# **履 歴 書** 2021 年 5 月 26 日現在

	<b>-</b>			
ふりがな	グエン	タイン ルアン		
氏 名	NGUYEN T	HANH LUAN	⑦ · 女	
生年月日	1997 年	2月 18日生 (満25歳)	•	
ふりがな				電話 080-4692-4098
現住所(〒121-	0813 )東京			E-mail
				email@thanhluannguy
				en.com
ふりがな				電話
連絡先(〒	_	)		E-mail
年	月	学 歴	•職 歴	
		学	:歴	
2015	8	LE QUY DON 高校卒業		
2015	9	立命館アジア太平洋大学【会計・ファイナンス学部】入学		
2019	9	立命館アジア太平洋大学【会計・ファイナンス学部】卒業		
		邗	歴	
2019	10	コンストラクション協同組合 入社		
2021	12	コンストラクション協同組合 一身上の都合により退社		
2021	12	一般社団法人 OneWorld 金融教育機構 入社 【契約社員】		
2022	5	一般社団法人 OneWorld 金融教育機	構 一身上の	)都合により退社
				以上

年	月	学を一般を一般
年	月	免許・資格
2022	5	基本情報技術者試験
2018	1	日本語能力試験1級
2017	7	普通自動車第一種運転免許
2016	1	SAT MATH (数学) 800/800
2016	1	SAT PHYSICS(物理学)800/800
2014	9	SAT(大学適性試験)2090/2400
2014	4	IELTS(英語の標準化試験)7.5/9.0
本人希望記入橋	闌(特に待遇・	・職種・勤務時間・その他についての希望などがあれば記入)
貴社の規定に従	Éいます。	

# 職務経歷書

2022年5月26日現在 氏名 NGUYEN THANH LUAN

#### ■教育

大学名:立命館アジア太平洋大学

取得した学位: 学士

専攻:会計・ファイナンス

● 履修科目の中には:

科目名	成績	科目名	成績
プログラミング [	A+	社会科学のための数学	A
コンピューターリテラシー	A+	統計学Ⅰ	A+
インターネット入門	В	基礎数学	A+

情報処理技術者試験の取得:基本情報技術者試験(2020年5月取得)

### ■職務経歴

2019年10月~2021年12月 コンストラクション協同組合【正社員として勤務】

担当職務:通訳、翻訳、定期企業訪問、一般業務

・通訳・翻訳(ベトナム語⇔日本語)

・ビザ関係及び技能実習機構関係の書類作成業務

2021 年 12 月~2022 年 05 月 一般社団法人 OneWorld 金融教育機構【契約社員】

### 担当職務:

- ・Excel 作業: データ集計、入力作業。
- ・WEB サイトのレスポンシブの不具合修正、内容アップデート等
- ・実績例: 新ページ作成&追加
- + 機能: pip と所要証拠金額の計算機 【 https://kj-glovicevc.com/marginandpipcalculator.php】
- + コード: [https://github.com/thanh-luan-nguyen/glovice-vc/blob/main/calculator.php]

[https://github.com/thanh-luan-nguyen/glovice-vc/blob/main/MarginAndPipCalculator.php]

### ■独学で身についた知識・経験

- HTML5・CSS3:レスポンシブ対応のウエブサイト・アプリケーションの製作経験。
- Bootstrap5、Tailwindの開発経験。
- JavaScript、PHP, JQuery での開発経験。
- React, NextJs という JavaScript ライブラリとその状態管理ライブラリである Redux での開発経験。
- Firebase (BaaS)を使用してアプリのバックエンドサーバの開発経験。
- バックエンドプログラミングの NodeJS および ExpressJS。
- データベース: MongoDB・Mongoose、MySQL。
- バージョン管理システムでソースコードの変更履歴を管理する Git の使用経験。
- Jest で単体テストの経験・知識。
- データ構造とアルゴリズムの知識。
- Java でのオブジェクト指向プログラミングの知識

### ■プロジェクト

下記のテーブルでは私が今まで取り組んできたメジャーなプロジェクトの一部をご紹介しています。全てのプロジェクトは Github ポートフォリオに記載しておりますので、是非ご覧いただけましたら幸いです。

# 個人ホームページ【https://thanhluannguyen.com】

# Github ポートフォリオ【https://github.com/thanh-luan-nguyen】

プロジェクト名 (開始日〜終了日)	開発ツール ・環境	プロジェクト説明	ソースコード	ライブ プレビ ュー	応用した知識・技術
REMETAL PU  CV BUILDER  REMETAL STATE OF THE PROPERTY OF THE	React React-to-print	美しい履歴書作成を補助するアプリリアルタイムアップデートPDF出力、印刷可サンプル記入案内	github.c om/thanh -luan- nguyen/c v- builder	thanh- luan- nguyen.g ithub.io /cv- builder	React における state と props React におけるインプット 操作とリストレンダリング React の NPM パッケージ取 り入れ
Todo リストアプリ    Todo   リストアプリ	Webpack Date-fns Bootstrap5 HTML SCSS	タスクを管理するアプリ タスクの《生成、読み取り、更新、 削除》操作可 「全て展示」か「未完成のみ展示」 スイッチ可 「完成」チェック タスクをグルーピング可 タスクの優先度を設定可	github.c om/thanh -luan- nguyen/t o-do- list	thanh- luan- nguyen.g ithub.io /to-do- list	日付処理、 モジュール import/export、 CRUD 操作 Object 指向プログラミン グ、 レスポンシブ対応 SOLID の単一責任の原則 クロージャ(closure)
オンラインショップウエ ブサイト ************************************	React, Typescript, Styled-components React-router Redux Toolkit, UUID	オンラインアパレルショップ アイテムをフルページ閲覧可 カートに追加可 カートの中身確認可	github.c om/thanh -luan- nguyen/s hopping- cart	thanh- luan- nguyen. g ithub. io /shoppin g-cart	React フック React ライフサイクル Redux Toolkit 取り入れ Styled-components 取り入 れ React-router 取り入れ
Faekbook  Paekbook  Rigore Track Lun  Rigore Tr	React, React-router, Typescriptm Firebase, Styled-components Color-thief	Facebook のクローンサイト ユーザ認証可(サインイン、サインアウト、サインアップ) カバー写真、プロフィール写真カスタマイズ 写真アップロード可 「いいね!」と反応、コメント可 「いいね!」リスト確認可 「ダークテーマ・ライトテーマ」スイッチ可 《生成、読み取り、更新、削除》操作可	github.c om/thanh -luan- nguyen/f aekbook	thanh- luan- nguyen. g ithub. io /faekboo k	日付処理 Firebase の認証 Firestore データベース Firebase のストレージ

### ■独学・実務で使用したツール・言語

	種類	使用期間
0S	Windows	10 年以上
フロントエンド系	HTML, CSS, SASS	1年以上
	Javascript	1年以上
	ReactJS, Redux	1年未満
	PHP, Jquery	1年未満
	Bootstrap 5	1年未満
	Webpack	1年以上
バージョン管理	Git, Github, Gitlab	1年以上
ユニットテスト	Jest	1年未満
バックエンド系	Firebase	1年未満
	Java, NodeJS, Express	1年未満
	MongoDB, Mongoose, MySQL	1年未満
開発環境	Visual Studio Code	1年以上

### ■取得資格等

2.1.22.1.1	
資格	取得時期
基本情報技術者試験	2022年5月
日本語能力試験1級	2018年1月
普通自動車第一種運転免許	2017年7月
SAT MATH (数学) 800/800	2016年1月
SAT PHYSICS(物理学)800/800	2016年1月
SAT (大学適性試験) 2090/2400	2015年9月
IELTS(英語の標準化試験)7.5/9.0	2014年4月

### ■自己PR

# <維持・更新しやすいコードの記述力>

「誰でも、どんなに未熟な人でも、コンピューターが理解できるコードを書くことはできますが、優れたプログラマーは人間が理解できるコードを記述します」という概念をもち、日々取り組んでおります。

### <最新のテクノロジーの動向の把握力>

Web 制作の分野はトレンドの移り変わりが早いため、常に積極的に新しい技術を探索し、業界のトレンドや進歩について最新の情報を取り入れることで自分の知識を常にアップデートしています。

以上