

業務経歴書

2026/6/1現在

フリガナ 氏名	年齢	性別	経験年数	最寄り駅	条件(業務内容以外)
H. U	57	男	37年1ヶ月	東川口駅	夜勤OK 休出応相談 通勤2h未満 (door to door)
対応可能 業務/技術/業界	・Web系開発／保守 ・(軽微な)インフラ運用／保守				
自己PR	システム開発及び保守・管理 Webアプリケーションサーバー (ColdFusion) とデータベース連携等のWebアプリケーション開発 直近で従事していた企業が食品関係であった事で原材料仕入、生産、受注、販売、出荷の流れをはじめ 在庫管理、売上管理、原価管理、管理会計等の一般的な食品業界の業務形態の知識を得る事ができました。 この知識と開発スキルを活用出来ればと思っております。 職場環境とし数年前までは年上か同年代の上司 (管理者) が殆どでした近年では年下の上司が多くなってますが 年齢で仕事をするのでは無いと自負しており常に良好な関係を保てる自信はあります。				

工程	年数	経験	年数	経験	年数	経験	年数	経験	年数
コンサルティング	0.0	Windows	16.0	CSS	14.1	BD2	0.2		
要件定義	0.0	word	16.0	Java	1.0	UNIX	15.0		
基本設計	0.0	Excel	16.3	Oracle	14.1	CGI	2.2		
詳細設計	14.1	WindowsServer	5.0	PostgreSQL	14.1	CP	1.8		
製造/単体テスト	35.3	ColdFusion	14.1	SQLite	14.1	TIPPLER	1.8		
結合テスト	33.8	Perl	9.0	CVS	0.2	COBOL	2.2		
システムテスト	15.8	PHP	0.5	SqlServer	0.9				
運用テスト	16.3	JavaScript	15.2	C言語	9.0				
運用保守	17.1	HTML	15.2	Shell	11.7				

No	期間	プロジェクト名(業務概要)	役割	作業工程							サーバ・OS・DB FW・MW ツール・言語等	
				コンサル	要件定義	基本設計	詳細設計	製造・単体	結合テスト	総合テスト		運用テスト
1	2012年3月 2026年3月	食品関係の生産システム全般のSE業務及び保守業務 某食品関連企業での生産システムのシステム利用言語のリプレイス (Perl、PHP、JavaからColdFusion) 作業を実施した。 ・原料、製造した商品の情報管理システム ・倉庫に保管してある原料、商品の管理システム (在庫、品情報) ・倉庫間、店舗への配送に関わる運送システム (企業情報の管理等)	メンバー									Windows Word Excel WindowsServer ColdFusion Perl PHP JavaScript HTML CSS Java Oracle PostgreSQL SQLite
	14年1ヶ月	仕様書が無くソースから機能を推察しユーザーとの擦り合わせを行いつつ効率化を検討しつつ基本設計を再構築しリプレイスを実施。 作業の行程としては基本設計を基に開発とUT、IT、STを行い簡易的な利用マニュアルを作成。 社員が作業を管理するルールが存在しプロジェクトリーダーの肩書は無いもののユーザーとの折衝をはじめ進捗管理等のリーダー業務全般をご依頼されてました。(日次、週次の申し合わせにて情報共有) 参画当初は管理者であったが50代後半のリーダーと良好な関係を築き作業に従事しておりましたがリーダーが退職され任されていたシステムの保守業務 (スクラッチ開発) も任されるまでになった。常に良い雰囲気になるよう心がけた。 DX対応でシステムのブラックボックス化、操作担当の俗人化解消などを目指しシステム全体をパッケージ化する事を今から2年前に開始され昨年10月に置き換えが行われ担当していたColdFusionのシステム保守の必要が無くなり契約終了となった。 【得られた知識】 ・食品業界の知識 ・スクラッチ開発の為の交渉術 ・ColdFusionの開発技術 ・Perlの解読 ・PHPの解読 ・Javaの解読 ・HTML, JavaScript, CSS ・各種DB ・FTPの知識 ※担当していたシステムを全てパッケージに含める事は不可能なので一部のシステムは残留となり新たな保守担当が今も対応。										

業務経歴書

2026/6/1現在

No	期間	プロジェクト名(業務概要)	役割	作業工程							サーバ・OS・DB FW・MW ツール・言語等	
				コンサル	要件定義	基本設計	詳細設計	製造・単体	結合テスト	総合テスト		運用テスト
2	2010年4月 2012年2月	某企業が運用するホームページ、BBSの保守業務 当業務はご依頼企業の方針で完全管理下にて業務を遂行 ・HPに掲載する文面の整理と管理 ・BBSの保守（構築済みのチャットシステムの軽微な改修等）	メンバー									Windows Word Excel
	1年11ヶ月	リーダーや他メンバーとの関係は短期間ではありましたが良好でした。 案件のお話を頂いた時点でシステム刷新の過渡期で旧システムの終了の目途が付いたため終了となりました。 職場の若い雰囲気が気に入っていました。 これからもっと職場に馴染む頃合いに作業が完了し契約終了。 【得られた知識】 ・HPの知識の再確認 ・BBS構築に関する知識					●	●		●		
3	2008年12月 2009年1月	GISシステムの画面開発 K市災害ネットワーク関連HP関連開発に従事。 フレームワークを用いたPerl開発となります。 ご依頼企業へ出向し依頼される設計指示に従い黙々と開発。 決められたルールを走るだけの短期開発案件。	メンバー									CVS Perl Excel
	0年2ヶ月	Web系に慣れていなかったためフレームワーク(Catalyst)に不慣れで開発に苦労しました。 ソース管理はCSVにて管理 当方が職場に慣れる間もなく契約が終了。 (契約更新時の単金が合意せず継続断念、クレーム等はないと報告を受けてます) 現場のメンバーとは概ね良好な関係だったと記憶しています。 【得られた知識】 ・CVSによるソース管理 ・Catalystの知識										
4	2009年2月 2009年12月	HP/BBS作成 某企業の社内システムの開発と保守 会社紹介のフォームページの構築（ご依頼のメイン案件） フォームページに付随するチャット機能の保守										HTML JavaScript Perl SqlServer
	0年11ヶ月	2008/10に参画した案件の機能追加となります。 また、全体的な保守を任せられHPデザインの刷新、BBS追加、アンケートフォーム構築と集計等を担当。 以前と同じメンバーと基本設計を検討し開発作業に従事。 アンケート収集においては社員に結果報告等の雑務も兼務しました。 開発メンバー以外との交流もあり他案件とは違う経験ができました。 【得られた知識】 ・HPの知識再確認 ・Perlの知識 ・HTMLの知識 ・JavaScriptの知識 ・CSSの知識 ※データベースとしてSqlServerを用いて情報の保管を行った。 (DB2から切り替え)					●	●		●		

業務経歴書

2026/6/1現在

No	期間	プロジェクト名(業務概要)	役割	作業工程							サーバ・OS・DB FW・MW ツール・言語等
				コンサル	要件定義	基本設計	詳細設計	製造・単体	結合テスト	総合テスト	
5	2008年12月	内部統制管理システム									JAVA
	2009年1月	<p>某企業の既存ドキュメントの再構築作業。 現状と乖離した箇所をソース（JAVA）とドキュメントを解析し追記する作業。 開発は一切行っていない。（短期協力事案）</p> <p>※JAVAによる本格的な開発経験は無いが独自に習得して読解は可能レベルとなっている。初級レベルのため複雑なシステムを1から作れと依頼された場合の完成システムの精度は熟練者と比べられると見劣りすると思われる。</p> <p>以前チームを組んで居た者と派遣され単独での参画ではないので気持ちに余裕が有りましたが先方の都合で完了期間が決まっており日々残業でしたがメンバーの方とのコミュニケーションは良好であったため居心地の良い職場でした。</p> <p>【得られた知識】 ・独学のJAVAを再確認できた。</p>								Excel	
6	2008年10月	ホームページの保守									C言語
	2008年11月	<p>某企業の社内システムの開発と保守 会社紹介のフォームページの構築（ご依頼のメイン案件） フォームページに付随する各種機能の開発/保守</p> <p>まだAWS等の認知が低かった頃の案件となります。 現在だと契約して部品を選択し条件等を設定しリンク貼るだけととても簡単に構築可能となり技術の進歩を感じます。</p> <p>ご依頼者ご本人とのワンツーマンでの珍しい作業形態でした。 サーバーを立てたり掲載情報をまとめたりと ご依頼者との意思疎通が上手く噛み合い無事に案件終了しました。</p> <p>【得られた知識】 ・HPの知識再確認 ・Perlの知識 ・HTMLの知識 ・JavaScriptの知識 ・CSSの知識</p> <p>※データベースとしてDB2を用いて情報の保管を行った。</p>								Perl Shell BD2 HTML JavaScript	
7	1999年6月	某航空会社インターネット予約システム									UNIX
	2008年9月	<p>旅客予約システムの解発と保守 単独での参画ではなく他社社員とチームを組んで対応。 飛行機に搭乗する為の事前予約システムでチケット購入まで行える。 バージョンは上がっているものの現在も実際に活躍しているシステム。 別途、貨物システムも存在するがそちらのシステムには関わっていない。 フライトに際し機体バランスに関わるので搭乗人数と積載重量の綿密な繋がりが有ると説明を受けている。</p> <p>コアとなる基幹システムが存在しその衛星システムの一部に予約機能が存在する。乗客となるお客様がWeb等で目に触れる予約システムのデザイン、操作系、内部処理と言った機能全般の修繕と保守を行っていた。 ※設計等の企画主体は航空会社社員が全てを行い当方は意向の実現。</p> <p>担当作業範囲がキッチリ分けられており居心地の悪い職場ではなく航空会社社員、他協力会社とスムーズな連携が取れていたと思われれます。</p> <p>【得られた知識】 ・C言語の知識再確認 ・Perl ・UNIXコマンドの再認識 ・Shellコマンドの再認識</p>							Perl Shell		

業務経歴書

2026/6/1現在

No	期間	プロジェクト名(業務概要)	役割	作業工程							サーバ・OS・DB FW・MW ツール・言語等
				コンサル	要件定義	基本設計	詳細設計	製造・単体	結合テスト	総合テスト	
8	1997年4月 1999年5月	某プロバイダーのWeb管理保守 プロバイダーのホームページのコンテンツ開発と保守を行う。 コンテンツ毎にプロデューサー（リーダー）が設定されコンテンツの企画立案を行いその要望の聞き取りを行い要件定義を固めシステムに落とし込む開発（Perl、PHP、CGI、Shell）及び保守業務に従事。 コンテンツの数は100件以上で数名のプロデューサーが10～30件を担当し運営。 開発とは別に専任にて100以上あるコンテンツのアクセスログの解析を行い週次、月次の提出作業を行っていた。（コンテンツのアクセス数をとても重要視していた） 特に厄介だったのは季節イベントによるコンテンツデザイン変更やイベント専用の機能追加の開発。（利用期間は1ヶ月から数日）									UNIX Perl CGI Shell
	2年2ヶ月	システムの不具合による停止、サーバーダウン時には昼夜を問わず電話にて連絡が入りサーバー監視チームに連絡するなどの補助的作業も実施していた。 常にイベント開発に追われ忙しい記憶だけが残ってますが各プロデューサーとの意思疎通がコンテンツの出来に影響するため良好な状態を保つように努めていました。 【得られた知識】 ・Perlの知識 ・CGI言語の習得 ・UNIXコマンドの再認識 ・Shellコマンドの再認識						●●	●●		
9	1995年6月 1997年3月	ベネフィットシステム 全国のNTTの土木部門の 資材管理ソフト開発と保守									UNIX CP TIPLER
	1年10ヶ月	汎用機を用いて建設現場の資材管理を行うシステムのスクラッチ開発、既存機能の修正、保守等を担当。 CP言語と言う古い特殊言語を用いてシステムが開発されていた。 またTIPLER（GUIベースのクライアント/サーバー・アプリケーション開発支援ツール）を利用する事で開発が進められた。 共に非常に古い環境で2000年以降はほぼ利用している企業は皆無だと思われる。 なぜか特殊な環境をベースにした事案を紹介される事が多いがその都度勉強し作業にあたっている。 開発がひと段落し保守要員の整理となり全ての外注従事者が契約終了となった。現場での人との繋がりは良好で人員整理がなければ数年在席出来たと思う。（開発予算の削減の影響 今で言うDXの波に飲まれた様な感じです） 【得られた知識】 ・CP言語の習得						●	●		
10	1993年10月 1995年5月	CAD3D画面作成 海外向け石油生成プラントの3D図面の作成に参画。 専用の大型機材（VAX6000-410）を操作し海外向けプラントの図面を生成。 設計事務所から送られてくる図面を読み取り3D図面に起こし完成時の不具合パイプ同士の接触や不具合の発見に利用。 総延長が1キロを超えるので数ミリの誤差も許されない細かな作業。 （設計事務所に2ヶ月の専門知識の研修後に配属）									UNIX
	1年8ヶ月	畑違いな仕事の依頼で当初は戸惑いがあったが数十人のチームでしたが各人と良好な関係を持てたので作業をスムーズに遂行出来た。 【得られた知識】 ・CADの知識 ・製図作成の知識 ※汎用機に入力したデータが保管され定期的にテープにバックアップなどの補助作業を端末からUNIXコマンドを実行して行っていた。									

業務経歴書

2026/6/1現在

No	期間	プロジェクト名(業務概要)	役割	作業工程							サーバ・OS・DB FW・MW ツール・言語等	
				コンサル	要件定義	基本設計	詳細設計	製造・単体	結合テスト	総合テスト		運用テスト
11	1992年11月	決算帳票作成/資金操作作成										COBOL
		某建設会社の帳票関連出力関連業務。 あまり深く関わらなかった。										
	1993年9月 0年11ヶ月	紙面のCOBOLソースに赤書きされたコードを単純に組み込んだり 簡単なロジックの開発を上司承認後に組み込むなど 依頼者主体の開発。 その為自身のスキルアップにはあまり貢献していない。 使い勝手良かったのか長い間サポートとして採用された。 【得られた知識】 ・COBOL解析知識					●					
12	1991年9月	生保共同ATNシステム/CAFIS中継ゲートウェイ										COBOL
		汎用系、A生保とB生保の 全国に散らばるATMの統合										
	1992年11月 1年3ヶ月	ユニズ2200/200 (OS1100) に組み込まれたシステムの改修補佐。 資料作成と整理、単体テスト(UT)等を上司より依頼され作業。 (まだ新人の域を脱しておらず依頼ベースの作業が多かった) お金を扱うシステムなので間違いは100%許されないシステムの為 単体テストは複数回同じテストケースを流すなど手間のかかるシステムだった記憶があります。 専用端末でテストデータを組んで実行しその結果を精査する様な事を実施。 (たまに本稼働のシステムの月次チェック等の開発以外の作業に駆り出されていた) 【得られた知識】 ・COBOL解析知識 ・テストにおける確認項目のノウハウ(一般的UTなのかは不明)					●	●	●			
13	1989年9月	某製作所 SEWB/IMP画面帳票										C言語
		簡単な画面の構築、動作確認や 操作マニュアルの検査(10名以上の職場)										
	1991年9月	Excel、一太郎等のパッケージが無かった頃の帳票作成と出力パッケージの 改修作業。 (改修作業に伴うC言語の初歩的なコーディング技術やマニュアル作成のノ ウハウを教授して頂いた) 対人関係が特殊で上司が車いすの方でそのお世話をしつつのシステム開発と なりました。当初は上司から手取り足取りの指導を受ける受け身での作業ス タイルでしたが後半は当方から率先して仕事の効率を提案したりプログラムの 是正等を間違い覚悟で提言したりと終電の日々が続いた。役に立てていま かは疑問ですが自身のにはとても充実していました。 上司が退職するタイミングでお世話係も役目が終了と言う事で契約が解除と なりました。(丁度、帳票システムも一区切りしたタイミングで人員整理と なった) 【得られた知識】 ・C言語の開発と解析にノウハウ ・UT、ITのノウハウ(別途検証部署が有り本試験を経て製品となる)					●	●				
14	1989年4月	証券オンラインシステム										C言語
		現場におけるC言語習得の為 (弊社より8名全体では30名以上)										
	1989年8月 0年5ヶ月	証券会社の取得為替レートを処理し電光掲示板や帳票出力。 あくまでC言語を通じてシステムのあり方等を現場に投入される事で学習。 (ほぼ新人研修と言う位置づけ) 【得られた知識】 ・開発現場とは何かを知る機会を与えてもらった。 ・簡単なC言語の基礎知識 (100ステップに満たない様な末端プログラム開発)						●				