

募集要項一覧

募集	No.	案件	作業内容	必要スキル	あると良いスキル
☑	1-1	次期インターネットバンキングシステムの開発	アーキテクチャ変更（API化、Javaフレームワークの統合） 実装方式検討、詳細設計、実装、テスト（単体、結合）等開発業務全般	Javaの開発経験、SQL使用経験あり、一般的なコミュニケーション能力	Java Strutsフレームワークの知識 JUnit、APIテスト手法の知識
□	1-2	銀行勘定系システムの業務SE	業務アプリ開発における全般業務。 顧客システム部門との要件調整、実装方式検討、基本設計、結合テスト等	サーバー使用知識あり（Linux経験）、プロジェクト管理知識（WBS、課題/タスク管理） 一般的なコミュニケーション能力	アプリ開発知識：C++、Java、JavaScript、Shell（Linux） ミドルウェア使用知識：APサーバ（Interstage）、RDB（Symfoware） プロトコル知識：HTTP、CORBA
□	1-3	銀行勘定系システムの基盤SE	基盤システム開発における全般は業務。 顧客システム部門との要件調整、実装方式検討、設計（基本設計、詳細設計）、基盤構築、設定変更、基盤シェル開発、テスト（単体、結合、性能）等	サーバー使用知識あり（Linux経験）、プロジェクト管理知識（WBS、課題/タスク管理） 一般的なコミュニケーション能力	基盤開発知識：Linux、APサーバ（Interstage）、RDB（Symfoware） プロトコル知識：HTTP、CORBA ツール知識：構築自動化（Ansible）、コンテナ（Docker）等
☑	1-4	銀行(信託) 勘定系システムのフロントエンドアプリ開発	業務アプリ開発における開発業務。 実装方式検討、詳細設計、実装、テスト（単体、結合）等開発業務全般	アプリ開発知識（Java（Spring MVC））あり、JavaScript経験 一般的なコミュニケーション能力	アプリ開発知識：C++ ミドルウェア使用知識：APサーバ（Interstage）、RDB（Symfoware、PostgreSQL） 管理アプリ使用知識：Git プロトコル知識：HTTP サーバー使用知識：Linux
☑	2-1	生命保険	生命保険業務での開発系、PMO、運用保守作業	保険業務知識 ※生命保険 コミュニケーション能力（顧客、他社等へのヒアリング等）	
□	2-2	コンビニエンス向け規格書システム	イントラネットによるプログラミング、テスト（単体・結合）	イントラネット開発経験 コミュニケーション能力	Javaの開発経験
□	2-3	Webサイト、アプリ開発	①Webサイト開発（プログラミング/テスト（単体）） ②アプリ開発（プログラミング/テスト（単体）） ③Webサイト・アプリの設計/テスト（結合/総合）、リリース導入、PJ計画/管理 ④運用保守作業（問合せ対応、調査/障害対応、レポート作成、データ補正作業等）	①開発言語：PHP or Perl、DB：Mysql ② iOS/Androidどちらかのアプリ開発経験 ③下記どちらかの設計/テスト経験 ・Webサイト設計/テスト（結合） ・iOS/Androidアプリ設計/テスト（結合/機種検証） コミュニケーション能力（顧客、他社等へのヒアリング等ができる人） ④Linux、Apache、Mysql コミュニケーション能力	①Linux、Apache、Oracle ②iOS/Androidアプリのビルド/ストア申請経験 ③AWS導入経験、Linux、Apache、Mysql、Oracle、PHP or Perlなどでの開発経験 見積作成経験、プロジェクト計画/管理経験、リリース導入経験 ④設計経験、PHP or Perlなどでの開発経験、見積作成経験、セキュリティ知識、PMO経験、Git
☑	3-1	SAP導入、保守	基幹システムにERPパッケージ製品であるSAPを導入する企業へのシステム導入および保守、バージョンアップ等を行う。	①SAPコンサルタント 販売、購買、生産、財務会計、管理会計等（いずれかで可）の業務知識が有、導入PJにおいて要件定義、パラメータ設定、結合テスト等が可能な事（SAP認定コンサルタント資格があればなお良い） ②アドオン基本設計 SAPのモジュール知識を持ちアドオンプログラムの基本設計、受入検証、結合テストが実施可能な事 ③詳細設計/プログラム開発 基本設計書を元にABAP言語を使用したプログラムの詳細設計、開発、単体テストが実施可能な事	
□	3-2	国税電子申告・納税システム	e-Taxシステム更改。 税制改正に伴う年度開発および運用（年に4回定期リリース）	・言語：COBOL ・DB：DB2 ・SQL、インデックス等、DB関係の知識	
□	3-3	基盤系支援(JP1 Cloud Service 設計構築支援)	2021/01に日立製作所より発表の「JP1 Cloud Service」の開発(設計構築)支援、次期(エンハンス)開発支援。 外部設計～STテストまでを担当	・Linux(Redhat 7以上)の知識、経験。 ・JP1の知識、経験(主にBase,AJS3,IM2,WC,PO(POM),DA) ・AWSの知識、経験 ・上流工程経験	
□	3-4	金融機関向けミドル製品の開発	金融機関向けミドル製品の保守作業 ・個別ユーザ向けのカスタマイズ開発 ・ユーザ問い合わせ対応 ・障害対応	言語：Java,C,C++ インフラ知識：開発環境は自分で用意するため（Linux、Windows）	
□	3-5	・がんゲノム 高齢者基金保守 ・提案作業	がんゲノム 高齢者基金保守 ：インフラ構築、環境更改、インフラ保守 提案作業 ：インフラ関連の提案作業など	インフラ知識、ネットワーク、サーバOS、ミドルウェア全般 富士通製製品を扱う機会が多い	

☑	3-6	メルテック・ビジネス	・社内経理システム、人事システムの運用、保守、開発 ・各種サーバの保守、ライブラリ管理業務	Java、shell、pl/sql、cobol、jp1、hulft、trinitat company、	
□	3-7	FITS(フィールドITサポート)活動プロジェクト	IBM Domino/Notesを使って、ユーザー作業の省力化、効率化を推進する活動。 現在はNotesからWebperformerという製品への移行開発がメイン。	Java、Javascript、SQL(データベースはOracle) サーバOS、htmlの理解があると尚良し	
□	3-8	開発維持作業支援	共通プラットフォームの維持保守作業 ・インフラ運用詳細設計(通常/障害/保守等)、製品のパラメタ設計 ・環境構築(インストール/セットアップ) ・テスト(単体/結合/総合) ・維持保守(通常運用/障害時対応/メンテナンス)	※最低3年以上の設計/構築経験を有している方を望む ・OS: RHEL(6,7) Windows2016, Windows2019 ・仮想化: VMware ・ミドル: JP1製品(ジョブ管理, ネットワーク監視, 統合監視, バックアップ(Netbackup))	
□	3-9	携帯基地局設計	・携帯電話無線基地局における装置配置設計および配線設計 ・無線基地局間の光伝送路設計	あれば良いものとして ・ネットワーク知識(L2, L3) ・電力計算知識(電気工事士資格準拠)	
□	3-10	Hope Cloud Chart 基盤開発・運用	病院向けサービス用の仮想基盤、および仮想サーバの設計・構築・運用業務 プロジェクト推進、要件定義、設計、設定・構築、テスト、導入、運用	インフラ機器設計・運用 ・サーバ製品 ・ネットワーク製品(L2/L3/Router/FWアプライアンス) ・ストレージ製品(ストレージおよびFC) ・OS: WindowsServer、Linux、 ・仮想化技術: Hyper-V	
□	3-11	システム運用、顧客に対するフロント業務	データセンターにおける、勤務先顧客のシステム運用、顧客に対するフロント業務	システム運用(顧客のシステム構成による) ・サーバ製品 ・ネットワーク製品(L2/L3/Router) ・ストレージ製品 ・OS: WindowsServer、Linux、 ・仮想化技術: 仮想化Hyper-V、VMware	
□	3-12	DC運用業務	データセンター運用業務	インフラ機器設計・運用 ・サーバ製品 ・ネットワーク製品(L2/L3/Router) ・ストレージ製品 ・OS: WindowsServer、Linux、 ・仮想化技術: Hyper-V、VMware	
☑	3-13	インフラ構築	インフラ構築 ・要件定義、設計、設定・構築、テスト	インフラ設計構築 ・サーバ製品 ・ネットワーク製品(L2/L3/Router) ・ストレージ製品 ・OS: WindowsServer、Linux、 ・仮想化技術: Hyper-V、VMware	

□	3-14	ネットワーク設計・構築	インフラ構築 ・プロジェクト推進、要件定義、設計、設定・構築、テスト、導入	インフラ設計・構築 ・サーバ製品 ・ネットワーク製品 (L2/L3/Router) ・ストレージ製品 ・OS : WindowsServer、Linux、 ・仮想化技術 : Hyper-V、VMware	
---	------	-------------	--	--	--