**職　務　経　歴　書**

氏名：楊　雅拓

**■職務要約**

2018年2月～在籍中  
[株式会社Wave Technology](https://job.rikunabi.com/2019/company/r136700015/)  
2016年6月～2018年2月  
株式会社WYB JAPAN  
2015年11月～2016年5月  
スタッフサービス  
2015年2月～2015年10月  
カナテック株式会社  
2013年2月～2015年1月  
株式会社キャリアシップ  
2011年9月～2012年2月  
中国農業銀行

**■保有資格**

応用情報技術者(2017.12)、情報セキュリティスペシャリスト(2018.12)、ネットワークスペシャリスト(2019.12)

**■活かせる経験・知識・技術**

VB.NET,C#,C,Python,Django,TensorFlow,MSSQL,HTML,CSS,JavaScript

**■職務経歴詳細**

□現在(直前)の勤務先

2018年2月～在籍中　[株式会社Wave Technology](https://job.rikunabi.com/2019/company/r136700015/)  
・事業内容：無線回路・ソフト設計　　従業員数：約200名

|  |  |
| --- | --- |
| 期間 | 主な職務内容 |
| 2018年2月～ | [所属] ソフト開発部  [担当業務]  ハイブリッド航法ソフト：ハイブリッド航法はGPSとセルフナビーを使った無人運転技術です。現在は主に農機、除雪機などに使われています。ハイブリッド航法の中で使われてるセンサー類はチューニングが必要、センサー類のパラメーターのチューニングと車の運行軌跡をシミュレートするソフトを作成した  [開発環境]  言語:VB.NET  担当フェーズ：詳細設計、コーディング、テスト  マイコン開発：コインランドリーのIoT化ソフトを作成した。洗濯機をEthernet/Wifi/LTEを使ってAzureに接続して、データアップロード、FW更新、セキュリティ強化などの機能を実現した  [開発環境]  言語:C  マイコン：Renesas Synergy 担当フェーズ：詳細設計、コーディング、テスト  [役割]  ソフト課が今後の売としたいRenesas Synergyを先行して勉強しながらIoTソフトを開発している。それに趣味でセキュリティを勉強した経験を活かし、自社製のセキュアブートローダーの開発も担当している |

□以前の勤務先１

2016年6月～2018年2月　株式会社WYB JAPAN  
・事業内容：ソフトウェア・情報処理　　従業員数：約10名

|  |  |
| --- | --- |
| 期間 | 主な職務内容 |
| 2016年6月～  2018年2月 | [所属] 開発設計部  [担当業務] システム設計：見積、売上、仕入、入出庫、入金などを含む販売システムや作業時間管理システムをメインとしたシステムのメンテナンスやカスタマイズ開発をしてた  ウェーブ設計：データ登録、情報管理のウェーブ作成 データベース設計：データベース構造設計、インデックス設計、データ補正など 帳票作成：請求書、在庫照会、実績管理、事業計画から封筒、葉書などの作成  [開発環境]  OS:WIN8,WINXP  言語:VB.NET,MSSQL  [役割]  プログラミングの仕事は初めてなので、メインはバグ修正を担当していた。２年目の時は6人月ぐらいのある病院向けの事業計画模擬ソフトを作成したこともある |

　□以前の勤務先２

2015年11月～2016年5月　スタッフサービス  
・事業内容：ソフトウェア・情報処理　　従業員数：約3500名

|  |  |
| --- | --- |
| 期間 | 主な職務内容 |
| 2015年11月～  2016年5月 | [所属] 品質管理部  [担当業務] センサー検査用のソフトのデバッグをしていた 商品のバーコードを印刷するプリンターをソフトで制御して印刷したバーコードがスキャナーに正しく読み取れるようにソフトのチェック及び修正をしていた |

　□以前の勤務先３

2015年2月～2015年10月　カナテック株式会社  
・事業内容：重電・産業用電気機器(メーカー)　　従業員数：約50名

|  |  |
| --- | --- |
| 期間 | 主な職務内容 |
| 2015年2月～  2015年10月 | [所属]  海外プロジェクト部  [担当業務] 制御盤設計、シーケンス設計 ハード設計は電気回路図と制御盤の外形、レイアウトをCADで設計していた ソフトは、シーケンス設計していた。マシンの動作制御、故障時のアラーム処理など。シーケンス制御によって機器を動かる |

□以前の勤務先４

2013年2月～2015年1月　株式会社キャリアシップ  
・事業内容：機械関連(メーカー)　　従業員数：約200名

|  |  |
| --- | --- |
| 期間 | 主な職務内容 |
| 2013年2月～  2015年1月 | [所属] 海外営業部  [担当業務] 将来の技術営業に向けて自社製品の技術研修を受けていた 製品のメインはシール材（パッキン、ガスケットなどの漏れ止め部品） 各種類のシール材に関わる知識の習得及び製品性能評価 |

　□以前の勤務先５

2011年9月～2012年2月　中国農業銀行  
・事業内容：銀行　　従業員数：約50万名

|  |  |
| --- | --- |
| 期間 | 主な職務内容 |
| 2011年9月～  2012年2月 | [所属] 中国農業銀行　総合管理部  [担当業務] 社内ファイルの管理、クレジットカード審査 |

**■自己PR**

私は前向きです、自分から進んで分からないことを勉強します。目標を決めたら、動揺せずそれに向けて頑張ることができます。今は人工知能プログラミングを自分で勉強してある程度分かるようになって、医療、ロボットAIに関連する仕事に携わりたいと思います