

技術者経歴書

【業務経歴】

No.	作業内容					
1	期間	2008年6月 ～ 2010年2月 (1年9ヶ月)			業種	製造・運輸・在庫管理
	プロジェクト名	業務基幹系、製造業生産管理システム				
	体制	役割	PG	人数	40人	
	担当作業	プログラム開発、バグ修正、単体テスト				
	作業環境	WindowsXP, Oracle 10g, VB.Net 2005, VB6, PL/SQL, HiCore(※FW)				
	詳細	概要: 製品の生産計画から生産、出荷、在庫管理までの一連の流れを管理するシステム VB6(旧システム)をVB.NET(新システム)で再構築 ■ 比較的な簡単な機能のコーディングを担当 ■ 単体テスト仕様書作成、テスト実施				
2	期間	2010年3月 ～ 2010年9月 (7ヶ月)			業種	公社・官公庁
	プロジェクト名	職員アカウント集中管理システム				
	体制	役割	PG	人数	9人	
	担当作業	マニュアル作成、プログラム開発、単体テスト、結合テスト				
	作業環境	WindowsXP, MsSql 2008, Asp.net 2008				
	詳細	概要: 庁舎内の職員のアカウント、個人情報、担当部署、割り当て物品、勤怠などを管理するシステム ■ VBプログラミングの上達 ■ Webシステム開発(HTML作成を含む)を経験				
3	期間	2010年10月 ～ 2011年6月 (9ヶ月)			業種	小売
	プロジェクト名	サービス業態のポータルサイト構築				
	体制	役割	PG	人数	9人	全体工数: 40人月
	担当作業	詳細設計、プログラム開発、単体テスト、結合テスト				
	作業環境	WindowsXP, CentoOS(Server), MySql, PHP, JavaScript, JQuery				
	詳細	概要: 店舗管理、ユーザーアカウント管理、商品紹介・検索、クーポン・イベント管理を行うウェブポータルサイト ■ PHPを使ったWeb開発を経験				
4	期間	2011年7月 ～ 2011年8月 (2ヶ月)			業種	データ管理・分析
	プロジェクト名	予算作成支援システム				
	体制	役割	PG	人数	6人	全体工数: 20人月
	担当作業	プログラム開発、単体テスト				
	作業環境	WindowsXP, Oracle10, Asp.net 2008, Javascript				
	詳細	概要: ビルの収入(賃貸)、消費(管理費)などの情報に基づき、予算作成を支援するシステム ■ Asp.netを使ったWeb開発を経験				
5	期間	2011年9月 ～ 2012年7月 (11ヶ月)			業種	生産・品質管理
	プロジェクト名	標準PDM文書管理システム				
	体制	役割	PG	人数	100人	保守時は約30人
	担当作業	詳細設計、プログラム開発、単体テスト、結合テスト、運用テスト、システム保守				
	作業環境	WindowsXP, Java, Oracle10, JavaScript, Beams(※FW)				
	詳細	概要: 大手家電メーカーのグループ内部の文書の標準化、管理するシステム(多言語対応実施) ■ 詳細設計、プログラム開発、単体テスト、結合テストの作業を担当 ■ 保守業務を経験				

技術者経歴書

【業務経歴】

No.	作業内容					
6	期間	2012年8月 ～ 2012年9月		(2ヶ月)	業種	運輸・物流
	プロジェクト名	物流システム改善・保守				
	体制	役割	SE	人数	40人	
	担当作業	不具合調査分析、リカバリー計画、システム保守				
	作業環境	PL/SQL, Oracle 11, Enterprise One (Oracleの物流一括管理システム)				
	詳細	概要: 輸入、輸出、販売先の間での物流の流れ管理、売上実績管理などを行うシステム(Enterprise One) ■ 保守業務を経験 ■ 作業の流れ: 問題点発見 → 原因調査 → リカバリ手順作成 → リカバリ開始 → 結果報告 → リカバリ履歴作成				
7	期間	2012年10月 ～ 2013年6月		(9ヶ月)	業種	建設
	プロジェクト名	施工工事管理システム再構築				
	体制	役割	SE	人数	6人	
	担当作業	調査分析、開発計画、基本設計、詳細設計、単体テスト、結合テスト				
	作業環境	WindowXp, PHP, COBOL, PL/SQL, Oracle10, JQuery, HTML5				
	詳細	概要: 施工工事での現地調査、見積、施工スケジュール作成などの自動化システム ■ 旧システム(COBOL)を分析、Webシステム(PHP)で再構築を行う ■ JQueryの上達、HTML5の特性を生かした開発経験を得る				
8	期間	2013年7月 ～ 2014年1月		(7ヶ月)	業種	Webサービス
	プロジェクト名	コンテンツ新配信管理システム				
	体制	役割	SE、サブリーダー	人数	23人	
	担当作業	調査・分析、基本設計、技術検証、サンプリングソース横展開、詳細設計、結合テスト				
	作業環境	WindowsXP, Java, JavaScript, JQuery, Oracle10, Seasar2, JSP				
	詳細	概要: エンターテインメント業の商品(パッケージ、アルバム、楽曲など)配信管理システム ■ 外部設計から詳細設計、単体テスト仕様書作成、問題解決、問合せ対応、結合テストシナリオ作成、結合テスト実施まで幅広い範囲の業務を担当 ■ 詳細設計メインで開発サンプルを提供、緊急時は直接実装を行う形で業務続行				
9	期間	2014年2月 ～ 2014年9月		(8ヶ月)	業種	金融
	プロジェクト名	生命保険事業の次期新契約システム				
	体制	役割	SE、サブリーダー	人数	10人	システム全体は100人弱
	担当作業	外部・内部設計、製造、テスト(シナリオ作成、テストデータ連携)				
	作業環境	Windows7, Java, DB2(DB2 UDB 10.5)、VB、TERASOLUNA Global Framework、Spring				
	詳細	概要: 新契約成立の早期化、機械チェックの精度向上・範囲拡大、大量処理の実現、人為作業の減少を目的として書類受付、機械査定、人為査定、入金管理、契約成立後管理などに対してシステム化 ■ 外部設計から詳細設計、実装、結合テストまで幅広い業務を担当 ■ 日中バッチの設計、開発 ■ テストシナリオとデータを作成し、チームメンバーへ周知展開				

技術者経歴書

【業務経歴】

No.	作業内容						
10	期間	2014年10月	～	2018年9月	(4年0ヶ月)	業種	製造・運輸・在庫管理・品質管理
	プロジェクト名	国内海外グローバル統合システム					
	体制	役割	SE、サブリーダー	人数	15人	(海外を含む)システム全体は300人以上	
	担当作業	調査・分析、開発支援・管理、環境作成、成果物レビュー、教務効率アップツール作成、性能改善、緊急対応					
	作業環境	Windows7(local)、Linux(server)、Java 6、Java 7、VBS、VBA、Oracle 11、Spring、Maven、JUnit、HTML5、jQuery、SVF					
詳細	<p>概要: 大手製造業者のグローバル統合システム(世界全支店へ投入)。大規模の基幹システム構築で、業務指示・設計は主に日本、開発は主に中国、フィリピンなどのオフショアで行われる。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ プロントエンド(UI)、バックエンド(サーバーサイド)の設計、開発 ■ 連携テスト環境作成・マニュアル作成、問合せ対応、緊急対応 ■ オフショアからの成果物レビュー、事前事後チェック仕組み作成、開発支援 ■ 業務効率アップツール(Web系アプリ、Excel)企画、開発、横展開 → アジャイル型開発 ■ 機能の性能改善(ボトルネック調査、構成組替え、SQLチューニング、共通部品改善、報告書作成) ■ 保守・本番コピー 						
11	期間	2018年10月	～	2019年3月	(6ヶ月)	業種	都市交通事業、サービス
	プロジェクト名	業務フロー再構築&外部連携構築					
	体制	役割	SE	人数	12人		
	担当作業	要件定義、技術検証、外部設計、詳細設計、製造、単体テスト、結合テスト、シナリオテスト、総合テスト					
	作業環境	Windows10(local)、Linux(server)、AWS、Java 8、PHP、Intra-mart Accel Platform、TERASOLUNA Global Framework、Spring、PostgreSQL、Garoon soap API、MyBatis					
詳細	<p>概要: 大手電鉄会社と各グループ会社の既存のワークフローシステムをintra-martで再構築、外部データ連携自動化</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 要件定義から総合テストまで幅広い範囲をカバー ■ アジャイル型の開発を行う ■ 主に外部連携自動化部分担当 【(*1)PeopleSoft → (*2)Intra-mart : CSV読込、DB反映、CSV出力、Garoon API呼出し → (*3)Garoon : CSV読込、API実行、CSV出力】 ■ (*2)Intra-martでWebサービス構築(Java)後、(*3)Garoon側からそのWebサービスへアクセスし(PHPポートレット)、取得したデータを表示するパターンの連携も実現 <p>(*1)PeopleSoft: 人事管理システム (*2)Intra-mart: NTT DATAのワークプロセス (FLOW) 管理 オープンソースソリューション (*3)Garoon: サイボウズグループウェア(業務改善ツール)</p>						
12	期間	2019年7月	～	()		業種	Webサービス
	プロジェクト名	E-Learning Webシステム構築					
	体制	役割	SE	人数	10人		
	担当作業	技術検証、調査・分析、開発支援・管理、製造、保守					
	作業環境	Windows10(local)、Java 8、JSF、Primefaces、JPA、PostgreSQL、Github、Redmine					
詳細	<p>概要: 大規模eラーニングシステムにおける機能追加・改修、旧システムを新システムへ移行</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ アジャイル型の開発を行う ■ 新機能追加、不具合調査・修正、パフォーマンスチューニング ■ ウェブシステムにおけるページ構成設計(最適化) 						

備考	<ul style="list-style-type: none"> ・短期の平行作業として、データ移行用PL/SQL作成、業務用ExcelVBAアプリケーション作成実績あり ・個人業務として、フォームページ制作実績あり(スマホ対応実施)
----	---