


履 歴 書

氏名	(カタカナ) キム ナムキョン (漢字) 金 南 炅		国籍		
	(英語) Kim NamKyeong		韓国		
	(韓国語) 김 남경				
生年月日	1996 年 12 月 30 日 (満 22 歳)	性別	配偶者	扶養家族	
		女	無	0 名	
フリガナ 韓国 住所	ギョンギ スウォン ヨントンク 46-19 京畿道 水原市 勸善区 46-19 (〒: 16525)				

学歴、兵役、関連教育履修

入学 / 卒業	期間	機関名/学校	課程/学部	Master/専攻	卒業可否	備考
2015. 3. 2 ~ 2019. 2. 18	4 年	鮮文大学	IT 経営	IT 経営	学士	
2017. 6. 29 ~ 2017. 7. 21	1 ヶ月	Simon Fraser University (カナダ)	IT 経営	IT 経営	修了	英語、経営
2019. 3. 18 ~ 2019. 12. 28	10 ヶ月	KITA-SES (韓国貿易協会 - Soft Engineer Society)	SMART Cloud IT-Master	日本 SW Developer	修了予定	Pure Java, Web Component, Linux/Ubuntu, Python 等

社会経歴

勤務(活動)期間	期間	会社名	事業分野 (会社の主要業務)	担当業務	職位
2016. 3. 1 ~ 2016. 6. 5	3 ヶ月	鮮文大学	(ボランティア) G-School ボランティア	韓国語、大学生活のサポーター	メンター

SW プロジェクト開発経歴

プロジェクト名	主要サービス	開発期間	期間	担当分野(本人)	使用技術(本人)	全参加人数
リサイ クーポン	使わない クーポンを C2C で交換する アプリサービス	2018. 3. 19 ～ 2018. 6. 8	約 3 ヶ月	アプリの レイアウトの デザイン	HTML, CSS, ECLIPSE, PHOTOSHOP etc.	4 人
	ある店やブランドのクーポンがあっても、その店が遠くて、期間内に使えないと思ったら自分が欲しい他のクーポンと交換ができるアプリです。ほかの機能を追加したら、企業のポイントに交換したり、他の人に売ることもできると思います。					
オンライン 銀行	オンラインで 入金・出金・ 振り込みなどが できるサービス	2019. 8. 19 ～ 2019. 8. 23	約 一週間	フルス タック	JAVA, SPRING, APACHE, ORACLE DB etc.	1 人
	銀行でできる業務をオンラインでサービスするプログラムです。 口座の開設から 入金・出金・振り込み・貸し出し機能を含めてあります。 AJAX でデータを出すことが大変でしたが、実際具現しながらもっと活用できるようになったと思います。					
SupporterS	新しい事業を始め たいと思う人々の アイデアを 具体化して 実際に売れる ように手伝う サービス	2019. 8. 26 ～ 2019. 10. 10	約 2 ヶ月	フロント エンド	JAVA, SPRING, ORACLE DB, HTML, CSS3, BOOTSTRAP, JAVASCRIPT, JQUERY, AJAX etc.	4 人
	新しい事業を始めたいと思う人々のアイデアに対して必要な特許の特許 API から探したり、似ている商品の値段や形を Crawling して検索することができます。 実際に売る前には商品に対するブラインドテストや小規模のファンディングを進めることもできます。					

資格（技術 及び 外国語等 力量中心）

年	月	免許/資格	発行機関	備考
2017	01	日本語能力試験 (N3)	日本国際教育支援協会	
2018	05	TOEIC 765 点	ETS	
2019	08	日本語能力試験 (N2)	日本国際教育支援協会	
2019	08	JPT 740 点	ETS	JLPT N1 相当

力量/才能(ICT、外国語、人間関係など業務関連詳細)

No.	内容	備考
1	人と話しながら分かり合おうとする能力	
2	間違ったことをすぐ見つけて直す能力	
3	外国語でも自分の考えをしっかりと言う能力	
4	フロントエンドとレイアウトのデザインの能力	

グローバル ICT 産業入門動機および抱負

Why Japan and ICT?	<p>チャレンジ精神を持って IT 分野の未来を開拓し、多様で細分化されたお客様のニーズを満たしたいと思いました。これが私が IT 分野を選んだ理由です。変化が大きい IT 分野で未来のサービスの基盤になるプログラム開発をしたり、そのプログラムが '商品' になるかどうかを判断する能力が私にはあると思い、IT 分野での仕事に生かせると思いました。私は価値ある IT 技術の実現を通じて身近な所から世界全般に使われるプログラムを開発したいと思います。人と人の仲をもっと親密に繋げるチャットプログラムや、その関係を安全に守ってくれるセキュリティプログラムを作りたいです。努力を続けていけば潜在的な能力を引き出すことができると思います。IT 分野の中で日本を選んだ理由は、自分が成長する可能性が大きいと思ったからです。会社が成長するためには社員の力量と可能性を見通す体系的な教育システムも必要だと思っています。日本は特に一緒に成長しようとする社会環境があり、未来に投資する企業が多いと思います。そのような企業で私も情熱を持って働きたいと思っています。</p>
Vision & Mission	<p>私は何をするにも基本が重要だと思っています。それで私に足りない部分を勉強したいです。仕事に必要なものを中心に学びながら専門の資格を取得し、その後、私だけのプログラム開発プロセスを作りたいです。それで5年後ぐらいには一人で企画から始めて私だけのプログラムを作り出したいです。そのような過程を通して業務に対する習熟度と、自分に足りないものを確認することができると思います。足りない部分は同僚と協力しながら解決していきたいです。私の最終目標は 'チームを率いることができる開発者' になることです。IT 業種の場合、常に最新情報を得ていかなければなりません。そのため、現状に満足せず、絶えず勉強して同僚や後輩たちと一緒に成長するために努力します。</p>
Value	<p>私は知らない人と会うことや新しい経験をするのが好きです。でも、新しいものが好きだと言ってもすぐ飽きたりはしません。専攻の授業でプログラミングの基礎以外にも、企画から結果まで導き出す方法を学ぶこともできました。チームプロジェクトでは実務的な常識を広げることができました。専攻の授業の時に学んだ専門用語を実際のプロジェクトで使用し、企業の運営構造を学び、他では簡単には得られない経験を積むことができました。目標に向かって情熱を持つのも私の長所です。私はチームプロジェクトや留学生のメンタリング活動をしながら、責任感や犠牲精神を学ぶとともに、誠実さと几帳面さを養い、常に良い結果を収めてきました。報告書や発表のプレゼンテーションを作成すべき時、いつも計画を立て、きめ細かく準備してチーム活動に支障がないようにしました。それで、チーム活動をする時は誰よりも先に活動を始め、全体を成功に導くことができました。今まで私は前向きなマインドと積極的な態度を持って同僚と後輩の信頼を得てきました。これからはこれまでの経験を基に滑なコミュニケーションを通して、皆と共に成長していきたいと思っています。</p>