아리 및 민간해킹팀이 연합하여 운영하는 대학생 정보보안 컨퍼런스 및 교육 플랫폼입니다. 해당 단체에서 운영하는 컨퍼런스인 INCOGNITO HACKING CONFERENCE와 함께 운영되는 'INCOGNITO CTF'에 디지털 포렌식 분야 문제를 출제하였습니다.
2020.08 ~ 2020.08	사회활동	Kitri BoB 디지털포렌식 트랙 발표론 발표	한국정보기술연구원 Best of the Best 디지털포렌식 트랙의 발표톤에서 '선별압수 관련 판례(판례로 보는 정보저장매체 압수 시 선별 압수와 피압수자 참여권의 중요성)'을 주제로 발표하였습니다.
2020.09 ~ 2020.10	사회활동	국방부 사이버작전경연대회(2020) 본선 진출	국내 주요 해킹대회 중 하나인 국방부에서 주최 사이버 작전경연대회 본선에 진출하였습니다.

취업우대사항

병역대상	미필 연령미달
------	-----------