

職務経歴書

氏名:R.S

年齢:43 歳

学歴:早稲田大学教育学部理学科生物学専修(生物統計学専攻)

■ 自己 PR

私はコンピュータを通じて社会に貢献したく SI 会社に就職しました。

そこで中古自動車査定システム構築や化粧品・コスメの並行輸入サイト構築、人事・給与業務の ERP システムの導入業務、輸送機器の板金加工着工指示システム、保険会社システム刷新の設計、銀行の他システム連携設計、人事給与クラウドシステムの運用保守業務に携わっておりました。

直近では Java プログラミングの研修アシスタントや人工知能解析システム開発、Google Maps API を用いたフロントエンド開発、資産運用パッケージの保守運用、報告業務パッケージの改修に従事しております。

■ 得意分野

- ・ プログラミング設計・実装(業務要求を運用フェーズから考えるアプローチに強み)
- ・ Web アプリケーションの設計・開発・運用
- ・ データベース(特に Oracle・SQL Server)論理設計・パフォーマンスチューニング
- ・ 統計解析プログラミング(SAS)、生物統計学

■ 資格等

自動車普通免許 / 英語検定協会 英検 2 級

日商簿記 簿記検定 2 級 / ビジネス法務検定 2 級

情報処理検定 2 級 / 初級システムアドミニストレータ

富木流合気道初段

■ 職務経歴

	期間	プロジェクト名および業務内容	開発環境	役割および規模
1	1999 年 7 月 - 2000 年 7 月	中古自動車査定 Web システム 自動車見積もりサービス Web システムのバックエンドを開発。Web 上での自動車販社向け CRM システムの詳細設計、プログラム開発を担当した。	WindowsNT Server ColdFusion4 SQL Server HTML JavaScript	メンバー プロジェクト要員 20 名
	2000 年 8 月 - 2002 年 11 月	受発注業務 Web システム Web アプリケーション開発の支援。UNIX 系では初めてのプロジェクト。また当該プロジェクトではライブラリアンおよびプログラミング技術指導を担当した。	Solaris ColdFusion Oracle C shell Born shell	メンバー プロジェクト要員 100 名
	2002 年 12 月 - 2004 年 3 月	新聞社の書籍販売及びメールマガジン発行用 Web アプリケーション Web 店舗で書籍を購入した顧客に対して、ポイントを還元し、またメールアドレスを登録した場合は書籍に関するニュースを電子メールで配信した。当該プロジェクトでは要件定義、アプリケーション設計等を担当した。	Windows2000Server ASP(VBScript) SQL Server	サブリーダー プロジェクト要員 6 名
	2004 年 4 月 - 2005 年 3 月	化粧品販売 EC ポータルサイト構築 コスメ・化粧品の Web 販売サイトの構築。フロントエンド部分のアプリケーション設計、開発を担当。バックエンドの売上管理システムにも携わる。	Windows2000Server ColdFusion MX6.1 SQL Server	サブリーダー プロジェクト要員 10 名

	2004 年 4 月－ 2005 年 3 月	<u>在庫管理システムの再構築</u> 各拠点に分散した情報の一元化を目的としている。現行の物流システムを利用している、物流、営業、経理、受給などのセクションから現行業務およびシステムの課題点を洗い出し要求定義を行う。工程・スケジュール管理を中心に、画面設計、DB 設計フェーズを担当した。	Visio2000 Windows2000Server ColdFusionMX6.1 SQL Server	リーダー プロジェクト要員 4 名
2	2005 年 4 月－ 2007 年 3 月	<u>統計解析計画書に基づく治験結果の解析プログラミング</u> SAS プログラミングによって、人工透析での貧血に対する増血剤の疼痛試験、癌領域への適用拡大試験、抗がん剤の有効性・安全性治験に関する統計解析報告書の作成に携わる。	Exceed (X Window) SAS 8.1 B shell	プログラマ プロジェクト要員 は試験ごとに異なる。
3	2007 年 6 月－ 2009 年 3 月	<u>建築機械会社向け人事給与業務の ERP へのデータ移行業務</u> 開発チーム及び顧客との折衝により現行のマスタ及びトランザクションデータを ERP システムに適用させる業務に携わった。また、データ移行計画の策定を行った。	PeopleSoft Oracle	チームリーダー チーム要員 6 名 プロジェクト要員 50 名
-	2009 年 4 月－ 2012 年 3 月	<u>母の介護に携わる</u> 実家の料理店を手伝いながら、Web サイトの SEO 対策・プログラミング講習・メール配信サービスの構築・工程管理システム構築に携わる。		
4	2012 年 4 月－ 2012 年 9 月	<u>放射線科向け医療情報統合マネジメントシステムの実装</u> 情報統合システムのプログラム検証・システム改修・I/F 構築に携わる。	Linux Java JavaScript jQuery Oracle	プログラマ (要員 5 人)
	2012 年 10 月－ 2013 年 3 月	<u>橋梁関連ソフトウェアのデバッグ・バージョンアップ</u> 橋梁関連ソフトウェアのデバッグ・バージョンアップ等現行アプリケーションの保守に携わる。	Windows XP,7,8 C#.net VB.net VisualBasic6	プログラマ (要員 10 人)
	2013 年 4 月－ 2015 年 9 月	<u>エレベーター装置の新パネルライン増設に伴う、板金パネル加工・組み付け・塗装着工指示システム</u> エレベーター装置の板金加工・組付・塗装の生産管理およびライン着工指示システムの設計・実装・運用に携わる。	Solaris(UNIX) Java Oracle JSP VBA Pro*C iCAD	サブリーダー (要員 5 名)
5	2015 年 11 月－ 2016 年 4 月	<u>通信会社向け財務会計 ERP パッケージソフト更改</u> 財務・債券業務の画面系アドオン開発に従事する。 【パッケージソフト】Oracle E-Business Suite 【ミドルウェア】Oracle JDeveloper 【開発言語等】Java,Oracle SQL	Java JDeveloper JSF	プログラマ (要員 100 人)
	2016 年 5 月－ 2016 年 8 月	<u>郵政会社向け DWH 構築、要件定義・基本設計・詳細設計</u> DWH バージョンアップについて要件定義、基本設計を主に担当。並行して DWH 向けの SQL のコーディングにも携わる。	SQL	システムエンジニア (要員 50 人)
	2016 年 9 月－ 2016 年 12 月	<u>保険会社基幹システム刷新プロジェクト</u> 基本設計、外部設計を担当。 外部設計フェーズではアプリケーション共通基盤(キー押下制御、タイムアウト等)の設計を主に担当。	Java UML JSF	システムエンジニア (要員 50 人)

6	2017 年 6 月- 2017 年 9 月	<u>金融系会社(銀行)の他システムデータ連携</u> DWH から SAS データのエクスポートなどの運用設計に関して、基本設計から詳細設計、製造、テストに携わる。	OS:UNIX 言語:SAS,ksh スケジューラ:SystemWalker	システムエンジニア (要員 4 人)
	2017 年 10 月- 2018 年 1 月	<u>人事給与クラウドシステムの運用保守</u> 人事給与クラウドシステムの運用保守、従業員向けサイトのシステム更改の開発に携わる。主にレスポンスタイム遅延の SQL 調査やデータベースチューニングに携わる。	OS:Linux 言語:Java JDK8 フレームワーク:JBoss、社内独自 DB:DB2 チケット管理:Redmine	システムエンジニア (要員 20 人)
7	2018 年 4 月- 2018 年 5 月	<u>新入社員向け IT 基礎・Java 研修アシスタント</u> SI 会社向けに IT 基礎・Java の研修に携わる。最終的にグループで Java(Servlet,JSP)を用いた Web アプリケーションの実装ができることをゴールにする。	OS:Windows, Linux 言語:Java JDK8 DB:PostgreSQL バージョン管理:Git	講師 アシスタント (受講者 40 名)
	2018 年 6 月- 2018 年 9 月	<u>AI を用いたデジタルフォレンジックアプリケーション改修/開発</u> 弁護士など法曹家の証拠固めのために必要なデータ解析の対象ファイル読み込みの正確性について検証を行った上で、新規機能に実装をしている。	OS:Windows, Linux 言語:Java JDK8 C#.net フレームワーク:Spring BOOT DB:PostgreSQL バージョン管理:Git チケット管理:Redmine	システムエンジニア (要員 30 名)
	2018 年 10 月- 2019 年 2 月	<u>ドライバー管理者向け最短経路画面開発</u> 各ドライバーが宅配する際の最短経路を計算した結果を Web 上に Google Maps にてルートを表示する。 また、現行では営業担当者からシステム部門を通してデータベースのメンテナンスを依頼しているが、営業担当者が直接メンテナンスでできるような機能を新規作成している。	OS:Linux 言語:Java8, JavaScript FW:jQuery API:Google Maps API バージョン管理:GitHub 開発環境:Mac	システムエンジニア (要員 6 名)
	2019 年 6 月- 2019 年 9 月	<u>銀行・証券会社向け資産運用パッケージ保守運用</u> 現行システムの保守運用に携わる。 新体制変更に伴い、作業手順書の作成を中心に従事していた。	OS:Linux 言語:Java7, ActionScript DB:MySQL バージョン管理:Subversion	システムエンジニア (要員 5 名)
	2020 年 1 月- 2020 年 2 月	<u>報告業務パッケージ開発</u> 基本設計・詳細設計・実装に携わる 現状のパッケージは画像データ等をデータベースで保持しており、データベース肥大化対策としてデータをファイルとして AWS S3 に格納する。	OS:Linux 言語:Java8 DB: PostgreSQL バージョン管理:Subversion その他:AWS	システムエンジニア (要員 5 名)

以上