

スキルシート

作成日：

基本情報	技術者コード			所 属	弊社個人事業主				
	年 齢	46歳		最 寄 駅	上越新幹線 本庄早稲田駅				
	性 別	男性		EDP経験	22年				
	最終学歴	某国立大学 教育学部 情報文化課程		卒業年度	2002	年	09	月	
	資 格	初級システムアドミニストレータ		取得年月	2003	年	10	月	
		Oracle9i Master Silver			2006	年	06	月	
基本情報技術者		2006	年		11	月			
項 番	期 間	業 務 内 容 (担 当 業 務)	業 種	役 割	機 種 <O S>	ミドルウェア	言 語 他ツール等		
	年 月			PJ人数					
1	自： 2025 2	■某港湾の情報送受システムの更改案件  既存のオンプレミス環境からAWSへのクラウドリフトでのシステム更改  ・Oracleデータベースのデータ移行方式調査 ・Trend Vision Oneの設計、構築 ・CloudWatch Agentの設計、構築、監視設定 ・StepFunctionsの設計、構築 ・既存shellの改修要否調査、改修実施	サービス	メンバ	・ RHEL 9.4	・ Oracle 19c ・ Trend Vision One	・ bash		
	至： 2025 10			4 人					
	間： 11 カ月								
2	自： 2024 8	■大手自動車メーカー向けAnsible Automation Platform基盤構築案件  既存のRHEL構築手順の自動化（Ansible化）について、 ①自動化適用の課題抽出、②投資対効果の見積り を行う  ・ AnsibleAutomationPlatform導入手順調査 ・ 環境構築yaml作成 ・ 全体工数見積り ・ パラメータシートから変数ファイル出力するツールの作成	サービス	メンバ	・ RHEL 8.8	・ AnsibleAutomationPlatform 2.4 ・ Oracle 19c	・ bash ・ TeraTermマクロ ・ Python ・ ruby		
	至： 2024 12			2 人					
	間： 5 カ月								
3	自： 2024 4	■大手放送局向けIWSVA移行支援  IWSVA⇒ZTSA-IAへの移行 ※IWSVA・・・InterScan Web Security Virtual Appliance ※ZTSA-IA・・・Trend Vision One Zero Trust Secure Access - Internet Access  ・ ZTSAの詳細設計 詳細設計 ・ 結合試験仕様書 ・ 移行作業手順書	サービス	メンバ	・ ESXi ・ A10 vThunder ・ Windows Server 2016 ・ RHEL 8	・ IWSVA ・ ZTSA ・ OpManager	-		
	至： 2024 6			2 人					
	間： 3 カ月								
4	自： 2021 9	■営業支援(CRM)システムのシステム更改  現行のオンプレミスシステムをクラウドに更改する  <フェーズ> ・ 要件定義 ・ 設計 ・ 構築、テスト ・ 維持運用  <担当分野> ○Salesforce/バックアップ/リストア設計 (AWS AppFlow) ○DataSpider Cloud 設計/構築 ○TrendMicro Cloud One Workload Security 設計/構築 ○Trend Micro Worry-Free Business Security Services 設計/構築 ○EC2ログイン監査チェック ○AWS Notification Message対応  ※自身が主に触れていたAWSサービスは以下 EC2、S3、Workspaces、Cloudshell、SecurityHub、SSM	サービス	メンバ	・ AWS ・ RHEL 8.4 ・ WindowsServer2019	・ DataSpider Cloud ・ TrendMicro Cloud One Workload Security ・ Trend Micro Worry-Free Business Security Services ・ Salesforce ・ GitLabSaaS	・ AWS CLI ・ bash ・ VBA		
	至： 2024 3			6 人					
	間： 31 カ月								

5	自： 2020 2	<b>■スマートフォンアプリ開発環境の インフラ構築</b>	サービス	メンバ	・AWS ・RHEL 7.4	・Hinemos Manager ver.6.1 ・Hinemos Agent ver.6.1 ・DeepSecurity ・Mackerel ・Ansible	・bash ・Tera Termマクロ ・Python
	至： 2021 7						
	間： 18 カ月						
				5 人			
6	自： 2019 4	<b>■某娯楽事業向けインフラ構築</b>	サービス	メンバ	・Windows Server 2016 ・Windows10 Client ・RHEL 7.6	・Vmware vSphere 6.5 Enterprise ・IBM DB2 Enterprise Server Edition Version 11 ・PostgreSQL9.2 ・Hinemos Manager ver.6.1 ・Hinemos Agent ver.6.1 ・Hinemos Web Client ver.6.1 ・Apache HTTP Server 2.4.6 ・Apache Tomcat 9 ・OpenJDK11 ・RTmetrics	・bash ・Tera Termマクロ ・WinSCPコマンド
	至： 2019 12						
	間： 9 カ月						
				10 人			
7	自： 2018 8	<b>■空港向け旅行者の使用する端末の基盤構築</b>	通信	メンバー	・RHEL7.4 ・WindowsServer2016 ・Windows10Pro	・ESMPRO/ServerManager ・ESMPRO/ServerAgentService ・ESMPRO/AutomaticRunning Controller ・WebSAM System Manager G ・SymantecEndpointProtection ・iStorageManager	・bash ・PowerShell ・WinSCPコマンド
	至： 2019 3						
	間： 8 カ月						
				4 人			
8	自： 2018 5	<b>■SAP HANA とHadoopの連携に関する検証</b>	通信	メンバー	・RHEL7.3 ・AWS	・SAP HANA ・Hive ・Sqoop ・Spark ・Kafka ・tcpdump	・SAP HANA Studio ・SAP HANA Cockpit ・Ansible
	至： 2018 7						
	間： 3 カ月						
				5 人			
9	自： 2018 4	<b>■T社connected car基盤技術の検証・ ソフトウェア開発支援</b>	通信	メンバー	・RHEL7.3	・Apache Ignite	・Ansible
	至： 2018 5						
	間： 2 カ月						
				3 人			
10	自： 2017 4	<b>■Hadoopに関する作業支援</b>	通信	メンバー	・RHEL6.7 ・RHEL7.3	・Ambari-2.2.0 ・Ambari-2.2.2 ・Hadoop-CDH5 ・Embulk ・Git ・Kerberos ・Ranger	・Ansible ・VBA
	至： 2018 3						
	間： 12 カ月						
				4 人			
11	自： 2017 1	<b>■クラウドサービスにおける 設計・構築・運用支援</b>	通信	メンバー	・DELL PowerEdgeR630 ・EMC Unity300 ・Catalyst 各シリーズ ・FortiGate 200D	・Vmware ・Hinemos5.0	-
	至： 2017 4						
	間： 4 カ月						
				12 人			

12	自： 2016 7	■ <u>某ネット銀行のCRMシステムの基盤増強</u>	金融	メンバー	4 人	【ハードウェア】 BladeSymphony BS500 Hitachi Virtual Storage Platform  【OS】 RHEL 6.2 RHEL 6.6	Raid Manager HULFT HFC-PCM JP1/AJS JP1/DPM Vmware ESXi 5.X	・Storage Navigator ・BS500のWeb管理 コンソール ・Virtage ・Vmware vSphere Client ・ServerProtect
	至： 2016 12							
	間： 6 カ月							
	【概要】 CRMシステムのリソース不足対応として、新たに機器増設を行い、基盤を増強。  【担当業務】 ・シャーシ、ブレードへの仮想化設定/詳細設計 (ESXi, Virtage) ・FCディスク切り出し/割り当て/ 仮想マシン構築/詳細設計 (VSP, VM, LPAR) ・各種OS導入/構築/詳細設計 ・各種ミドルウェア導入/初期設定/詳細設計/ 動作テスト  ※設計に関しては、他システムに合わせた 共通設計をベースに踏襲。 既存システムの実装機能をベースに既存踏襲。							
13	自： 2015 1	■ <u>通信事業者向けHadoop基盤構築/維持保守</u>	通信	メンバー	3 人	DELL PowerEdge R410/710/720/C6100 FTserver2700/6400 HP DL380/SL2500 5448/5548/6248 Dell PowerConnect 5448/5548/6248 Dell Networking N3048 Arista7050 FortiGate-200B Dell MD3000i/MD3200i  RedHatLinux5.7/6.3/6.4	Hadoop CDH3u3/CDH4u4 PostgreSQL 8.4.2 DRBD 8.3.15 Pacemaker 1.0.13 Amanda 2.6.1 JP1/Base V10 JP1/AJS3 V10 HULFT 7.1.2 Ganglia 3.1.2-1 Nagios 3.2.0-1 MD Storage Manager Puppet 2.7.10-1	・言語 Bシエル、Python  ・その他 Microsoft Office2010 Tera Term FFFTP
	至： 2016 5							
	間： 17 カ月							
	(1)維持保守 ・障害対応 ・運用改善提案～実装 ・個別案件見積もり～対応  (2)ドキュメント作成 ・詳細設計書 ・テスト仕様書 ・運用設計書 ・商用作業手順書							
14	自： 2014 11	■ <u>某娯楽事業向けインフラ構築</u>	サービス	メンバ	14	20 人	Apache2.2 Tomcat7 DEX3 Symantec NetBackup7.5 Symantec Endpoint Protection 12.1	-
	至： 2014 12							
	間： 2 カ月							
	【業務目的】 IT基盤の集約、及び分析・予想システム更改に伴うインフラ基盤部分の構築  【業務内容】 ・サーバ構築手順書作成 ・RHEL仮想、物理サーバ構築 ・試験(単体、結合)実施							
15	自： 2013 11	■ <u>某銀行系金融統合管理パッケージ システム更改(国内/NY)</u>	金融	メンバ	26 人	WindowsServer2008R2 RHEL6.4(x86_64) [計60台程度]	Vmware vShpereESXi5.1 Vmware vCenter5.1 Tivoli Workload Scheduler 9.1 Arcserve Backup r16.5	-
	至： 2014 10							
	間： 12 カ月							
	インフラシステムリブレースにおける、 サーバOS・ミドルウェアのパラメータシート作成 ・環境構築業務  ・担当製品のパラメータシート、 構築手順書作成・環境構築(国内/NY) ・旧→新へ移行手順書作成  【担当OS】 RHEL6.4 【担当ミドルウェア】 Tivoli Workload Scheduler 9.1							
16	自： 2013 1	<u>クラウド環境構築(プリンタシステム)</u>	通信	メンバ	7 人	RedHat5.7 Windows Server 2008R2	Apache 2.2.24 Tomcat 7.0.27 MySQL 5.5.27-1 Zabbix 1.8.13 F-Secure 9.0	・bash ・PowerShell
	至： 2013 10							
	間： 10 カ月							
	環境構築(開発、検証、評価、ステージング、 本番環境の構築を実施) 【担当業務】 環境構築作業 単体テスト(OS/Apache/Tomcat) 設定変更作業 設計書修正 デプロイツール作成・修正・単体テスト  【規模】 クラウド上の仮想マシン数(約100台)							
17	自： 2012 6	<u>大手通信キャリア向けサービスフロー 管理システム構築</u>	通信	メンバ	5 人	RedHat5.5	XenServer5.6 VmwareESXi4.0 WebLogic11g(10.3.1、10.3.3) Oracle11gR2 OracleServiceBus OracleServiceManagement	・bash ・VBA
	至： 2012 12							
	間： 7 カ月							
	基盤構築(商用、Pre商用、開発環境の構築を実施 (ミドルウェアが中心)) 【担当業務】 OSMパッチ適用作業 開発環境管理運用shell設計・作成・改修 Pre商用環境への資源リリース手順書作成  【規模】 クラウド上の仮想マシン環境(約140環境)							

18	自： 2012 3	DR化に伴うサーバへのOV0構築	通信	メンバ	RedHat5. 8	Oracle11g (32bit, 64bit) HP Operations Manager	-
	至： 2012 6						
	間： 4 カ月			3 人			
19	自： 2007 1	リース会社の情報システム部門常駐	リース	自社メンバの リーダー	AIX5. 2、AIX6. 1 Windows Serever (2000/2003/2008) Windows NT4. 0	Oracle 9i Oracle11g XenApp Tivoli Workload Scheduler (TWS) Tivoli Storage Manager (TSM)	・ ksh ・ VBA
	至： 2012 2						
	間： 62 カ月			10 (3) 人			
20	自： 2006 4	データセンターでのハウジング業務	情報通信	メンバ	Windows Serever (2000/2003) Windows NT4. 0	Arcserve Backup Exec SAP/R3	-
	至： 2007 1						
	間： 10 カ月			10 (シフト制) 人			
21	自： 2004 6	外資系製薬会社のIT部門常駐	製薬	メンバ	AS400 Unix Linux Windows Serever (2000/2003) Windows NT4. 0	Vmware Backup Exec Arcserve NetBackup	-
	至： 2006 3						
	間： 22 カ月			5 人			
22	自： 2003 4	データセンターでのハウジング業務	情報通信	メンバ	Windows Serever (2000/2003) Windows NT4. 0	Arcserve Backup Exec SAP/R3	-
	至： 2004 5						
	間： 14 カ月			10 (シフト制) 人			