


履歴書

2023 年 10 月 31 日現在

フリガナ	イ ウォンゴン				
氏 名	李 源建(LEE WONGEON)				
生年月日	1992 年 3 月 16 日生 (満 31 歳)		性別		男
携帯電話番号	+82-10-6807-3942	E-MAIL	seralove4@gmail.com		
フリガナ	キョングド クァンミョンシ シンチョンロ トウ ゴウ				
現住所	〒14318 京畿道 光明市 新村路 49 116 棟 301 号				

年	月	学歴・職歴
		<学歴>
2011	2	城南高等学校 卒業 (韓国 ソウル特別市)
2012	3	高麗大学校 電気電子電波工学部 入学 (韓国 ソウル特別市)
2012	8	兵役(軍隊)のため、休学 (～2014 年 5 月まで)
2017	9	将来のことを考えるため、休学 (～2018 年 8 月まで)
2019	2	高麗大学校 電気電子電波工学部 卒業
2020	4	大韓商工会議所 産業 IoT 電子部品開発者課程 (～2020 年 6 月まで)
2020	7	サムスンソフトウェアアカデミー(SSAFY)4 期 (～2021 年 1 月まで)
2022	9	スマート工程データ処理エンジニアリング課程 韓国機械産業振興会 (～2022 年 12 月修了)
2023	5	株式会社 Global In 海外就職教育センター(IT 課程 2 期) 受講中 (～2023 年 11 月まで)
		<職歴>
2023	3	株式会社 SJM (～2023 年 5 月まで、韓国 京畿道水原市)
		<アルバイト歴>
2018	1	株式会社 CU アルバイト(～2018 年 6 月まで)
		以上

年	月	免許・資格
2016	6	普通自動車免許第 2 種(AT 限定) 取得
2020	2	コンピュータ活用能力 1 級 取得
2021	5	TOEIC 810 点 取得
2022	3	TOEIC SPEAKING IM2 120 点 取得
2022	9	電気技士 合格
2023	8	情報処理技士 筆記試験合格 (2024 年 4 月に実技試験受ける予定)
2023	8	日本語能力試験(JLPT) N2 合格
		以上

学スキル(A/B/C/D)

日本語 (JLPT N2)	会話	B	読み	B	書き	B
------------------	----	---	----	---	----	---

プロジェクト			
期間	プロジェクト名及び業務内容	開発環境	役割、担当、規模
2022. 11. 15. ～ 2022. 12. 22	<運動記録ウェブページ: startfit> - 参考アプリケーション: burnfit - カレンダーに運動方法と運動日を選んで計画を作成 - 運動の成果の入力 - 運動方法のお気に入りリスト - ソーシャルログイン(kakao, naver) 機能	JSP, Spring boot, Spring Security, Eclipse, Maven, Oracle 11g, Apache Tomcat, AJAX, Bootstrap	役割:チーム員 担当:外部 API の連携, Backend, Frontend の Javascript, AJAX を活用するパート 規模:4 人プロジェクト
2023. 08. 18. ～ 2023. 09. 27.	<OTT のウェブページ: Netflix> - 参考アプリケーション:Netflix - 映像出力 - プロフィール単位のお気に入りコンテンツ - 決済 API 連携(定期支払い) - ソーシャルログイン(kakao, naver, google) 機能	Thymeleaf, Spring boot, Spring Security, VSCode, Gradle, Oracle 11g-database (Docker on AWS ubuntu), Apache Tomcat, jQuery, Bootstrap	役割:チーム員 担当:外部 API の連携, Backend, Frontend の Javascript, AJAX を活用するパート 規模:5 人プロジェクト

保有スキル・趣味

- ・保有 スキル : C(組み込み系のアドレス関連の操作)、C++(STL)、Python(selenium)、Java(web 関連)、SQL HTML & CSS、Javascript(ajax)、Spring(Spring boot, Spring Security)、外部 API 連携(ソーシャルログイン系、支払い系)など (<https://github.com/geoni4>)
- ・趣味 : 音楽鑑賞、ランニング

自己 PR

私は人を手伝うのが好きな人だと思います。最近日本語が少しずつ話せることになってきて電車のホームで困っている日本の旅行客を見つけてこの電車乗ればいいです、と案内したことがあります。その時、私の日本語が日本人に伝わったことが嬉しかったです。それがモチベーションになって日本語を一生懸命勉強しています。今過程の Global In の IT の授業を受けていたとき、チームプロジェクトで下で支えられるように、開発の環境や授業で学んでなかった技術を先にスタディの方法で勉強してチームメンバーたちと共有しました。その結果、実現しなかった決済 API を連携し、支払い機能をそこまで時間がかからず、スムーズに実現しました。今後、仕事をする上にもチーム単位ですることが多いと思いますが、この世話好きな部分を活かし、共に働くチームメンバーを配慮し、助け合い良い成果を出していきたいです。

志望動機

子供の時からゲームが好きでパソコンに関する部品に興味があり、お小遣いがあれば cpu、マザーボードなどを買い直接に組み立てました。その影響で電気電子電波工学を専攻しましたが、今後進路はますます成長できることをしたいと考えました。その時、以前勉強したデータストラクチャーとアルゴリズム授業で C 言語でリンクリストとバイナリツリーを直接に実現した課題のことを思い出しました。その時、何日もかけて作った結果、完成した時、言葉では表現できない達成感を感じました。それで、卒業後も大韓商工会議所とサムスンソフトウェアアカデミーの組み込み向けの C 言語、韓国機械産業振興会や Global In で Java の基礎とチームプロジェクトを実際に実現しながらもう一度達成感を味わえることができ、IT 業界で続けて働きたくなりました。

大学時代、休みの時は海外を経験してみたくてアメリカと日本に旅行に行ったことがあります。その時に日本人たちが道にごみを捨てず、電車でもお互いに気遣いをするのを見て日本人は他人に対し思いやりがあると感じました。それで日本文化が知りたくなり日本語の勉強を始めました。日本の会社はお互い協力しあい、一緒に成長していくところも魅力的だと思います。まだ私の日本語力は足りませんが今まで努めてきた IT の勉強を深め、日本語力も上達させる機会になると思い、日本で就職したいと思いました。