

이 력 서

최선을 다하겠습니다. 성실한 개발자 입니다.

| | | | | | | | |
|---|------------------------|----|-----|-----|-----|--|--|
|  | 성명 | 한글 | 박건영 | 한자 | 朴健永 | | |
| 생년월일 | 1982년 11월 23일 | | 연령 | 45세 | | | |
| E-mail | parkgunyoung@kakao.com | | 종교 | 천주교 | | | |
| 휴대폰 | 010-5254-4550 | | | | | | |
| 주소 | 서울 송파 삼전동 69-20, 201호 | | | | | | |

1. 팀 프로젝트

| | |
|-------|-------------------------------|
| 프로젝트명 | 태스크플로우 (Task Flow) |
| 기간 | 2025.12.17(수) ~ 2026.01.15(목) |

2. 포트폴리오

| 프로젝트 링크 바로가기 | | |
|--|--|---|
|  유튜브 시연영상 |  프로젝트 PDF |  프로젝트 GitHub |
| | | |

3. 학력사항

| 기간 | 학교명 | 학과 | 졸업구분 |
|-------------------------|--------|---------|------|
| 2004.03.02 ~ 2009.02.08 | 동서울대학교 | 전기정보제어과 | 졸업 |
| 1998.03.02 ~ 2001.02.10 | 경기고등학교 | 인문계 | 졸업 |

4. 교육사항

| 기간 | 교육과정 | 교육기관 | 비고 |
|-------------------------|---|---------------|-----|
| 2025.09.16 ~ 2026.02.23 | 백엔드 웹개발(자바,파이썬,AI챗봇) (5개월/900시간/오전9시~오후6시40분) | 이젠아카데미DX교육센터 | 수강중 |
| 2025.04.01 ~ 2025.05.29 | 포토샵, 일러스트(GTQ자격증)과정 (60시간/(화목/화목금)/19:30~22:30) | 이젠아카데미컴퓨터 | 수료 |
| 2025.03.18 ~ 2025.04.07 | 데이터 • AI 활용 역량강화과정 (10시간/비대면 온라인 교육) | K-ICT(빅데이터센터) | 수료 |
| 2020.07.18 ~ 2020.08.08 | 뷰JS(Vue.js) 프로그래밍 (토요일/32시간/오전9시30분~오후6시30분) | 한국소프트웨어인재개발원 | 수료 |
| 2019.08.07 ~ 2020.03.10 | 빅데이터 사이언스를 위한 빅데이터 플랫폼 구축 및 분석 전문가과정 (7개월/1120시간/오전9시30분~오후6시30분) | 한국소프트웨어인재개발원 | 수료 |

5. 컴퓨터 활용 능력

| | | | | |
|----|---------------------------------|-----|-----|-----|
| 문서 | Word(워드) | (상) | (중) | (하) |
| | Excel(엑셀) | (상) | (중) | (하) |
| | Powerpoint(파워포인트) | (상) | (중) | (하) |
| | Hwp(HWP) | (상) | (중) | (하) |
| | Photoscape X Pro(사진편집) | (상) | (중) | (하) |
| | Movie Maker(사진영상) | (상) | (중) | (하) |
| | OpenAI(챗gpt)활용 | (상) | (중) | (하) |
| | Google AI Studio(Coding Helper) | (상) | (중) | (하) |
| | Adobe Photoshop 2020(포토샵) | (상) | (중) | (하) |
| | Adobe illustrator 2020(일러스트) | (상) | (중) | (하) |

6. 경력사항(개발/회계/PMO)

| 근무기간 | 회사명 | 직무 | 고용형태 |
|---------------------------|-------------|-----------------------------------|------|
| 2023.07.17~ 2025.08.31 | (주)웨이브피아 | 회계/제안서/PMO | 정규직 |
| 2022.05.02~ 2023.03.27 | 아이티커스 | 금융투자협회 장외채권공시 시스템 재구축 사업에 PMO | 프리랜서 |
| 2021.06.14~ 2022.01.31 | 아이티커스 | 국민연금 블록체인기반 모바일 비대면수급권 사업에 PMO | 프리랜서 |
| 2020.08.27~ 2021.01.22 | (주)이에스피시스템즈 | 군인공제회 CMS 개발 사업에 개발 및 테스터 | 정규직 |
| 2009.05.04~ 2009.10.30 | 한국남동발전(주) | 심야전력입찰 | 계약직 |

7. 기술 보유 현황

| 기술 | TOOL |
|--|--|
| HTML5, JavaScript, CSS3, JAVA, Servlet&JSP, Spring MVC, Spring Boot, MyBatis, JPA, JenKins GitHub Auto-Deploy, JenKins CI/CD, AWS (EC2, S3, 인바운드/아웃바운드 등) | Windows10, Linux Ubuntu, ERMaster, ERD, Cursor, IntelliJ U/C, VScode, Figma, FigJam Google AI Studio, ChatGPT, ShareX, Canva, WorkBrench, MariaDB, MySQL, Tomcat 10.0 |

8. 상훈사항

| 수상일 | 상훈내역 | 교육기관 | 비고 |
|------------|--|--------------------|----|
| 2026.01.19 | <u>프로젝트 최우수상</u> | 이젠아카데미DX교육센터 | 수상 |
| 2020.03.10 | <u>특모범상 (출석률 100%)</u> | 한국소프트웨어인재개발원 | 수상 |
| 2015.12.18 | <u>成績優秀賞(성적우수상)</u> | 福岡日本語學校(후쿠오카일본어학교) | 수상 |
| 2016.03.11 | <u>皆勤賞(개근상)</u> | 福岡日本語學校(후쿠오카일본어학교) | 수상 |
| 2006.03.16 | <u>66mm Law 집체교육 우수상</u> | 1398부대 | 수상 |

9. 자격 및 면허 취득 사항

| 취득일 | 자격증명 | 발행기관 |
|------------|-------------|--------|
| 2005.10.22 | 태권도 1단 | 1398부대 |
| 2003.05.31 | 2종 보통 운전면허증 | 강남경찰서 |

10. 병역사항

| 복무기간 | 병역사항 (역종, 계급, 병과) | 군필여부 | 보훈대상 |
|----------------------------|----------------------|--------|--------------------------------------|
| 2005.02.21 ~ 2007.04.11 | 육군, 병장, 공병 | 병장만기전역 | 해당없음 (※선조부/선대외조부 한국전쟁 참전용사 국가유공자) |

11. 독서활동

| 독서기간 | 제목 | 저자 |
|---------------------------|--|-----|
| 2026.01.26 ~ 2026.1.29 | <u>태도는 카피가 안된다</u> <u>(AI시대, 당신만의 진짜 경쟁력)</u> | 김을호 |

위의 모든 기재사항은 사실과 다름없음을 확인합니다.

작성자 : 박 건 영 

자 기 소 개 서

| | |
|--------------------|--|
| 성격 및 생활신조 | <p>[도전과 긍정으로 나를 확장해온 개발자 성장기]</p> <p>저는 '도전과 긍정'을 바탕으로 성장해온 개발자입니다. 저의 성향을 한 문장으로 표현하자면 "함께 걷는 오르막길을 즐기는 사람"이라고 생각합니다. 어려움이 있어도 흔들리지 않고 끝까지 해내는 꾸준함과 집중력이 제 장점입니다. 프로젝트에 몰입할 때는 깊이 있게 파고들지만, 필요할 때는 잠시 속도를 조절하며 문제를 정리하고 방향을 잡는 균형감도 가지고 있습니다.</p> <p>개발자로서 첫 부트캠프를 출석률 100%로 수료하고 취업 준비를 시작했지만, 초반에는 쉽지 않았습니다. 무보수로 일했던 첫 회사에서는 Angular.js 기반 프로젝트에 적응하지 못했고, 이후 Vue.js와 관련된 업무에서도 실패를 겪었습니다. 하지만 이러한 경험들이 오히려 저를 단단하게 만들었습니다. GIS 파트타임 경험, 군인공제회 CMS 프로젝트 테스터 역할 등 기술과 현장을 모두 겪으며 한 단계씩 성장할 기회를 얻었습니다.</p> <p>특히 국민연금의 블록체인 기반 모바일 비대면 수급권 개발 프로젝트에서는 개발과 PMO 역할을 함께 수행했습니다. 개발 문서 정리, 일정 조율, 산출물 관리 등을 체계적으로 진행하며, PM과 개발팀 사이에서 소통을 원활하게 만드는 역할을 맡았습니다. 워드, 엑셀, 파워포인트 등 문서화 능력을 기반으로 프로젝트의 흐름을 안정적으로 유지하는데에 기여를 했습니다. 이 경험을 통해 제가 단순 개발자가 아니라 기술과 관리의 강점을 가진 사람이라는 사실을 확실히 알게 되었습니다.</p> <p>앞으로도 기술과 문서, 소통 역량을 결합해 더 나은 개발자로 성장하고 싶습니다. 어려움 속에서도 방향을 잃지 않는 태도로, 조직과 함께 발전하며 확실한 가치를 만들어 나가겠습니다.</p> |
| 내가 잘할 수 있는 일 | <p>[핵심 직무 역량 - 개발 이해도를 갖춘 PMO 및 문제 해결 능력]</p> <p>저의 가장 차별화된 직무 강점은 개발 흐름을 이해하는 PMO(Project Management Office) 및 문서 소통역량입니다. 개발 초기, Angular.js와 Vue.js 기반 프로젝트에서 기술적 어려움을 겪는 경험을 통해 무작정 도전하기보다 저만의 강점을 찾는 자기 객관화를 이루었습니다. 그 결과, 기술 이해도와 문서화 능력을 합친 PMO 역할에 집중하게 되었습니다.</p> <p>금융투자협회 장외채권 공시 시스템 재구축 사업에서 이 역량을 성공적으로 발휘했습니다. 특히 중견기업 PM과 협업하며 Word, Excel, PowerPoint 등을 활용해 개발자 속도에 맞춘 효율적인 문서 소통과 프로젝트 관리 직무를 수행했습니다. 개발 지식을 바탕으로 프로젝트의 문서를 체계적으로 관리하고, 개발과 비즈니스 요구사항의 간극을 해소함으로써 프로젝트의 성공적인 마무리를 이끄는 핵심 연결고리 역할을 수행했습니다.</p> |

**회사 업무에
대한 자세
및 포부**

[성장하는 자세 및 자기 객관화 - 단점을 강점으로 승화하는 습관]

저에게 실패는 성장의 기회이자 다음 도전을 위한 답을 찾는 과정이라고 생각합니다. 과거의 프로젝트에서 저의 부족함을 느낀 후, 저는 재도전과 자기 객관화를 통해 실패에 머물지 않는 방법을 깨달았습니다.

이 과정에서 저의 단점인 '하나의 문제에 깊이 몰입할 때 주변 상황을 간과할 수 있다'는 점을 파악했습니다. 하지만 저는 단점 발견 즉시 조정 및 습관화에 최적화되어 있습니다. 현재는 깊은 집중력을 유지하되, 짧은 커피 타임 등 의도적으로 짧은 시간을 활용하여 소통이 중요한 협업과 프로젝트 전체의 상황을 점검하면서 개발을 했습니다. 이러한 노력으로 단점을 극복하는 것을 넘어, 프로젝트 몰입과 팀워크를 한번에 잡으면서 실력있는 개발자로 거듭 나겠습니다.

이러한 도전 정신, 긍정적인 태도, 그리고 개발 지식을 겸비한 PMO역량을 바탕으로 귀사에서 가장 적합하고 기여도 높은 인재가 될 것을 약속드립니다.

**추가
말하고
싶은
사항**

이력서 끝단, 11번 항목에 최근 읽은 도서를 추가하였습니다. 부트캠프에서 AI를 활용하고 있었고, OPENAI가 세상에 알려진 지 4년이라는 시간동안에 세상은 빠른 속도로 변화하고 있습니다. 이제는 세상이 변하는 속도를 인간이 따라 잡을 수 없을 정도입니다. 이런 AI 시대를 살고 있으면서, 일하는 중심이 되는 인간이 중요하게 생각해야하는 부분과 제 생각에 100% 일치하는 이 책을 읽음으로써 세상을 살아가는 중요한 지표를 깨닫게 되었습니다. 추가적으로 제 생각과 일치하고 있는 이 책을 읽게 해드려서 제 생각을 알려드리고 싶습니다. 김을호 작가님이 쓴 11번 항목의 도서를 시간을 두고 읽어주시길 부탁드립니다. 감사합니다.

소프트웨어 기술자 경력증명서

발급번호:BS71-KWWH-15Z8-2R80-4U68

스마트폰으로 QR코드를 스캔하시면
경력증명서 진위확인페이지로 이동됩니다.



소프트웨어기술자 경력증명서

| | | | | | | | |
|------|-------------------------|-------------------------|-------------------------------------|-------------------------|---|------|-------------------|
| 성명 | 박건영 | | | 생년월일 | 1982.11.23 | | |
| 현근무처 | 회사명 | | | 사업자등록번호 | | | |
| | 전화번호 | | | 업종 | | | |
| | 소재지 | | | | | | |
| 근무경력 | 확인여부 | 근무기간 | 회사명 | 담당업무 | 부서/직위 | | |
| | 확인 | 2024.06.01 ~ 2025.05.31 | (주)웨이브피아 | IT프로젝트관리 > IT프로젝트관리 | ICT 사업부/과장 | | |
| | 확인 | 2023.10.25 ~ 2024.05.31 | (주)웨이브피아 | IT프로젝트관리 > IT프로젝트사업관리 | ICT 사업부/과장 | | |
| | 확인 | 2023.07.17 ~ 2023.10.24 | (주)웨이브피아 | IT프로젝트관리 > IT프로젝트관리 | ICT사업부/과장 | | |
| | 확인 | 2020.08.27 ~ 2021.01.22 | (주)이에스피시스템즈 | SW개발 > 시스템SW개발 | SI사업부/대리 | | |
| 기술자격 | 종목 및 등급 | | 등록번호 | 취득일 | 발급기관 | | |
| 학력 | 학교명 | | 학과(전공) | 수학기간 | 학위 | | |
| | 동서울대학교 | | 전기정보제어과 | 2004.03.02 ~ 2009.02.13 | 전문학사 | | |
| 교육 | 기간 | | 과정 | 수료번호 | 교육기관 | | |
| | 2025.04.01 ~ 2025.05.29 | | GTO그래픽 전문가(포토샵+일러스트) 자격 취득 과정 | 20020318 | 이전컴퓨터아카데미 | | |
| | 2025.03.18 ~ 2025.04.07 | | 데이터?AI 활용 역량강화과정 | | 한국지능정보사회진흥원(NIA) K-ICT 빅데이터센터 | | |
| | 2019.08.07 ~ 2020.03.10 | | 데이터사이언스를 위한 빅데이터플랫폼 구축 및 분석전문가 양성과정 | AIG20180000208026 | 한국소프트웨어인재개발원 | | |
| 상훈 | 수여일 | | 종류 | 상훈기관 | 근거 | | |
| | 2026.01.19 | | 프로젝트 최우수상 | 이젠아카데미DX교육센터 | 백엔드 웹개발자 부트캠프 과정의 1차 프로젝트에서 매우 우수한 성적을 거두었음 | | |
| | 2020.03.10 | | 특모범상 | 한국소프트웨어인재개발원 | 1120시간의 교육기간중 출석률 100% | | |
| 기술경력 | 확인여부 | 참여사업명 | 참여기간 | 발주자 | 소속사 | 직위 | 담당업무 |
| | 확인 | 장외채권공시시스템 재구축 사업 | 2022.05.01 ~ 2023.03.31 | 아이티커 스(주) 회 | 금융투자협 회 | 프리랜서 | SW개발 > 시스템SW개발 |
| | 확인 | 국민연금 비대면 수급 권 재구축 사업 | 2021.11.01 ~ 2022.01.31 | 아이티커 스 | 국민연금공 단 | 프리랜서 | SW개발 > 시스템SW개발 |

