

# 技術経歴書

氏名	年齢	性別	国籍	最寄駅	最終学歴
T.K	35歳	男性	日本	横浜シーサイドライン 幸浦駅	4年制大学卒業

資格	C言語プログラミング能力認定試験 3級	2009年10月	年	月
	Microsoft Office Specialist Excel®2007	2009年9月	年	月
	情報検定 情報システム試験 基本スキル	2009年10月	年	月
	情報検定 情報活用試験 1級	2010年9月	年	月

スキル要約 (自己PR)
<p>直近では運用保守業務に従事し、バグ修正やシステム改修を設計段階から一貫して担当してまいりました。障害発生時には原因調査から再発防止策の策定を行い、安定稼働を支える役割を担ってまいりました。これらの業務を通して、システムの構造を把握するための仕様理解力・問題を切り分けて解決策を導く問題解決力等を磨くことができたと感じております。これまで培った経験を活かしつつ、新しい技術の習得にも積極的に取り組み、より価値の高いシステム提供を通じて社会に貢献していきたいと考えております。</p>

No	期間	業務内容	使用言語 ライブラリ	サーバOS DBサーバ	FW・MW ツールなど	役割 規模	担当工程		
1	2025/4 ～ 2026/6 (1年3ヶ月)	<b>企業向け販売システムの保守、運用、開発</b> ・開発、保守を担当 ・システムの維持、保守 ・プログラムの改修 ・バージョンアップに伴う不具合調査 ・バグ修正	java SQL	Windows10 Oracle	Visual Studio Spring boot GitHub teams	役割	メンバー	要件定義	
						規模	1～5名	基本設計	
								詳細設計	●
								製造・実装	●
								テスト	●
保守・運用	●								
2	2017/4 ～ 2025/3 (8年0ヶ月)	<b>電子帳票管理システムの保守、運用、開発</b> ・要件定義・運用テストを担当 ・設計書作成、レビュー ・システムの維持、保守 ・プログラムの改修 ・バージョンアップに伴う不具合調査 ・バグ修正 ・テスト実行及びテスト結果作成 ・キャパシティプランニング	C++ SQL	Windows10 Oracle	Visual Studio teams	役割	メンバー	要件定義	
						規模	1～5名	基本設計	●
								詳細設計	●
								製造・実装	●
								テスト	●
保守・運用	●								
3	2016/10 ～ 2017/3 (0年6ヶ月)	<b>通信事業者施工管理システム開発</b> ・OSS-EAIを使用しシステム統合を行う 各システムの調査を行い機能仕様書の修正、新規環境での不具合の分析及び製造工程～テストを一貫して行う	java	Linux	Eclipse OSS-EAI	役割	メンバー	要件定義	
						規模	1～5名	基本設計	
								詳細設計	
								製造・実装	●
								テスト	●
保守・運用									
4	2016/3 ～ 2016/9 (0年7ヶ月)	<b>車載機の結合テスト業務</b> ・実機を使用し修正されたバグの確認 ・全システムの総点検		Windows	Excel	役割	メンバー	要件定義	
						規模	6～10名	基本設計	
								詳細設計	
								製造・実装	
								テスト	●
保守・運用									
5	2015/11 ～ 2016/3 (0年5ヶ月)	<b>マイナンバーシステムの結合テスト業務</b> ・専用ツールを使用し仕様書の元の実行 ・テスト結果をSQLを使用しデータ確認 確認したデータをテスト報告書に記載	SQL	Windows	Excel	役割	メンバー	要件定義	
						規模	6～10名	基本設計	
								詳細設計	
								製造・実装	
								テスト	●
保守・運用									

6	2015/7 ～ 2015/10 (0年4ヶ月)	<b>クリニックシステムの開発</b> ・患者情報管理登録 ・カルテ管理システム改修 ・診療受付システムプログラムの改修 ・機能追加によるテスト実行及びテスト結果作成 プログラム改修の行数:VB.NET30000行程度	VB.NET SQL	Windows MySQL	SVN Excel	役割	メンバー	要件定義	
								基本設計	
								詳細設計	
								製造・実装	●
7	2011/4 ～ 2015/3 (4年0ヶ月)	<b>大学, 専門学校・プログラミング演習</b> ・掲示板作成:表示機能と編集機能を担当 Java言語で約3000行 ・入室管理システム作成:利用者登録機能を担当 C#言語で約3000行	C# Java	Windows Linux MySQL	Visual Studio Eclipse Excel Word	役割		要件定義	●
								基本設計	●
								詳細設計	●
								製造・実装	●
						規模	6～10名	テスト	●
								保守・運用	
								製造・実装	●
								テスト	●
								保守・運用	