

## 業務経歴書

基本情報	ID	1906028836	性別	男性	生年月日		45歳		
	住所	埼玉県本庄市	最寄駅	上越新幹線 本庄早稲田駅					
資格	最終学歴	茨城大学教育学部情報文化課程	卒業年度	2002年09月	EDP経験		14.2年		
	資格	初級システムアドミニストレータ Oracle9i Master Silver 基本情報技術者	取得年月	2003年10月 2006年06月 2006年11月					
項番	期間 年月	業務内容 (担当業務)	業種	役割 PJ人数	機種 <OS>	ミドルウェア	言語 他ツール等		
	1	自: 2024 4 至: 2024 6 間: 3 カ月	<b>■大手放送局向けIWSVA移行支援</b> 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 ・結合試験仕様書 ・移行作業手順書	サービス	メンバ 2人	・ESXi ・A10 vThunder ・Windows Server 2016 ・RHEL 8	・IWSVA ・ZTSA ・OpManager		
自: 2021 9 至: 2024 3 間: 31 カ月		<b>■営業支援(CRM)システムのシステム更改</b> 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 6人	・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		
3	自: 2020 2 至: 2021 7 間: 18 カ月	<b>■スマートフォンアプリ開発環境のインフラ構築</b> ・AWSリソースの設計 ・AWSリソースの構築 ・AWSリソースの単体/総合試験 ・Hinemosジョブ定義修正 ※自身が触れた(実際に操作した)AWSサービスは以下 CloudFormation、EC2、S3、Elasticsearch、EFS、CloudWatch、Eventbridge、RDS、Route53、SecurityGroup	サービス	メンバ 5人	・AWS ・RHEL 7.4	・Hinemos Manager ver.6.1 ・Hinemos Agent ver.6.1 ・DeepSecurity ・mackerel ・ansible	・bash ・TeraTermマクロ ・python		
	自: 2019 4 至: 2019 12 間: 9 カ月	<b>■基盤事業向けインフラ構築</b> ・一部サブシステムの更改案件提案前の、基盤TとしてのOS/PPバージョンアップ影響調査 ・RHEL(6.4⇒7.6) ・Apache(2.2⇒2.4) ・Tomcat(6⇒9) ・OpenJDK(7⇒11) ・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後のシステムテスト計画および準備	サービス	メンバ 10人	・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 ・TeraTermマクロ ・WinSCPコマンド		
5	自: 2018 8 至: 2019 3 間: 8 カ月	<b>■空港向け旅行者の使用する端末の基盤構築</b> ・基本設計 ・詳細設計 ・構築、テスト ・Windows10端末バックアップ/リストア	通信	メンバー 4人	・RHEL7.4 ・WindowsServer2016 ・Windows10Pro	・ESMPRO/ServerManager ・ESMPRO/ServerAgentService ・ESMPRO/AutomaticRunningController ・WebSAM System Manager G ・SymantecEndpointProtection ・iStorageManager	・bash ・Powershell ・WinSCPコマンド		
	自: 2018 5 至: 2018 7 間: 3 カ月	<b>■SAP HANA とHadoopの連携に関する検証</b> ・SAP HANA と Hadoop の連携事例調査 ・SAP HANA ⇄ Hive のデータ連携確認 ・jdbcドライバ (ngdbc.jar) を用いて、HDFS側⇒HANAへTBL作成	通信	メンバー 5人	・RHEL7.3 ・AWS	・SAP HANA ・Hive ・Sqoop ・Spark ・Kafka ・tcpdump	・SAP HANA Studio ・SAP HANA Cockpit ・Ansible		

7	自: 2018 4 至: 2018 5 間: 2 カ月	<b>■T社connected car基盤技術の検証・ソフトウェア開発支援</b> ・ Apache Igniteの永続化機能についての調査・動作検証	通信	メンバー 3人	・ RHEL7.3	・ Apache Ignite	・ Ansible
	自: 2017 4 至: 2018 3 間: 12 カ月	<b>■Hadoopに関する作業支援</b> ・ 統合開発クラウド環境へのHadoop環境提供サービスの導入 ・ ansibleを用いたHadoop基盤環境構築の仕組化  ・ セキュアなHadoopクラスタ構築の検証 ・ Kerbaros/Ranger仕組み調査、導入検証  ・ Hadoop erasure coding の検証・報告書作成 ・ パフォーマンス測定・グラフ化	通信	メンバー 4人	・ RHEL6.7 ・ RHEL7.3	・ Ambari-2.2.0 ・ Ambari-2.2.2 ・ Hadoop-CDH5 ・ Embulk ・ Git ・ Kerberos ・ Ranger	・ Ansible ・ VBA
9	自: 2017 1 至: 2017 4 間: 4 カ月	<b>■クラウドサービスにおける設計・構築・運用支援</b> ①クラウド環境設計～構築～試験～維持保守  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	通信	メンバー 12人	・ DELL PowerEdgeR630 ・ EMC Unity300 ・ Catalyst 各シリーズ ・ Fortigate 200D	・ Vmwere ・ Hlnemos5.0	-
	自: 2016 7 至: 2016 12 間: 6 カ月	<b>■某ネット銀行のCRMシステムの基盤増強</b> <b>【概要】</b> 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。  <b>【担当業務】</b> ・ 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(VSPVM,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。	金融	メンバー 4人	<b>【ハードウェア】</b> BladeSymphony BS500 Hitachi Virtual Storage Platform  <b>【OS】</b> 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
11	自: 2015 1 至: 2016 5 間: 17 カ月	<b>■通信事業者向けhadoop基盤構築/維持保守</b> 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	通信	メンバー 3人	DELL PowerEdgeR410/710/720/C6100 FTserver2700/6400 HP DL380/SL2500 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シェル、python  ・ その他 Microsoft office2010 TeraTerm FFFTP
	自: 2014 11 至: 2014 12 間: 2 カ月	<b>■某娯楽事業向けインフラ構築</b> <b>【業務目的】</b> 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  <b>【業務内容】</b> ・ 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	サービス	メンバ 20人	<b>【機器】</b> IBM SystemX3650 M4 IBM Storage XIV Gen3  <b>【OS】</b> RHEL6.4 Windows Server Datacenter 2012	Apache2.2 Tomcat7 DEXIII Symantec Netbackup7.5 Symantec Endpoint Protection12.1	
13	自: 2013 11 至: 2014 10 間: 12 カ月	<b>■某銀行系Calvpoシステム更改（国内/NY）</b> インフラシステムリプレースにおける、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  <b>【担当OS】</b> RHEL6.4 <b>【担当ミドルウェア】</b> Tivoli Workload Scheduler 9.1	金融	メンバ 26人	WindowsServer2008R2 RHEL6.4(x86_64) [計60台程度]	Vmware v ShpereESXi5.1 Vmware v Center5.1 Tivoli Workload Scheduler 9.1 ARCserve Backup r16.5	
	自: 2013 1 至: 2013 10 間: 10 カ月	<b>クラウド環境構築(プリンタシステム)</b> 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） <b>【担当業務】</b> 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  <b>【規模】</b> クラウド上の仮想マシン数（約100台）	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

15	自: 2012 6 至: 2012 12 間: 7 カ月	<b>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</b> 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バッチ適用作業 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）	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
	自: 2012 3 至: 2012 6 間: 4 カ月	<b>DR化に伴うサーバへのOVO構築</b> SMSサーバ監視発報試験 OVO（OpenViewOperations）監視有効化作業、ドキュメント確認 完成図書の顧客調整、WBS再作成 詳細設計書の作成	通信	メンバ 3人	RedHat5.8	Oracle11g(32bit,64bit) HP Operations Manager	
17	自: 2007 1 至: 2012 2 間: 62 カ月	<b>リース会社の情報システム部門常駐</b> リース会社の情報システム部門インフラチーム内 DBA業務 システム移行・システム統合プロジェクト 詳細設計、開発、テスト 【担当業務】 OracleDB構築 TSMでの開発DBアーカイブ・リトリブ shell設計・作成・改修 TWSジョブ設計・修正・テスト 自社メンバ（3名）のサポート リモート監視拠点のサポート（夜間バッチジョブの障害対応） アプリチームサポート 【規模】 チームメンバ約10名（内自社メンバ3名） サーバ：約20台 DB：約300	リース	自社メンバの リーダー 10人 (3)	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
	自: 2006 4 至: 2007 1 間: 10 カ月	<b>データセンターでのハウジング業務</b> システム運用 【担当業務】 サーバの監視運用、障害対応、ベンダーサポートへの保守手配 【規模】サーバ約20台	情報通信	メンバ 10人 (シフト制)	Windows Serever (2000/2003) Windows NT4.0	ARCServe Backup Exec SAP/R3	
19	自: 2004 6 至: 2006 3 間: 22 カ月	<b>外資系製薬会社のIT部門常駐</b> システム運用 【担当業務】 サーバの監視運用、障害対応、ベンダーサポートへの保守手配、Windowsバッチ適用 【規模】DC内サーバ 約200台、全国各支店プリンタサーバ 約20台	製薬	メンバ 5人	AS400 UNIX Linux Windows Serever (2000/2003) Windows NT4.0	VMWare Backup Exec ARCServe NetBackup	
	自: 2003 4 至: 2004 5 間: 14 カ月	<b>データセンターでのハウジング業務</b> システム運用 【担当業務】 サーバの監視運用、障害対応、ベンダーサポートへの保守手配 【規模】サーバ約20台	情報通信	メンバ 10人 (シフト制)	Windows Serever (2000/2003) Windows NT4.0	ARCServe Backup Exec SAP/R3	
20	自: 2003 4 至: 2004 5 間: 14 カ月	<b>データセンターでのハウジング業務</b> システム運用 【担当業務】 サーバの監視運用、障害対応、ベンダーサポートへの保守手配 【規模】サーバ約20台	情報通信	メンバ 10人 (シフト制)	Windows Serever (2000/2003) Windows NT4.0	ARCServe Backup Exec SAP/R3	