**.**

**이 력서**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **성명** | **한글** | 정주호 | **한자** | 郑朱灝 |
| **생년월일** | 1992년 1월 18일 | | **연령** | 만 29세 |
| **E-mail** | [wag100@nate.com](mailto:wag100@nate.com) | | | |
| **휴 대 폰** | 010-6599-3138 | | | |
| **주 소** | (현주소) 서울시 금천구 가산동 42-5 휴리빙텔 317호  (본주소) 전남 해남군 송지면 내장길 131-24 | | | |

**1. 학력사항**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **기 간** | **학 교 명** | **학 과** | **졸업구분** |
| 2012.08.31 | 국가평생교육진흥원학점은행 | 공업전문학사 |  |
| 2007.03~2010.02 | 해남공업고등학교 | 컴퓨터응용기계과 | 졸업 |

**2. 교육사항**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **기 간** | **교 육 과 정** | **교 육 기 관** | **비고** |
| **20.07.29~21.1.28** | **Java 개발자 양성과정** | **한국소프트웨어인재개발원 (KOSMO)** | **수료** |
|  | **특모범상 수상 (출석률100%)** | **한국소프트웨어인재개발원 (KOSMO)** |  |

**3. 수행프로젝트**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **기 간** | **프로젝트 명** | **역 할** | **기 술** |
| 20년12월26일~21년1월25일 | 오늘 뭐 먹지? | 크루 / DB 구축 / 외부 API 적용 / 형상관리 | JAVA, Spring Boot, Oracle  ,JavaScript, JSON, Html5, ajax,  JQuery, BootStrap, Android |
| **내용** | |
| 생활 밀착형 레시피 공유 소셜 네트워크 서비스 | |

**4. 직무능력사항**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **보유 기술** | | | **개발 환경** | |
| **언어/개발 툴** | JAVA, Servlet, JSP, SpringBoot, Spring / Eclipse, Visual Studio Code, eGovFrameDev-3.10, Android Studio4 | | **OS** | Windows 10 |
| JavaScript, Css, JQuery, ECMAScript5, HTML5, Python/ Visual Studio, Nexacro Studio Anaconda,Jupyter Notebook | | **Service** | Apache Tomcat,  Pivctal tc Server Devloper Edition v4.0, Firebase |
| Oracle / Toad, SqlPlus | | **Framework** | Spring, Spring Boot, Mybatis  , 넥사크로 , JQuery |
| **설계** | UML 3.0 , ERWIN , kakao Oven, Microsoft Excel, PowerPoint | | **데이터베이스** | Oracle 11g – Toad |
| **사용 가능 도구** | | | | |
| **개발도구** | | Eclipse, eGovFrameDev-3.10, Visual Studio Code, Maven , Intellil , Nexacro Studio | | |
| **형상 관리** | | Git , GitHub | | |

**5. 경력사항**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **근 무 기 간** | **회 사 명** | **직 무** | **비 고** |
| 2019.10~2020.06 | 김양식업 및 어업 | 가업 |  |
| 2016.10~2019.08 | ㈜한국로스트왁스 | MCT(금속가공) |  |
| 2015.10~2016.08 | 김양식업 및 어업 | 가업 |  |
| 2011.09~2015.09 | ㈜한국로스트왁스 | CNC선반(금속가공) |  |

**6. 자격 및 면허 취득 사항**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **취 득 일** | **자 격 증 명** | **발 행 기 관** |
| 2009.07 | 컴퓨터응용선반 기능사 | 한국산업인력공단 |
| 2010.12 | 컴퓨터응용밀링 기능사 | 한국산업인력공단 |
| 2011.06 | 기계조립산업기사 | 한국산업인력공단 |
| 2010.10 | 기계가공조립 기능사 | 한국산업인력공단 |
| 2010.12 | 금형기능사 | 한국산업인력공단 |
| 2010.08 | 자동차 운전면허 1종 보통 | 전남지방경찰청 |

**7. 봉사 활동**

|  |  |
| --- | --- |
| **봉사기간** | **활 동 내 용** |
|  | 헌혈 15회 |

**8. 병역사항**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **복무기간** | **병역사항**  **(역종, 계급, 병과)** | **군 필 여 부** | **보 훈 대 상** |
| 2012.3~2015.01 | 산업기능요원, 이병, 소총수 | 군필 | 해당 없음 |

**자 기 소 개 서**

|  |  |
| --- | --- |
| **성장과정 및**  **학교생활** | **[시작과 계기]**  어릴 때부터 기계의 내부가 궁금하여 해체와 조립을 해보았고 중학교때 마을형의 소개으로 고등학교에 기능 특기생을 알게 되어 기계와 프로그램을 알게되어 학교에서 따로 공부하였으며, 대회에 나갔지만 비록 대회에서 아쉽게 입상은 하지 못하였습니다. 하지만 그 경험은 제 자산이 되었고 단순히 물품을 기계에 입력하여 나오는 결과물 뿐만 아니라 어쨰서 내가 입력을 하게 되면 완벽한 치수대로 움직여 가공이 가능한지 궁금증을 갖게 되었고 프로그래밍을 통해서 기계가 움직이게 된다는 것을 알게 되어 프로그래밍에 대한 관심이 생기는 계기가 되었습니다. 그 뒤로도 직업훈련을 받으며 기계와 프로그램에 더욱 공부하여 취업을 해서 일을 하던중 집안 사정 때문에 일을 그만두고 가업을 도와드리다가 끝나고 이직을 해서 경기도에서 일을 하다가 전에 다니던 회사에서 연락이 와서 전의 회사에서 다시 일을 시작을 하였고 새로운 일을 하고싶어서 위해 일을 그만두고 휴식중에 어머니가 수술을 하셔서 일을 못하게 되었습니다. 그래서 회사일을 그만두고 가업을 도와드렸습니다. 그러다 설날에 오랜만에 만난 마을 형이 지금 SK하이닉스를 다니고 있는대 지금 프로그램개발자가 전망이 좋다며 저에게 추천을 하였고 평소 프로그램에 관심이 있었던 저는 가업 일이 끝난 후 국비지원으로 공부할 수 있는 곳을 찾아 땅끝에서 올라와 학원 근처에 고시원을 얻어 한국소프트웨어인재개발원에서 Java기반의 개발자과정공부를 하게 되었습니다. |
| **성격**  **및**  **생활신조** | **[화합을 중요하게 생각하자]**  저는 성격이 좋고 사람들과 잘 어울리며 제것을 챙기기보다 제 주변에게 나누어주는 것을 좋아하며 타툼보다는 화합을 중요하게 생각하며 살고 있습니다. 프로젝트를 하면서도 동료들과의 트러블 없이 잘 어울리며 같이 힘내며 합숙 생활을 한 경험을 가지고 앞으로도 생활 하겠습니다. |
| **내가**  **잘할수**  **있는일** | **[성실과 노력]**  지각과 결석 없이 성실하게 학원을 다니며 늦은 시간까지 복습을 하며 늦은시간에 교실 문을 잠그고 다니고, 학원을 다니는 동안 쌓은 지식과 경험 그리고 프로젝트를 하면서 얻은 경험으로 개발을 할 수 있으며, 같이 개발한 팀원들이 코드를 작성할 때 각자의 개성이 있다는 것을 느끼며 협업한 경험을 바탕으로 성장하고 좋은 결과를 내기 위해 노력했습니다. |
| **내가 가지고있는**  **기술 및**  **능력** | JAVA를 활용한 주소록 관리, 웹소켓을 활용한 채팅프로그램 과 JavaScript를 활용하여 유효성검사를 할 수 있으며, JQuery와 ajax를 활용하여 폼전송을 할수 있습니다. JSP MVC의 Model1방식과 Model2방식 그리고 Oracle DB를 사용한 게시판을 구현할 수 있고 Oracle과 MyBatis를 사용하여 DB연동할때의 코드를 줄이고 홈페이지 제작을 할수 있으며 Spring boot의 어노테이션을 활용하여 xml에서 실수할 수 있는 부분을 줄였습니다. 외부 API로는 Google Map , KakaoMap , Daum주소검색 , KakaoLogin등을 활용하여 프로젝트 제작에 일부을 맡았고, Git 과 GitHub를 이용한 형상관리를 맡아서 했습니다. |
| **회사 업무에대한**  **자세 및 포부** | 제가 다른 사람보다 지식이나 경험이 부족할 수 있지만 코딩을 하면서 재미를 느껴 성장하는 모습을 보여드리며 비록 지금은 기초적인 실력일지라도 성장하며 좀더 좋은 모습을 보여줄수 있다고 자신합니다. 제가 현장에서 오랫동안 일을 했기 때문에 환경이 바뀌는 것이나 일에 대한 반감이 없으며 회사에 입사를 한다면 근면한 모습과 열정적인 모습을 보여드리는 개발자가 되겠습니다. |

**프로젝트 수행사항**

|  |  |
| --- | --- |
| **성명** | 정주호 |
| **프로젝트명** | 오늘 뭐 먹지? |
| **기간** | 2020/12/26 ~ 2021/1/25 |
| **개발환경**  **(사용언어)** | OS: Windows10  Database : Oracle11g - Toad  Service System : Apache Tomcat, Boot DashBoard  언어 : JAVA, JSP, HTML5, CSS, JS, Python  tools : Android Studio, Eclipse, Visual Studio, sts4, jupyter  Back/Framework : Spring, SpringBoot, Mybatis  Front/Framework : JQuery, Ajax, EasyUI, BootStrap  형상관리 : Git, GitHub  설계 : ERwin, UML 3.0, kakao Oven, Microsoft Excel, PowerPoint |
| **프로젝트 소개** | 코로나19가 계속되어 외식을 자제하고 각자의 집에서 밥을 해먹는 일이 많아졌습니다. 그런데 음식을 해서 먹고 남은 재료들을 버리는 일어나 그 남는 재료들을 활용해보고자 이 프로젝트를 만들게 됐습니다 |
| **역할** | - 개발 환경 구축  - Database 재료 수집  - 외부 API 적용  - Git , GitHub를 이용한 형상관리 |
| **프로젝트 후기** | 새로운 작업에 대한 기대로 시작을 하였고 좋은 팀원들과 만나 서로 격려하며 같이 합숙하며 같이 생활하며 팀워크가 중요하다는 것을 다시 깨달았고 코드 주고 받으면서 형상관리의 중요성과 외부 API를 코드에 접목 시키면서 가져와서 쓸 때 좀더 세심하게 관찰을 해야 된다는 것을 깨닫게 되었습니다. |
| **결과물** |  |