技術者経歴書

| II. | | | シュ | <u></u> | 性別 | | 生年月 | 日/年齢 | 日本語能力 | | | | 住所 | | | | | | | 最複 | 駅 | | | | | |
|---|---------------------------------|---|----------|---|---|-------------------------|-----------------------------|--|---|--------|---------------|--------------|------------|-------|-----|--------------|----------|------|------------|------|-----------------|--|--|--|--|--|
| 氏名 | 名前 | | 周 | | 男 | | | 年8月8日 | N1 | | | 東京 | 都足 | 立区 | | | | | | | 、常磐、京成 2千住 駅 | | | | | |
| <u>i</u> | | 最終学 | | | | | 専攻 | 31 | 卒業年月 | | | 実 | 務経 | 験 | | | | | | | <u></u> 在年数 | | | | | |
| | ì | 胡南科技大学 | | ± | | | 日本語 | | 2013年6月 | | | | 7年 | | | | | | | 3 : | | | | | | |
| 支術経 | (験 | | | | <u> </u> | | | , | r:チューニング可 | / @: | 実務網 | 谷験 | 1年月 | 江上. | / (|): 爭 | ミ務紀 | ¥験有 | īb. | / Δ | : 知識有 | | | | | |
| | | LINUX | * | Windows | 系 | 0 | MacBo | : | Android | 0 | | 22-01 | - 1.0 | | , , | | 1227 | 1 | | | | | | | | |
| os | | Unix | * | Dos | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | JAVA | * | C++ | | 0 | C# | * | VBA | 0 | | | ASH- | | L | · | * | | | thon | | | | | | |
| 言語 | | PL/SQL | 0 | JS | | * | HTML/0 | | T-SQL | 0 | | | EXPE | | | ļ | <u> </u> | P | | -Sh | | | | | | |
| FW | | SPRING | 0 | Jquer ADO, NE | | 0 | Jsp HIBERN | | Struts ASP. NET | 0 | | | MF Vinf | | | ! |)) | ļ | | QT | | | | | | |
| | | scrapy | <u>U</u> | ADO. NE | .1 | <u>O</u> | HIDERN | AIE O | AOF. NEI | ······ | | | V 11111 | 01111 | | ` | J | | | | | | | | | |
| DB | | Oracle | * | SQLServ | er | 0 | Acces | ss © | Redis | 0 | | | MyS | QL | | (| 0 | F | ost | greS | QL @ | | | | | |
| | Red | Hat (6-8) | * | Ubuntu (12-2 | 0. Lts) | * | ELK | . O | Maven | 0 | | | ES+A | WS | | (| 0 | | | MQ | (| | | | | |
| 7. D. H | L | Nginx | 0 | GIT | | * | Jira | ı O | Thymeleaf | 0 | | F | ast | DFS | | (| O | | Swa | gger | 2 | | | | | |
| その他 | Щ. | Docker | 0 | Jekins | S | 0 | ReadM: | ine O | EC2 | 0 | | | Lambda | | | 0 | | P | PowerCente | | ter (| | | | | |
| | В | itbucket | 0 | Sourceti | ree | 0 | | | | | 4 | | | | | | | Ļ | | | | | | | | |
| 得意分 | 野 分 | 析・提案 | 0 | 設計 | | 0 | PG作用 | 戊 ◎ | バグ修正 | 0 | | ティ | スト | • 検 | 証 | (| 0 | ì | 軍用 | • 保 | 守(| | | | | |
| 業務組 | 圣歴 | I | | | | | SA | : システムアー | ·キテクチャ/ S | L : サー | ーバリ | - <i>9</i> ° | -/ : | SE: | | | | */ I | PG: | プロ | グ・ラマー | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 担 | 要 | 基 | 機 | 詳 | 製 | 東 | 結 | 総 | | | | | | | |
| No. 開多 | 発期間 | | | プロジェクト | 名その何 | 也 | | OS/DB | 言語/ツール | /等 | 当 | | 本設計 | 設 | 細設計 | 适 | | 合試験 | 弒 | | 作業期間 | | | | | |
| ■ デーー PG / PG | | ・ステム名 GRANDIT-ERP-次期基幹 人名 人名 人名 東務内容・DRANDIT内での機能配置と現行シブロジュクトにすべての機能の情報に連動している。・(NHK) 伝票申請管理、申請添付品マスタ登録一覧検索。 ■作業内容・詳細設計書の品質強化対応 SVN基本設計書、SVN詳細設計書を作成。・製造実施製造レビュー修正・単体テスト実施 単体テスト降等 | | | システムでは機能が異なる、 育報紐つく。見積書と受注もと 付資料、機材原価グループ商 標準設計書の3点を元に詳細 | | | ■OS Windows10 MacBook ■DB Sql Server 2017+SSMS SSRS+SSDT | ■言語 【 Transact-SQL JS Bash ■フレームワーク Asp.net WebForm ■サーバー Windows Server 2016 IIS Bitbucket +Sourcetree ■ツール Visual Studio 2015 Visual Studio Code (Markdown) Office365 ■管理 slack+Microsoft Teams TortoiseSVN+SVN | | SL + SA | | | С | | 0 | 0 | | | | 2ヵ月 | | | | | |
| 2 | ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ | ■チームース容子 (保証の) (根値の) (相値の) (相位) (相値の) (相位) (相位の) (相位) (相値の) (相値の) (相値の) (相位) (相位) (相位) (相位) (相位) (相位) (相位 | | 計算画面にて、 動計算画面にて、 計算画面にて、 保証)金額」を 関連 全体フロー(卑 エック | 保証割合 保険(保 自動計算 込書作成 約入力) | 計算ポ 証) 金 する。) | び「保険(保 ボタン押下時に 額計算ボタン | ■OS Windows10 linux ORACLE11g | ■言語 JAVA C# VBA PL/SQL Transact-SQL XML JS ■ フレームワー 内部 JAVAフレー・ ク, WEB OTX ■ ツール SVN, ACTIVE MQ | | PG | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 5ヵ月 | | | | | |

| | | | | | | | | rate : | | 業内 | | | n | _ | |
|-----|-------------------------|---|---|---|----|----|------|--------|---|----|---|----|------|----|------|
| No. | 開発期間 | プロジェクト名その他 | OS/DB | 言語/ツール等 | 担当 | 件定 | 基本設計 | 能設 | 設 | 製造 | 体 | 合試 | 総合試験 | 守運 | 作業期間 |
| 3 | 2019/07 ~ 2020/03 | システム名 ※XX証券 次期基幹サポート ※種 ※方ーム編成 SL/チーム100名 ※素務内容は主に財形。財形は、会社通じて、給与天引きによる 購入が可能な投資信託。(毎月一定額を購入していく)、財形の とうに税制上の恩恵はないが、平均取得価額を低くする財形の 同様、ドルコスト平均法のメリットを利用して、長期的な財産 形成を行うことができる(株投財形の一般とよく似ている)。 顧客個性デタ管理、情報他システム向けデータ提出。 証券人事情報より、カウントや権限情報形成、管理行う。 ・財邪 (積立金) ・リアシスト仲介)銀行連携項目連携。 ・機微情報管理・属性変更履歴の照会 単当①要件定義現行ソース調査、マッピング仕様作成(66事業上三に) ■担当②、基本設計書、詳細設計書先行 1-「ユースケース図」 2-「システムフロー図」「サービス詳細設計」 3-「機能一覧」「コンポーネント設計」 4-「インタフェース概要」「ブログラム設計」 5-「論理ER図」「データベース・ファイル設計」 6-「ジョブ物理設計」「ジョブ物理詳細設計」 7-「外部インターフェース」「外部インターフェース」 8-「UI詳細設計」 1-「外部インターフェース」「外部インターフェース」 5-「加詳細設計」 1-「外部インターフェース」 5-「加詳細設計」 1-「外部インターフェース」 5-「可以詳細設計」 1-「外部インターフェース」 5-「可以詳細設計」 1-「小外部インターフェース」 5-「可以詳細設計」 1-「小りなりなりに対しませばなりませばないませばないませばないませばないませばないませばないませばないませばない | ■OS Windows 10 linux ■現行 ORACLE11g ■今後 ASE/HANA | ■言語 JAVA, C++, Cobol, SHELL PL/SQL ■フレームワーク SPRING BOOT, SPRING-BATCH, DEVOPS, spring-integration, SQL-loader ■ツール GITLAB, POWERCENTER | SE | | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | 7л Д |
| 4 | 2019/04 ~ 2019/07 | システム名 XXX内部エンハンスシステム 業種 物流 ■担当プロジェクト エンハンス案件開発、大手企業の内部システム保守 ■開発規模 ・メンバー数/6~8名 ・開発期間/4ヶ月 ■業務内容 EMRバージョンアップのため結合テストツール作成、改善機能 の開発(MTC共通基盤アーキテクチャ改善POC) ■作業内容 JSONファイル作成(結合テストツール取り込み用)、詳細設計、製造、単体テスト、結合テスト ■その他実績 ・テストソールの導入により、テスト工程の作業効率を15%改善 善 | EMR docker (fargate) Windows Oracle(SPA) hadoop (spark, Hive) | ■言語 JAVA JavaScript ■AWS (S3,EC2) ■ETL PowerCenter | PG | | | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | 4ヵ月 |
| 5 | 2019/01 ~ 2019/03 | システム名 : MS&AD WEB系システム-販売・ 業種 販売 ■チーム編成 SSL/チーム10名 ■業務内容 ■養務内容 一番 | ■開発 Windows 7 linux-Sun 0S6.7 ■DB Oracle 9i | ■言語 JAVA ETL PowerCenter HTML JS CSS SHELL ■HTML ■HTML ■ HTML ■ HTML+IS+CSS ■ サービス層 JAVA+EJB+Struts+Hibern ate+Weblogic+shell+ant ■DB層 PowerCenter+plsql+Umla ut ■ その他 ReportCraft+JasperRepo | SE | | 0 | | 0 | 0 | 0 | | | 0 | 3ヵ月 |
| 6 | 2018/01 ~ 2018/12 | システム名・土内統合設備工事システム 業種 建設工事業 ボーム編成 家E/チーム80名 業務内容 NTT 会社「設備工事」と「設備故障」のワークチケット起票 統合システム 画面機能 ・ワークチケット起票機能、故障起票、工事作業起票 ・運転保全機能、CSV取り込み機能、スケジュール追加機能 ・ファイルドンロード機能、Epub電子書読め、一括登録機能 ・プァイルドンロード機能、Epub電子書読め、一括登録機能 ・ファイルドンロード機能、Epub電子書読め、一括登録機能 ・ファイルドンロート機能、を回りませた。 ・ファイルドンロート機能、を回りませた。 ・オースルース実装、チームメンバー技術スキルフォロー、ソースレビュー。 1・ソース実装、チームメンバー技術スキルフォロー、ソースレビュー。 2・単体テスト仕様書と結合テスト仕様書と総合テスト仕様書作成。 ・ おりフォロー、とステムマニュアル作成。 ・ 新規機能要件定義書作成 ・ 個人想環境を構築 ・ Redmine+ jenkins +SVN | ■開発 Windows 7 RHEL ■クライアント PC IPAD ■DB PostgreSQL | ■言語 JAVA ETL HTML JS CSS SQL bashShell expect perl ■フレームワーク ThymLeaf SpringMvC BootStrap SpringBoot ■開発ツール Eclipse A5M2 teraterm ■その他ツール Redmine jenkins Capistrano SVN | SE | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Ο | 0 | | 12ヵ月 |

| No. | 開発期間 | プロジェクト名その他 | OS/DB | 言語/ツール等 | 担当 | 件定 | 基本設計 | 能設 | 詳細設 | 製造 | 単体試 | 結合試験 | 合試 | 守運 | 作業期間 |
|-----|-------------------------|--|---|---|----|----|------|----|-----|----|-----|------|----|----|------|
| 7 | 2016/09 ~ 2018/01 | ・ステム名: 「雲空間一言語学校仲介システ 業種 学校 ボーム・ ・ボーム・ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | ・VMware+Docker ■管理ツール ・Maven3.5 +Nexus2.x ・Git+Gitlab ・Docker ・Registry ■自動化:Gitlab +Jekins+Jira+Ku bernets | | SE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18ヵ月 |
| 8 | 2015/10 ~ 2016/09 | システム名: IUAICAI金融 P2Pシステム 業種 金融 ■チーム編成 ■素務内容 ■教務内容 P2P金融もとに融資システム ■担当箇所 社内SE/WEBサイトのコーディング、システム運用保守まで 基本は社内での業務となりますが、展示会や新商品等のイベントの開発と運用を行いました。(年数回) ①サーバ管理(Linux) ・仮想サーバ構築・運用・保守等・データベース管理(バックアップ、リストア等) ②業務用サービス設計、開発、保守 1・検討:新規業的容もとに、新たなユーザー様との取引拡大ため、サービス設計行います。 2-設計:検討の結果をもとに詳細設計作成 5-システム連携用API作成 6-リリース支援:サービス開始後の監視・QA支援(不具合解析) | AlibabaECS- centos7 ■クライアント PC ioc android ■DB | ■言語 JAVA PL/SQL bashShell ■HTML/B HTML/Js ■FW Spring+MVC ■DB PL/SQL+DB(Hibernate)+S EARCH+CACHE(jedis) | SE | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 11ヵ月 |
| 9 | 2014/08 ~ 2015/10 | システム名 勝讯集团-TME発展部門:サーレス改善業務システム開発 | ■OS Windows 7 RHEL ■DB ORACLEEBS+ Redis+Mysql | ■言語 JAVA , XML解析, PL/SQL+NoSql ■API統合 webService (WSDL SOAP UDDI) ■開発ツール Eclipse, navicat, PostMan+SoapUI, X-manager, RedisDesktopManager | SE | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 14ヵ月 |

| | | | | | | | | | | 業内 | | | | | |
|-----|-----------|---|--|---|----|------|------|------|------|----|------|------|------|------|------|
| No. | 開発期間 | プロジェクト名その他 | OS/DB | 言語/ツール等 | 担当 | 要件定義 | 基本設計 | 機能設計 | 詳細設計 | 製造 | 単体試験 | 結合試験 | 総合試験 | 保守運用 | 作業期間 |
| 100 | ~ 2014/07 | システム名 某販売会社自社内開発 業務 用ERPシステム 単後割・規模 PC/チーム20名 ■業務内容 会社の販売効率化する為に、管理ERPは物流、販売、顧客管理一括管理システム。(運営商品ECサイト及び各種モールAPI連携、Amazon, rakuten, yahoo) ■担当箇所 ①仕入関連システムの設計、開発、導入・商品ー質。・商品情報表示と検索、在庫入出庫情報検索。・仕入管理・商品管理 新商品発見・顧客管理 商品取引ランキング ②画面強化 Html、jsもとに日本楽天向けの商品販売画面作成、商品展示画面の最優化ために、画面ビューの設計行いました。 ③各モールAPI連携 | ■OS Windows 7 unix ■DB SQLSERVER | ■言語 C++ 、JS ■通信関連 TCP/IP, SOCKET ■フレームワーク GT ■開発ツール Visual Studio 2008 sublime Matlab-Simulink | PG | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | 11ヵ月 |
| ŧ | で術プログ | https://github.com/zhoujiuzhou9/cv | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 備考(資格) | 日本語能力試験N1 , RHCE | | | | | | | | | | | | | |