		業 務 経 歴 春			
技術者名 資格	T・K G検定、PMP、日	商簿記1級、IPAプロジェクトマネージャー、IPA情報セキュリティマネジメント、LPIC(v3)、 OSS-DB(Gold)	性 別 稼動開始	男 (40歳) 2020年09月16日~	
得意なこと	業務改革(現	、コーチング 層と現場層の橋渡し役 北米業務調査/分析→ 問題点/課題抽出→改善提案) メント作成(プロジェント計画書、品質管理計画書、変更管理計画書、全体テスト計画書、移行計画書等)			
自己PR		ら現場まで全体に目を配り、それぞれのフェーズでの問題や改善点について適切な指示を与えブロジェクトを円滑に推進させることを得意として	ております。		
剪	関	プロジェクト内容	役割	利用環境	管理ツール
1		■業権: [IT/WEB] (スクラッチ開発) (自社サービスの開発ディレクター/開発品質改善権連 ・開発部門及び外部開発ペンダーとの調整窓口業務(仕様の調整、進捗管理、課題管理) ・自社サービスの開発品質改善推進(定量化・定性化) (担当業務)	PMO (指揮型) チーム 1名 PJ全体	AWS-Cloud (EC2) オンプレミス	Microsoft Office2013 Microsoft Teams ZOOM Git, GitHub
2020年7月	2020年8月	- アジャイル型(スクラム) 開発フローの作成と見える化 ・自社サービスの品質標準の策定及び見える化 (品質指標、レビュー記録票、不具合管理票のビジュアル化) ・全体テスト計画の趣形策定 (旧的:全体アント計画を行う意義の理解促進と、計画作業の属人化を改善) ・テスト種別・デルの一覧表作成 (テスト種別毎に、インブットとなる成果物や目的や品質指標や観点の有無を定義) ・テスト観所・デルの一覧表作成 (テスト種別毎に、テスト観点を洗いだししたもの) ・井恙機能 (パリデーション、1637クセス、ファイル必要、メール必要、電文必要、ログ出力) ・一般別機能 (%リデーション、1637クセス、ファイル必要、メール必要、電文必要、ログ出力) ・一般的機能 (%リデーション、1637クセス、ファイル必要、メール必要、電文必要、ログ出力) ・一般的展能 (%レアブリ、下心サービス、Messagingアブリ、Batchアブリ) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	30名		TeraTerm
2		■業種:「建設/設備] (パッケージ開発) /基幹システムの刷新構想策定およびベンダ選定支援	PMO (指揮型) チーム	-	W: 0.000: 0010
2020年4月	2020年6月	・ 顧客側のPMの 兼 ITアドバイザーとしての役割 ・オンプレミス環境~クラウド環境へ移行(SanS) (担当業務) ・ RFPレビュー (機能要件、非機能要件、運用保守要件、費用要件、スケジュール要件、品質要件、事業継続要件) ・ ペンダー選定比較表レビュー、ペンダーブレゼンテーションのファシリテーター ・ ベンダーブレゼンテーション、ベンダーデモンストレーションのファシリテーター ・ ブロジェクト計画書の離形作成及びレビュー、管理台報離形作成 ・ ブロジェクト管理フールの調査 (進物管理・構成管理)資料の素案作成 ・ 定例会のアジェンダ作成、ファシリテーター、各種選挙録作成 ・ ペンダー比較対象: 3社 ・ パッケーン検視 ・ のBITC「工事管理領域・経理領域・人事給与領域・ワークフロー) ②建設クラウド・COMPAN、ProPlus・Birex	5名 PJ全体 10名		Microsoft Office2013 Microsoft Teams 200M Slack Box
		③GLOVA smart建設・GLOVIA iZ 就業・人事給与・GLOVIA SUMMIT GC			
2019年10月	ヶ月間) 2020年3月 ア月間)	■業種:[金融/融資](バッケージ開発/スクラッチ開発)/軍EB受付(各種融資)・電子契約)共通基盤構築プロジェクト ・、業務改革推進デーマに沿った新システム化構質策定フェーズのユーザ側型(各種金融商品中込・融資業業・電子契約書) ・オンプレミス環境~クラウト環境 (Pass)へ移行に伴う各種計画書作成サポート (担当業務) ・各種会議体のアジェング作成・ファシリテーター・進捗管理・リスク管理・課題/QA管理 ・機能改善要件(業務す・開発f)の取り護とドキュメント化 ・機能改善要件(業務す・開発f)の取り護とドキュメント化 ・移行(業務・システム・データ・外部連携)計画書作成支援(移行概要・移行要件・移行対象・移行中の影響・移行テスト・移行スケジュール・移行体制) ・移行(稼働)判定基準書作成支援(ローンチ前/ローンチ時/ローンチ後) ・本番客動後の連用計画書の作成支援	PM チーム 1名 PJ全体 30名	PHP-Laravel SharePont Online PostgreSQL AWS-Cloud (EC2) AWS Elastic Beanstalk AWS ECS	Microsoft Office2013 Backlog ZOOM Git, GitHub TeraTerm AS:SQL Mk-2
4	ケ月间)	■[金融/決済] (スクラッチ開発) / (非接触型/接触型) クラウドペイメントサービス構築 (フェーズ2) (FeliCa)	PMO (指揮型)		
2019年4月	2019年9月	- 開発・基盤・運用Iのユーザ側PMOとして、ベンダー含め各チームを模事で管理 (担当業務)(社員代替) - 各種会議体のアジェング作成・ファンリテーター・連修管理・品質判定・変更管理・リスク管理・課題/QA管理・解決支援 - 各種要件定義レビュアー支援(業務要件・機能要件・非機能要件・アーキテクト) - 開発ガイドライン(DB設計標準のI標準(画面)/U標準(無票)/共通基盤(部品)設計標準のメンテナンス - 各種会子ェックリストのメンテナンス/品質管理基準のメンテナンス - 各種会計数のビエー記録等を基にドキスメント品質評価(定量評価・定性評価)実施及び品質判定表作成 - 各種試計数を行結果・証跡・ソース規模を基にテスト品質評価(定量評価・定性評価)実施及び品質判定表作成 - 上席へのプロジェクト進捗報告書作成支援	チーム 1名 PJ全体 40名 イシュア 1社	AndroidPay HULFT PostgreSQL Kotlin, PHP, Java IBM-Cloud CAFIS CARDNET	Microsoft Office2013 Redmine TortoiseSVN TeraTerm A5:SQL Mk-2 Subwersion
5 (6	ヶ月間)	■業種[金融/決済](スクラッチ開発)/(非接触型/接触型)クラウドペイメントサービス構築(フェーズ1)(FeliCa)	PMO (指揮型)		
2018年4月	2019年3月	■ 素徳、速暦・瀬田のユーザ側 P M O として、ペンダー合め各チームを慎申で管理 (担当業務)(社員代替) ・ブロジェント計画・背景・目的・力針を明確にしたプロジェクト計画書策定 ・各種会議体のアジェング作成・ファンリテーター・建物管理・品質判定・変更管理・リスク管理・課題/QA管理・解決支援 ・各種会議体のアジェング作成・ファンリテーター・・建物管理・品質判定・変更管理・リスク管理・課題/QA管理・解決支援 ・各種会議体のアジェング作成・ファンリテーター・・非徳地要件・アーネテクト) ・開発ガイドライン(DB設計標準/UI標準(画面)/UI標準(無要)/共通基盤(部品)設計標準の作成支援 ・各種子ェックリストのメンテナンズム監管管理基準の作成支援 ・全体テェト計画作成支援(UT/ITA/ITb/ST/IVAT) ・各種設計巻のレビュー記録票を基にドキュメント品質評価(定量評価・定性評価)実施及び品質判定表作成 ・各種試験走行結果・起跡・ソース規度を基にテスト品質評価(定量評価・定性評価)実施及び品質判定表作成 ・と確心対験走行結果・起跡・ソース規模を基にテスト品質評価(定量評価・定性評価)実施及び品質判定表作成 ・上席へのプロジェクト進捗報告書作成支援	Fan (情報型) チーム 1名 PJ全体 50名 イシュア 1社	AndroidPay HULFT PostgreSQL Kotlin, PHP, Java IBW-Cloud CAFIS CARDNET	Microsoft Office2013 Redmine TortoiseSYN TeraTerm A5:SQL Mk-2 Subwersion
6 (12	ヶ月間)	■業種[金融/決済](スクラッチ開発)/(非接触型/接触型)クラウドペイメントサービス運用(TYPEA/B/FeliCa)	PMO (指揮型)		
2017年5月	- 2018年3月	■本種、速能、次の1.ヘクノクリーの光力、保予技術を必要を 蒸整・運用用のユーザ側PMOとして、運用業務取り離め 名担当業務)(社員代替) ・各種会議体のアジェンダ作成・ファシリテーター・変更管理・リスク管理・課題/QA管理解決支援 ・運用業務等の更改 ・運用業務等(エスカレーション・監視・自動化・JOBスケジュール・バッチ(業務・運用) ・PCI-DSS監査対応 ・若手社員への四数育	チーム 1名 PJ全体 20名	ApplePay HULFT PostgreSQL IBM-Cloud CAFIS CARDNET	Microsoft Office2013 Redmine TortoiseSVN TeraTerm A5:SQL Mk-2 Subversion
7 (11	ヶ月間)	■業種[金融/決済](スクラッチ開発)/(非接触型/接触型)クラウドペイメントサービス構築(TYPEA/B/FeliCa)	PM		
2016年9月	- 2017年4月 - 2017年7月 ヶ月間)	■本機・販売のパクリング 「助売り、付き依産型・技術型)クラクドペースシャッ一 こへ物業(HFEA/B/Felical) ・ ユーザ側総括TPMOとしてプロジェクト立上げ推進し、複数プロジェクトを横串で管理 《担当業務》(社員代替) ・ ブロジェクト計画「背景・目的・力針を明確にしたプロジェクト計画書策定(派生開発案件の為、小型案件用プロジェクト計画書の離形策定) ・ ブロジェクト計画「背景・目的・力針を明確にしたプロジェクト計画書策定(派生開発案件の為、小型案件用プロジェクト計画書の離形策定) ・ マスタブラン及び各リスケジュール策定 ・ 各権会議体のアジェング作成・ファンリテーター・議事録整理・課題解決支援・要件定義/基本設計のレビュアー ・ 対イシュア折衝(QA管理/建接管理/課題管理) ・ 全体テスト計画書作成/テスト役割定義書作成/試験結果報告書/性能試験報告書/リリース判定報告書作成	チーム 3名 PJ全体 110名 イシュア 3社	ApplePay HULFT PostgreSQL Kotlin, PHP, Java IBM-Cloud CAFIS CARDNET	Microsoft Office2013 Redmine TortoiseSVN TeraTerm A5:SQL_MM=2 Subversion
8	П	■業種[金融/決済](スクラッチ開発)/(非接触型/接触型)クラウドペイメントサービス構築 (TYPEA/B/Felica)	PMO (指揮型) チーム	AnnlaBoy	Wienesset Office 2012
2016年3月	- 2016年8月	- 開発Tのユーザ側PMOとして参画し、プロジェクト立上げ推進、5チームを模単で管理 (担当業務)(社員代替) - プロジェクト計画「胃髪・目的・力針を明確にしたプロジェクト計画書策定 - ブロジェクト計画「胃髪・目的・力針を明確にしたプロジェクト計画書策定 - 各種会議化のプジェング作成・ファンリテーター・薬事経整理・課題解決支援・要件定義/基本設計のレビュアー・連捗管理/課題管理/品質管理/会員向目中のレポート作成 - 品質力計畫の策定(基本力針や品質用単や品質分析や品質分析法や品質判定/各工程結果報告書の雛形作成など) - テスト力計書の策定(UT/IIa/IIh/ST/UAI)/検証環境運移区作成/サイクルテスト計画書策定/性能指標策定 - ブランド接続における申請及び調整(イシュア、P Gペング) - PCI-ISSS、1/PCI-TSP取得対応(PCI関連ドキュメントの整備/監査実地の立会業務)	チーム PJ全体 40名 イシュア 1社	ApplePay HULFT PostgreSQL Kotlin, PHP, Java IBM-Cloud CAFIS CARDNET	Microsoft Office2013 Redmine TortoiseSVN Teraferm As:SQL Mm-2 Subversion
(6	ヶ月間)		1	1	1

9			■ #200 (割 1 1 1	Dato (unit a effet)		l
			■業権(製造/庫両)(バッケージ開発)/P L M 再構象プロジェクト - P D M から P L M への移行支援(設計業務のBPR) - ユーザ側P M O として参画し、プロジェクト立上げ推進		windchill mcfream	Microsoft Office2010
			【担当業務】	PJ全体		
2015年9月	-	2016年2月	・プロジェクト計画-背景・目的・方針を明確にしたプロジェクト計画書策定 ・移行(業務・システム・データ・外部連携)計画書作成支援(移行概要・移行要件・移行対象・移行中の影響・移行テスト・移行スケジュール・移行体制)	60名		
			 ・全体テスト計画作成支援(UT/ITa/ITb/ST/UAT) ・各種会議体のアジェンダ作成・ファシリテーター・議事録整理・課題解決支援 			
			・品質管理・・・前工程で品質を担保出来る様な仕組み作りを策定			
.0	ヶ月		■業種[エネルギー/ガス](バッケージ開発)/業務改革推進プロジェクト	PMO (3ントロール型)		
			・販売・計画・購買・生産・物流・会計・人事領域にわたる業務改革推進テーマに沿った新システム化構想策定フェーズの支援・ユーザ側PMOとして参画しプロジェクト立上げ推進	チーム 3名		Microsoft Office2010
2015年4月	-	2015年9月	【担当業務】	PJ全体		
			 プロジェクト計画-背景と目的を明確にしたプロジェクト計画書策定 既存業務及び新業務策定/現状課題整理・実施課題の優先付け・実現方向性を整理し、システム化計画書策定 	15名		
			・パッケージ調査・選定(SAP R/3 ・Oracle E-Business Suite)、ベンダーの選定に伴うRFP作成支援			
1 (67	ヶ月	間)	■業種[金融/ネット銀行](スクラッチ開発)/銀行個人向けインターネットバンキングシステム刷新プロジェクト	PMO (コントロール型)		
			 複数金融機関(銀行)に提供している個人向けインターネットバンキングシステムを刷新するプロジェクトに参画 *SIerの開発チームのベンダー側PMOとして参画 	チーム 6名		Microsoft Office2010
			【担当業務】	PJ全体		
2014年4月	-	2015年3月	- PMOとして、以下の管理業務などの事務局運営 - スコープ変更管理	200名		
			・仕様変更管理 ・プロジェクト進捗会議事務局			
			・プロジェクト課題管理事務局 ・グループ機断的課題解決会議			
			・本プロジェクトは、開発形態上、全融機関(銀行)と直接関わることはないが、SIe+側の体制において、各種会議事務局、開発グループの状況把握、 グループ問調整、マネジメント層への通常エスカレーションをはじめ、事務局タスクとしてPMへの直接報告も実施			
(12)	ヶ月	1-97	■整経「除物1/7万元」。式明数/4工能が会社システーロをデージート!	PMO (コントロール型)		
			■業権(航空)(スクラッチ開発)/大手航空会社システム刷新プロジェクト ・予約発券を中心にシステムを削新するプロジェクトに参画 ・クライアントのシステム子会社のベングー側PMDとして参画	チーム		Microsoft Office2010
			・クフイアントのシステム+会社のベンター側PBDとして参画【担当業務】	6名 PJ全体		
			【担当業務】 ・スコープ/スケジュール管理・・・スコープ調整、マイルストン調整 ・進捗管理・・・開発チームの進捗把握・上位への報告/E VMよる進捗把握も実施	500名		
2013年4月	-	2014年3月	・課題管理・・・課題集約、レベル付け、上位への報告			
			- 変更管理・・・プログラム階層の変更管理委員会からの変更管理起票に伴いプロジェクト内影響調査などのコントロール ・構成管理・・・成果物管理方式の策定とバージョン管理			
			・コミュニケーション管理・・・体制策定、報告方式決定 要件定義工程からPMOチームとしてスタートし、PMO立上げから関わっている			
			管理計画の策定や推進において、クライアント側のIT担当カウンターパートやPMO等と綿密な連携や調整を行う 週次のプロジェクト進捗会議やクライアントとの進捗会議の運営を行う			
(12 /	ヶ月	間)	■業種[通信キャリア](スクラッチ開発)/大手通信キャリア 既存システムから新プラットフォームへの統合支援業務	PMO (支援型)		
			■本性、他自在でサンプ、パペラング)時間がアイナ地目ででサント 8c.ftシペテムがの制ノフラドフオームへの机合文弦未労 ・PeoA設備管理システム開発支援/スマートフォーン系管理アプリ開発支援 ・ユーザ側のPMOとして参画しプロジェクト立上げ推進	チーム	VMWare ESX RHEL(5.8)	Microsoft Office2010
			【担当業務】	PJ全体	Windows Server 2012 R2 Oracle (11g)	
2012年4月		2013年3月	・プロジェクト計画書作成支援	150名	Oracle Data Integrator	
20124-471		2013437	・移行方式設計番作成支援 ・全体テスト計画番作成支援 ・各種会議体のアジェンダ作成・ファシリテーター・薬事録整理・護艇解決支援		MySQL(5.8) SQLServer 2012	
					Java	
			・進捗管理 (E VM)			
	ヶ月	間)	・進捗管理 (EVM) ・要件調整/設計書レビュー/各種方式設計資料作成 ・チーム問調整(業務・開発・インフラ基盤・運用)			
	ヶ月	間)	・進捗管理 (EVM) ・要件調整・設計書レビュー/各種方式設計資料作成 ・チーム間調整(業務・開発・インフラ基盤・運用) ■業種[通信キャリア](基盤導入)/大手通信会社 基盤ンステム更改プロジェクト ・大手通信会社基盤システム更改プロジェクトに参順。	PMO (支援型) チーム		Microsoft Office2010
	ヶ月	冏)	・進捗管理 (E VM) ・要件画整・設計書 レビュー/各種方式設計資料作成 ・美件画額整(業務・開発・インフラ基整・運用) ■業種[通信キャリア](基盤導入)/大手通信会社、基盤システム更改プロジェクト ・大手通信会社基盤システム更改プロジェクトに参画。 ・ベンダー側PMO及び品質管理担当 (兼リーダー)として参画	PMO (支援型) チーム 2名		Microsoft Office2010
(12:4 4 2010年12月	ヶ月	間) 2012年3月	・進捗管理 (E VM) ・要件調整・設計書レビュー/各種方式設計資料作成 ・要件調整・設計書レビュー/各種方式設計資料作成 ・チーム間調整(業務・開発・インフラ基整・運用) ■業種[通信キャリア](基盤導入)/大手通信会社 基盤システム更改プロジェクト ・大手通信会社基盤システム更改プロジェクトに参画。 ・ベンダー側PMO及び品質管理担当 (乗リーダー) として参画 【担当業務】 ・PMDとして、ユーザ定例会のファシリテート、設計書・各種計画書などの提示ドキュメントのレビュー造捗管理、進捗管理情報収集サポートを実施。	PMO (支援型) チーム		Microsoft Office2010
4	ヶ月		・進捗管理 (E VM) ・要件調整/設計書レビュー/各種方式設計資料作成 ・要件調整/設計書レビュー/各種方式設計資料作成 ・チーム問調整(実務・開発・インフラ基盤・運用) ■業種(通信キャリア)(基盤導入)/大手通信会社 基盤システム更改プロジェクト ・大手通信会社基盤システム更改プロジェクトに参画。 ・ベンダー側PMQ及び品質管理担当(療リーダー)として参画 【担当業務】 ・PMDとして、ユーザ定何会のファシリテート、設計書・各種計画書などの提示ドキュメントのレビュー進捗管理、進捗管理情報収集サポートを実施。・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折衝を実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折衝を実施	PMO (支援型) チーム 2名 PJ全体 50名		Microsoft Office2010
4	ヶ月		・進捗管理 (E VM) ・要件両整/設計書レビュー/各種方式設計資料作成 ・チーム間調整(業務・開発・インフラ基盤・運用) ■業種[通信キャリア](基盤導入)/大手通信会社 基盤システム更改プロジェクト ・大手通信会社基盤システム更改プロジェクトに参順。 ・ベンター側PMO及び品質管理担当 (兼リーダー) として参順 【担当業務】 ・PMOとして、ユーザ定例会のファシリテート、設計書・各種計画書などの提示ドキュメントのレビュー進捗管理、進捗管理情報収集サポートを実施、・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折衝を実施	PMO (支援型) チーム 2名 PJ全体 50名		Microsoft Office2010
2010年12月	ケ月	2012年3月	・進捗管理(EVM) ・要件調整/設計書レビュー/各種方式設計資料作成 ・要件調整/設計書レビュー/各種方式設計資料作成 ・チーム間調整(業務・開発・インフラ基整・運用) ■業種[通信キャリア](基盤導入)/大手通信会社、基盤システム更改プロジェクト ・大手通信会社基盤システム更改プロジェクトに参画。 ・ベンダー側PMO及び品質管理担当(兼リーダー)として参画 【担当業務】・・バンダー側PMO及び品質管理担当(兼リーダー)として参画 【担当業務】・・アPMとして、ユーザ定例会のファシリテート、設計書・各種計画書などの提示ドキュメントのレビュー連捗管理、進捗管理情報収集サポートを実施、・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折衝を実施 ・品質管理担当として、設計書・各種計画書などの提示ドキュメントのチェックとして、他ドキュメントトドキュメント内整合性チェック、体裁チェックな、又、試験フェスでは、除本管理とともに帰着分析を実施し、ユーザを例会さの他のタイミングにおいて品質報告と実施 又、品質懸念ある場合には、第三者的立場として、ユーザに報告するとともにベンダー側へ品質質改善の提言も行う	PMO (支援型) チーム 2名 PJ全体 50名		Microsoft Office2010
2010年12月	_	2012年3月	 - 進捗管理(EVM) - 要件画整/設計書レビュー/各種方式設計資料作成 - テーム間調整(業務・開発・インフラ基盤・運用) ■ 業種[通信キャリア](基盤導入)/大手通信会社、基盤システム更改プロジェクト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	PMO (支援型) チーム 2名 PJ全体 50名 どを実施、 PMO (支援型) チーム	RHELAS (4. 8) RHEL (4. 8)	Microsoft Office2010
2010年12月	_	2012年3月	・選抄管理(EVM) ・要件調整(設計書レビュー/各種方式設計資料作成 ・要件調整(設計書レビュー/各種方式設計資料作成 ・チーム間調整(業務・開発・インフラ基整・運用) ■業種[通信キャリア](基盤導入)/大手通信会社 基盤システム更改プロジェクト ・大手通信会社基盤システム更改プロジェクトに参画。 【担当業務] ・P助として、ユーザ定例会のファシリテート、設計書・各種計画書などの提示ドキュメントのレビュー進抄管理、進捗管理情報収集サポートを実施、・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整、折筒を実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整、折筒を実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整、折筒を実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのでネジメントチームとコミニニケーションをとり調整、折筒を実施 ・ユーザに対して、設計書・各種計画書などの提示ドキュメントのキュックとして、他ドキュメント・ドキュメント内整合性チェック、体裁チェックな・ス、試験フェーズでは、障害管理とともに障害分析を実施し、ユーザ定例会その他のタイミングにおいて品質報告を実施 ス、品質制金ある場合には、第三者的立場として、ユーザに報告するとともにベンダー側へ品質質改善の提言も行う ■業種[通信キャリア](パッケージ・スクラッチ開発)/大手通信会社、大規模システムの導入(基盤領域)プロジェクト・大手通信会社大規模システムの導入(基盤領域)プロジェクト・大手通信会社大規模システムの導入(基盤領域)プロジェクト・大手通信会社大規模システムの導入(基盤領域)プロジェクト・大手通信会社大規模システムの導入(基盤領域)プロジェクト・大手通信会社大規模システムの導入(基盤領域)プロジェクト・大手通信会社大規模システムの導入(基盤領域)及び、CISI精隆(SISDが記)導入プロジェクトに参画	PMO (支援型) チーム 2名 PJ全体 50名 どを実施、 PMO (支援型) チーム 5名		
2010年12月	- ケ月	2012年3月間)	・選接管理 (E VM) ・要件調整 (設計 書レビュー/各種方式設計資料作成 ・要件調整 (設計 書レビュー/各種方式設計資料作成 ・チーム間調整 (業務・開発・インフラ基盤・運用) ■業権[通信キャリア] (基盤導入)/大手通信会社 基盤システム更改プロジェクト ・大手通信会社基盤システム更改プロジェクトに参画。 【担当業務】 ・PPBとして、ユーザ定例会のファシリテート、設計書・各種計画書などの提示ドキュメントのレビュー連接管理、進捗管理情報収集サポートを実施。 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折衝を実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折衝を実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折衝を実施 ・ユーザ側プロジェクトで表して、設計書・各種計画書などの提示ドキュメントの野を実施と、コーザ定例会とりに、終計者のメント・ドキュメント内整合性チェック、体裁チェックな、又、試験フェーズでは、除害管理とともに除害分析を実施し、ユーザ定例会その他のタイミングにおいて品質報告を実施 又、品質懸金ある場合には、第三者的立場として、ユーザに報告するとともにベンダー側へ品質質改善の提言も行う ■業種[通信キャリア] (バッケージ・スクラッチ開発)/大手通信会社 大規模システムの導入 (基盤領域) プロジェクト ・大手通信会社大規模システムの導入 (基盤領域) 及び、CMS構築 (SEO対応) 導入プロジェクトに参画 【担当業務】	PMO (支援型) チーム 2名 PJ全体 50名 ビを実施、 PMO (支援型) チーム 5名 PJ全体	RHEL (4. 8) RHAS (2. 1)	
2010年12月	- ケ月	2012年3月	・選修管理(EVM) ・要件画整・設計書レビュー/各種方式設計資料作成 ・要件画整・設計書レビュー/各種方式設計資料作成 ・チーム間調整(業務・開発・インフラ基整・運用) ■業種[通信含キャリア](基盤導入)/大手通信会社、基盤システム更改プロジェクト ・大手通信会社基盤システム更改プロジェクトに参画 ・ベンダー側PMO及び品質管理担当(兼リーダー)として参画 【担当業務] ・四股として、ユーザ定例会のファシリテート、設計書・各種計画書などの提示ドキュメントのレビュー連修管理、進修管理情報収集サポートを実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折衝を実施 ・品質管理担当として、設計書・各種計画書などの提示ドキュメントのチェックとして、他ドキュメント・ドキュメント内整合性チェック、体裁チェックな、ス、試験フェズでは、陳本等理ととして原本分析を実施し、ユーザを例会その他のタイミングにおいて品質報告と実施 又、品質整念ある場合には、第三者的立場として、ユーザに報告するとともにベンダー側へ品質質改善の提言も行う ■業種[通信キャリア](バッケージ・スクラッチ開発)/大手通信会社 大規模システムの導入 (基盤領域) プロジェクト ・大手通信会社大規模システムの導入 (基盤領域) 及び、CMS構築 (SEO対応) 導入プロジェクトに参画 ・ユーザ側のシステムコンサル・PMOとして参画 【担当業務】 ・EFP作成 ・顕客要求からの要件調整 ・ハードウェア、ミドル・バッケージの調査・選定・調達(SAP R/3・Oracle E-Business Suite・Microsoft Dynamics)	PMO (支援型) チーム 2名 PJ全体 50名 どを実施、 PMO (支援型) チーム 5名 PJ全体 100名	RHEL(4.8) RHAS(2.1) Fedora(8) PostgreSQL(8.3)	
2010年12月	- ケ月	2012年3月間)	・選挙管理(EVM) ・要件調整(設計書レビュー/各種方式設計資料作成 ・ デーム間調整(業務・開発・インフラ基整・運用) ■業種[通信キャリア](基盤導入)/大手通信会社 基盤システム更改プロジェクト ・ 大手通信会社基盤システム更改プロジェクトに参画。 【担当業務】 ・ PIDとして、ユーザ定例会のファシリテート、設計書・各種計画書などの提示ドキュメントのレビュー造捗管理、進捗管理情報収集サポートを実施、・ ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折響を実施 ・ ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミニニケーションをとり調整・折響を実施 ・ ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミニニケーションをとり調整・折響を実施 ・ ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのでネジメントチームとコミニニケーションをとり調整・折響を実施 ・ ユーザ側プロジェクトマネージャーなどので表ジメントチームとコミニニケーションをとり調整・折響を実施 ・ ユーザ側プロジェクトマネージャーなどの考えが表といの表が表といる場合で表して、、 コーザ定例会その他のタイミングにおいて品質報告を実施 ス、品質懸念ある場合には、第三者的立場として、ユーザに報告するとともにベンダー側へ品質質改善の提言も行う ■業種[通信キャリア](パッケージ・スクラッチ開発)/大手通信会社 大規模システムの導入 (基盤領域) プロジェクト・大手通信会社大規模システムコンサル・PMOとして参画 【担当業務】 ・ IETP作成・アージーの関係を 選定・調達(SAP R/3・Oracle E-Business Suite・Microsoft Dynamics) ・ システム移行の計画立案(単体テストー結合テストー総合テストースー・ザストー移行で本番稼働までのシステム構築フェーズ)、運用業務設計の実施、・ ドキュメント作成(実行計画書、要件定義書の作成又はレビュー、システム構成図、顧客を計画でのシステム構築フェーズ)、運用業務設計の実施、・ ドキュメント作成(実行計画書、要件定義書の作成又はレビュー、・ システム構成図、顧客的は表別質素	PMO (支援型) チーム 2名 PJ全体 50名 どを実施、 PMO (支援型) チーム 5名 PJ全体 100名	RHEL(4.8) RHAS(2.1) Fedora(8) PostgreSQL(8.3) DB2	
2010年12月	- ケ月	2012年3月間)	・選捧管理(EVM) ・要件調整(設計書レビュー/各種方式設計資料作成 ・要件調整(設計書レビュー/各種方式設計資料作成 ・チーム問調整(実務・開発・インフラ基盤・運用) ■業種[通信キャリア](基盤導入)/大手通信会社 基盤システム更改プロジェクト ・大手通信会社基盤システム更改プロジェクトに参画。 【担当業務] ・PBOとして、ユーザ定例会のファシリテート、設計書・各種計画書などの提示ドキュメントのレビュー進捗管理、進捗管理情報収集サポートを実施、・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折動を実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折動を実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折動を実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折動を実施 ・ユーザ側のシェイスでは、除害管理とともに除害分析を実施し、ユーザ定例会その他のタイミングにおいて品質報告を実施 又、品質軽急ある場合には、第三者的立場として、ユーザに報告するとともにベンダー側へ品質質改善の提言も行う ■業種[通信キャリア](パンケージ・スクラッチ開発)/大手通信会社 大規模システムの導入 (基盤領域) プロジェクト ・大手通信会社大規模システムの導入 (基盤領域) 及び、OIS構築 (SEO対応) 導入プロジェクトに参画 ・ユーザ側のシステムコンサル・PMOとして参画 【担当業務] ・取P作成 ・顧客要求からの要件調整 ・ハードウェア、ミドル・パッケージの調査・選定・調達(SAP R/3・Oracle E-Business Suite・Microsoft Dynamics) ・システム移行の計画立業(単体テストー結合テストー総合テストールーザテスト・移行~本番稼働までのシステム構築フェーズ)、運用業務設計の実施、ミンステム移行の計画立業(単体テストー結合テストールーザテスト・移行~本番稼働までのシステム構築フェーズ)、運用業務設計の実施、ミンステム移行の計画立業(単体テストー結合テストールーザテスト・移行~本番稼働までのシステム構築フェーズ)、運用業務設計の実施、ミンステム移行の計画立業(単体テストー結合テストールーザテスト・移行~本番稼働までのシステム構築フェーズ)、運用業務設計の実施、ミンステム移行の計画立業(単体テストー結合テストールーザテストーを行~本番稼働までのシステム構築フェーズ)、通用業務設計の実施、ミンステム移行の計画立業(単体テストー結合テストールーザテストーを行~本番稼働までのシステム構築フェーズ)、通用業務設計の実施、ミンステムを行の計画立業・単位では、1980年によります。1980年によります。1980年によります。1980年によります。1980年によります。1980年によります。1980年によります。1980年によります。1980年によります。1980年によります。1980年によります。1980年によります。1980年によりまするよります。1980年によります。1980年によります。1980年によります。1980年によります。1980年によります。1980年によります。1980年によります。1980年によります。1980年によります。1980年によります。1980年によります。1980年によります。1980年によります。1980年によりまするよりまするようなどのよりまするよりまするようなどのよりまするようまするよりまするよりまするよりまするよりまするようなどのよりまするよりまするよりまするよりまするよりまするよりまするよりまするよりまする	PMO (支援型) チーム 2名 PJ全体 50名 どを実施、 PMO (支援型) チーム 5名 PJ全体 100名	RHEL(4.8) RHAS(2.1) Fedora(8) PostgreSQL(8.3) DB2	
(16. 2010年2月	- ケ月	2012年3月 問) 2010年11月	・選修管理(E VM) ・要件調整(設計書レビュー/各種方式設計資料作成 ・チーム問調整(張路・開発・インフラ基盤・運用) ■業種[通信会社基盤システム更改プロジェクトと参画、 【担当業務] ・PMとして、ユーザ定例会のファシリテート、設計書・各種計画書などの提示ドキュメントのレビュー進修管理、進修管理情報収集サポートを実施、・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折動を実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折動を実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折動を実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折動を実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折動を実施 ・ユーザ側のシェクに、設計書・各種計画書などの撮示ドキュメントのチェックとして、成計・エメント・ドキュメント内整合性チェック、体裁チェックな、又、試験フェーズでは、障害管理とともに障害分析を実施し、ユーザ定例会その他のタイミングにおいて品質報告を実施 又、品質軽急ある場合には、第三者的立場として、ユーザに報告するとともにベンダー側へ品質質改善の提言も行う ■業種[通信キャリア](パッケージ・スクラッチ開発)/大手通信会社 大規模システムの導入 (基盤領域) プロジェクト ・大手通信会社大規模システムの導入 (基盤領域) 及び、(MS構築 (SEO対応) 導入プロジェクトに参画 ・エーザ側のシステムコンサル・PMOとして参画 【担当業務】 ・IFヤース・ファース・ファース・ファース・ファース・ファース・ファース・ファース・ファ	PMO (支援型) チーム 2名 PJ全体 50名 どを実施、 PMO (支援型) チーム 5名 PJ全体 100名	RHEL(4.8) RHAS(2.1) Fedora(8) PostgreSQL(8.3) DB2	
2010年12月 (16: 5 2010年2月	- ケ月	2012年3月 問) 2010年11月	・選修管理(E VM) ・要件調整(設計書レビュー/各種方式設計資料作成 ・チーム問調整(張路・開発・インフラ基盤・運用) ■業種[通信会社基盤システム更改プロジェクトと参画、 【担当業務] ・PMとして、ユーザ定例会のファシリテート、設計書・各種計画書などの提示ドキュメントのレビュー進修管理、進修管理情報収集サポートを実施、・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折動を実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折動を実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折動を実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折動を実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折動を実施 ・ユーザ側のシェクに、設計書・各種計画書などの撮示ドキュメントのチェックとして、成計・エメント・ドキュメント内整合性チェック、体裁チェックな、又、試験フェーズでは、障害管理とともに障害分析を実施し、ユーザ定例会その他のタイミングにおいて品質報告を実施 又、品質軽急ある場合には、第三者的立場として、ユーザに報告するとともにベンダー側へ品質質改善の提言も行う ■業種[通信キャリア](パッケージ・スクラッチ開発)/大手通信会社 大規模システムの導入 (基盤領域) プロジェクト ・大手通信会社大規模システムの導入 (基盤領域) 及び、(MS構築 (SEO対応) 導入プロジェクトに参画 ・エーザ側のシステムコンサル・PMOとして参画 【担当業務】 ・IFヤース・ファース・ファース・ファース・ファース・ファース・ファース・ファース・ファ	PMO (支援型) チーム 2名 PJ全体 50名 どを実施、 PMO (支援型) チーム 5名 PJ全体 100名	RHEL(4.8) RHAS(2.1) Fedora(8) PostgreSQL(8.3) DB2	
2010年12月 (16: 5 2010年2月	- ケ月	2012年3月 問) 2010年11月	・選挙管理(E V M) ・要件調整 《設計書 V ビュー/各種方式設計資料作成 ・チーム問調整(業務・開発・インフラ基盤・運用) ■業権[通信キャリア] 《基盤導入》/大手通信会社 基盤システム更改プロジェクト ・大手通信会社基盤システム更改プロジェクトに参画。 【担当業務】 ・PBDとして、ユーザ定例会のファシリテート、設計書・各種計画書などの提示ドキュメントのレビュー進捗管理、進捗管理情報収集サポートを実施、・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折衝を実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折衝を実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折衝を実施 ・ユーザ側プロジェクトで表しまして、設計書・各種計画書などの提示ドキュメントのチェックとして、他ドキュメント内整合性チェック、体裁チェックな、又、試験フェーズでは、除害管理とともに除害分析を実施し、ユーザ定例会その他のタイミングにおいて品質報告を実施 又、品質懸念ある場合には、第三者的立場として、ユーザに報告するとともにベンダー側へ品質質改善の提言も行う ■業権[通信キャリア] (パッケージ・スクラッチ開発)/大手通信会社 大規模システムの導入 (基盤領域) プロジェクト・大手通信会社大規模システムの導入 (基盤領域) プロジェクト・大手通信会社大規模システムの導入 (基盤領域) プロジェクト・大手通信会社大規模システムの導入 (基盤領域) プロジェクト・大手通信会社大規模システムの導入 (基盤領域) プロジェクト・大手通信会社大規模システムの導入 (基盤領域) プロジェクト・大手通信会的の安全の場合を発表していた。 第2 下降 1 大型 1 大	PMO (支援型) チーム 2名 PJ全体 50名 どを実施、 PMO (支援型) チーム 5名 PJ全体 100名	RBEL (4. 8) RBIAS (2. 1) Fedora (8) PostgreSQL (8. 3) DB2 Orac le (11g)	Microsoft Office2010
4 2010年12月 (16- 5 2010年2月	- ケ月	2012年3月 間) 2010年11月 間)	・選挙管理(EVM) ・要件調整(設計書レビュー/各種方式設計資料作成 ・チーム間調整(業務・開発・インフラ基整・運用) ■業種[通信キャリア](基盤導入)/大手通信会社 基盤システム更改プロジェクト ・大手通信会社基盤システム更改プロジェクトと参画 【担当業務] ・P四として、ユーザ定例会のファシリテート、設計書・各種計画書などの提示ドキュメントのレビュー造捗管理、進捗管理情報収集サポートを実施、・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整、折筒を実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整、折筒を実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整、折筒を実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのでネジメントチールとコミュニケーションをとり調整、折筒を実施 ス、品質等担当として、設計書・各種計画等などの提示ドキュメントのボェックとして、他ドキュメント・ドキュメント内整合性チェック、体裁チェックな、又、試験フェーズでは、障害管理とともに障害分析を実施し、ユーザ定例会その他のタイミングにおいて品質報告を実施 ス、品質報告を実施 ス、品質報告を実施 ス、品質報告を実施 ス、品質報告を実施 、大手通信会社大規模システムの導入(基盤領域)プロジェクト ・大手通信会社大規模システムの導入(基盤領域)プロジェクト ・大手通信会社大規模システムの導入(基盤領域)プロジェクト ・大手通信会社大規模システムの導入(基盤領域)プロジェクト ・大手通信会社大規模システムの導入(基盤領域)プロジェクト ・大手通信会社大規模システムの導入・「基盤領域」及び、CIS構築(SEO対応)導入プロジェクトに参画 「担当業務] ・IPIや作成 ・エーザ側のシステムコンサル・PMOとして参画 「担当業務] ・バトコメントト作成(実行計画書、実件定義書の作成とはレビュー、システム構成回、顧客でいまとの「建映」課題管理、工業管理、見積もり、要員計画、ベンダーコントロール) ・各種のまとめ(建映)課題管理、工業管理、見積もり、要員計画、ベンダーコントロール) ・各種のまとめ(建映)課題管理、工業管理、見積もり、要員計画、ベンダーコントロール) ・名を表演の選を「顧客との進捗会議、ベンダーとの調整会議) ・運用提案書作成(ITIL) ■業種「金融」(バッケージ開発)/公共系保険機関向けシステム改定プロジェクト参画 ・公共系保険機関向けシステムのエーザーの記として参画	PMO (支援型) チーム 2名 PJ全体 50名 PMO (支援型) チーム 5名 PJ全体 100名 東行管理 PL チーム	RBEL (4. 8) RBIAS (2. 1) Fedora (8) PostgreSQL (8. 3) DB2 Orac le (11g)	Microsoft Office2010
4 2010年12月 (16- 5 2010年2月	- ケ月	2012年3月 問) 2010年11月	・選挙管理(EVM) ・要件調整(設計書レビュー/各種方式設計資料作成 ・チーム問調整(張路・開発・インフラ基盤・運用) ■業種[通信会社基盤システム更改プロジェクトに参画。 ・大手通信会社基盤システム更改プロジェクトに参画。 【担当業務] ・PiDとして、ユーザ定例会のファシリテート、設計書・各種計画書などの提示ドキュメントのレビュー進捗管理、進捗管理情報収集サポートを実施、・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・北海とを実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・北海と実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・北海と実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミニケーションをとり調整・北海と実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのでネジメントチームとのアメント・ドキュメント トキュメント ト 内整合性チェック、体裁チェックな 又、試験フェーズでは、障害管理とともに障害分析を実施し、ユーザ定例会その他のタイミングにおいて品質報告を実施 ス、品質整念ある場合には、第三者的立場として、ユーザに報告するとともにベンター側へ品質質改善の提言も行う ■業種[通信キャリア](バッケージ・スクラッチ開発)/大手通信会社 大規模システムの導入 (基盤領域) プロジェクト ・大手通信会社大規模システムの導入 (基盤領域) 及び、CMS構築 (SED対応) 導入プロジェクトに参画 ・ユーザ側のシステムコンサル・PMOとして参画 【担当業務] ・脳子校と、選挙を選挙を選挙を選挙を表示した。 (24年表の作成等) ・システム各行の計画立案 (単体テストー結合テストーニーザテストー移行〜本番報働までのシステム情報フェーズ) 、運用業務設計の実施、ジンステム各行の計画立案 (単体テストー結合テストーニーザラストーを行〜本番報機をでのシステム情報フェーズ) 、運用業務設計の実施、2年程を書作成(ITIL) ■素種[金融](バッケージ開発)/公共系保険機関向けシステム改定プロジェクト参画 ・次共系保険機関向けシステムのユーザ側業務改善担当・運用担当のPLとして参画 【担当業務] ・課題管理 -業務改善(PDCAサイクルの実施)	PMO (支援型) デーム 2名 PJ全体 50名 PMO (支援型) デーム 5名 PJ全体 100名 英行管理 PL デーム 5名 PJ全体	RBEL (4. 8) RBIAS (2. 1) Fedora (8) PostgreSQL (8. 3) DB2 Orac le (11g)	Microsoft Office2010
4 2010年12月 (16- 5 2010年2月	- ケ月	2012年3月 間) 2010年11月 間)	・選挙管理(EVM) ・要件開整/設計書レビュー/各種方式設計資料作成 ・チーム問調整(業務・開発・インフラ整整・運用) ■業種(通信キャリア)(基盤導入)/大手通信会社 基盤システム更改プロジェクト ・大手通信会社基盤システム更改プロジュクトに参順 ・ベンダー側用の及び高質管理担当 (兼リーダー)として参画 【担当業務] ・PBDとして、ユーザ定例会のファシリテート、設計書・各種計画書などの提示ドキュメントのレビュー進捗管理、進捗管理情報収集サポートを実施、・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり閲覧・折衡を実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり閲覧・折衡を実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり閲覧・折衡を実施 ・ユーザ側プロジェクトで表しまして、設計書・各種計画書などの提示ドキュメントのチェックとして、他ドネメント・ドキュメント内整合性チェック、体裁チェックな 又、試験フェーズでは、障害管理とともに障害分析を実施し、ユーザ定例会その他のタイミングにおいて品質報告を実施 又、品質懸念ある場合には、第三者的立場として、ユーザに報告するとともにベンダー側へ品質質改善の提言も行う ■業種[通信キャリア](パッケージ・スクラッチ開発)/大手通信会社 大規模システムの導入 (基盤領域) プロジェクト ・大手通信会社大規模システムの導入 (基盤領域) 及び、QIS情報 (SED対応) 導入プロジェクトに参画 「担当業務] ・脳下停成 (単体テスト〜総合テスト〜総合テストールのフェード、ド・バッケーンの調査・選定・調達 (SAP R/3・Oracle E-Business Suite・Microsoft Dynamics) ・システム移行の計画立案 (単体ケスト〜結合テスト〜総合テストーユーザテスト〜移行へ本意体働までのシステム構築フェーズ)、運用業務設計の実施、ジンダールが行の、選手機能である。は時、課題管理、工数管理、上数管理、人間着もの、要員計画、ベンダーコントロール) ・各名識の選営 (顧客との進歩会議、ベンダーとの調整会議) ・選用整案書作成(ITIL) ■業種(金融)(パッケージ開発)/公共系保険機関向けシステム改定プロジェクト参画 ・公共系保険機関向内ランステムのエーザ開業務改善性日・連用担当のPLとして参画 【担当業務】 ・選題管理〜業務改善 (PICAサイタルの実施) ・スカス系保険機関向けシステム改定プロジェクト参画 ・公共系保険機関向けシステムのエーザ開業務改善(PICAサイタルの実施) ・スカス系保険機関向けシステム改定プロジェクト参画 ・公共保険機関向けシステムのエーザ開業務改善(PICAサイタルの実施) ・プロジェクトの重要会議における準備作業や結果取りまとめ	PMO (支援型) デーム 2名 PJ全体 50名 PMO (支援型) デーム 5名 PJ全体 100名 英行管理 PL デーム 5名 PJ全体	RBEL (4. 8) RBIAS (2. 1) Fedora (8) PostgreSQL (8. 3) DB2 Orac le (11g)	Microsoft Office2010
(16· 2010年12月 (16· 2010年2月	- ケ月	2012年3月 間) 2010年11月 間)	・選挙管理、EVM) - 要件調整・設計書レビュー/各種方式設計資料作成 ・ チーム問調整・業務・開発・インフラ整整・運用) - 業権[通信キャリア] (基整療入/大手通信会社 基盤システム更改プロジェクト ・ 大手通信会社基盤システム要改プロジェクトに参順。	PMO (支援型) デーム 2名 PJ全体 50名 PMO (支援型) デーム 5名 PJ全体 100名 英行管理 PL デーム 5名 PJ全体	RBEL (4. 8) RBIAS (2. 1) Fedora (8) PostgreSQL (8. 3) DB2 Orac le (11g)	Microsoft Office2010
(16-) (16-) (10-) (10-) (10-) (17-)	- ケ月	2012年3月 間) 2010年11月 間)	・進勢率置(EVM) - 要将電影の影響をしてニー/各種方式設計資料作成 - チーム問調整(業務・開発・インフラ基盤・運用) - 業権[通信キャリア](基盤導入)/大手通信会社 基盤システム更改プロジェクト - 大手通信会社基盤システム更改プロジェクトに参慮。 - ペンダー側PM及び品質管理担当 (兼リーダー)として参画 - 【担当業務] - ドPMとして、ニーザ変例会のファシリテート、設計書・各種計画書などの提示ドキュメントのレビュー連移管理、連移管理情報収集サポートを実施、 - ユーザ側プロジェクトンネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・背海を実施 - 品質管理当として、設計書・各種計画書などの提示ドキュメントのチェックとして、総ドキュメント・ドキュメント内整合性チェック、体裁チェックな - ス、影響フェーズでは、障害管理ともに席者分所を実施し、ユーザ定的会その他のタイミングにおいて品質質を実施 - ス、高質整念ある場合には、第三者的立場として、ユーザに報告するとともにベンダー側へ品質質改善の提言も行う - 東権任金社・大規模システムの導入(基盤制度)及び、CBS構築(SED対応)導入プロジェクトに参加 - 北半道信会社・大規模システムの導入(基盤制度)及び、CBS構築(SED対応)導入プロジェクトに参加 - 北当監察力シの要と、「基金製造のシステムの導入(基盤関域)プロジェクト - 大半道信会社・大規模システムの導入(基盤関域)プロジェクト - 大半道信会社・大規模システムの導入(基盤関域)プロジェクト - 大半直信会社・大規模を実施のシステムの構築(アロジェクトを順 - 北当監察力・の要との事務を、選用をお設計の主として、エーザアスト・移行・本書整備までのシステム構築フェーズ)、運用業務設計の実施、3・子を採取りまとめ (建修、課題管理、工物管理、更作定義等の作成文はレビニー、システム構成のまとの (建修、選用等の)・選用業務設計の実施、3・子を展のまとめ (建修、課題管理・工物管理・との選覧会議) - 連携性業務内・企業を含ままな、2メーとの調整会議 - 連携性業務内・企業表のときに関するサポート - 東種信金融】(バッケージ開発)/公共系保険機関向けシステム改定プロジェクト参順 - 公共系保険機関のけジステムのユーザ開発育の資料的は、2メースの実施)3・近日会議開催 - 連携性悪機関のけジステムのユーザ開発力を適合性業や結果取りまとめ - エンドエーザリオを発表的はよび発信性薬や結果取りまとめ - エンドエーザリオを発表的はよび発生性液、およびな議開催 - 運用力をジェール管理・作成、およびエンドエーザ調整 - 現台管理・で成、カンドン・エーザ調整 - 現台管理・で成、カンドン・エーザ調整	PMO (支援型) デーム 2名 PJ全体 50名 PMO (支援型) デーム 5名 PJ全体 100名 英行管理 PL デーム 5名 PJ全体	RBEL (4. 8) RBIAS (2. 1) Fedora (8) PostgreSQL (8. 3) DB2 Orac le (11g)	Microsoft Office2010
4 2010年12月 (16) 5 2010年2月 (10) 6	- ケ月	2012年3月 間) 2010年11月 間)	・要称画態の設計をレビュー/各種方式設計資料作成 ・要称画態の設計をレビュー/各種方式設計資料作成 ・天子心間画整(業務・開発・インフラ基整・選用) ■業種[通信キャリア] [基盤導入]/大平通信会社 基盤システム更改プロジェクト ・大手通信会社基盤システム更改プロジェクトに参画。 ・ベンダー側PMO及び品質管理担当(乗リーダー)として参画 【担当業務】 ・PMOとして、ユーザ定何会のファンリテート、設計書・各種計画書などの提示ドキュメントのレビュー進修管理、進修管理情報収集サポートを実施、ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折衡を実施 ・品質管理担当として、設計書・各種計画書などの提示ドキュメントのチェックとして、他ドキュメント・ドキュメント内整合性チェック、体裁チェックな、ス、品質管理担当として、設計書・各種計画書などの提示ドキュメントのチェックとして、他ドキュメント・ドキュメント内整合性チェック、体裁チェックな、ス、品質を多えては、除る主者的立場として、ユーザに報告するとともにベンダー側へ品質質改善の総言も行う ■業種[通信キャリア] (バッケージ・スクラッチ開発)/大手通信会社・大規模システムの導入 (基盤領域) プロジェクト・大手通信会社大規模システムの導入 (基盤領域) 及び、(MS構築 (SEO対応) 導入プロジェクトに参画・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	PMO (支援型) チーム 2名 PJ全体 50名 PMO (支援型) チーム 5名 PJ全体 100名 FT管理 PL チーム 5名 PJ全体 100名	RBEL (4. 8) RBIAS (2. 1) Fedora (8) PostgreSQL (8. 3) DB2 Orac le (11g)	Microsoft Office2010
4 2010年12月 (16) 5 2010年2月 (10) 6	- ケ月	2012年3月 間) 2010年11月 間)	・選参理(通信キャリア)(基盤構入)/大手通信会社 基盤システム更改プロジェクト ・大手通信会社基盤システム更改プロジェクトに多画。 ・ベンダー側20及び品質管理担当 (兼リーダー) として参画 【担当業務] ・・ド助として、ユーザ変例会のファンリテート、設計書・各種計画書かどの提示ドキュメントのレビュー港非管理、連排管理情報収集サポートを実施、・ユーザ側プロジェクトマルを呼吸のファンリテート、設計書・各種計画書かどの提示ドキュメントのレビュー港非管理、連排管理情報収集サポートを実施、・ユーザ側プロジェクトマルジャーなどのマネジメントラームとコミュニケーションをとり調整・背衝を実施 ・ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントラームとコミュニケーションをとり調整・背衝を実施 ・品質管理当として、設計書・各種計画書かどの提示ドキュメントのチェックとして、能ドキュメント・内整合性チェック、体裁チェックな、ス、機関ニーズでは、障害管理ともに落着方所を実施し、ユーザ泥を含みでめのタイミングにおいて品質質を多と内を含め、大力を表して、第三者的立場として、ユーザに報告するととしにベンダー側へ品質質改善の提言も行う ■業種(通信キャリア)(バッケージ・スクラッチ開発)/大手通信会社 大規模システムの導入 (基盤領域) プロジェクト ・大手通信会社大規模システムの導入 (基盤領域) 及び、CBS構築 (SBD対応) 導入プロジェクトに参画 「担当業務」・お野中成 ・順を要求からの要件調整 ・ハードウェア、ミドル・バッケージの調査・選定・調達 (SAP R/3・Oracle E-Business Suite ・Microsoft Dynamics) ・ハンドウェア、ミドル・バッケージの調査・選定・調達 (SAP R/3・Oracle E-Business Suite ・Microsoft Dynamics) ・ハンドウェア、ミドル・バッケージの調査・選定・調達 (SAP R/3・Oracle E-Business Suite ・Microsoft Dynamics) ・・システム移行の計画立案 (単体テストー総合テストーニ・ボース・エーザーストーを行一本書機構をでのシステム構築フェーズ)、運用業務設計の実施、また保証機関向はフェンステム機成の関かけンステムの連合。 (基別を登まの建設・選用を受害の定定を対しているのでは、またびエットの関係の連定・運用を表記のでは、またびエットの調整・運用を書きまり、およびエットの事業を表記される事情を表記のを担当・運用担当の凡として参画 「担当業務] ・・選手機工を表記では、分別を対していると称を表記を表記を持定のでは、またびエット・プロジェクトを画	PMO (支援型) チーム 2名 PJ全体 50名 どを実施、 PMO (支援型) チーム 5名 PJ全体 100名 E行管理 PL チーム 5名 PJ全体 100名	RBEL (4. 8) RBIAS (2. 1) Fedora (8) PostgreSQL (8. 3) DB2 Orac le (11g)	Microsoft Office2010 Ms-Office
(16 · 2010年12月 (16 · 2010年2月 (17 · 7)	- ケ月	2012年3月 間) 2010年11月 間) 1010年11月 間) 1010年1月 間)	・連告管理(EVM) ・ 実得調整の混淆をピュー/各種方式設計資料仲成 ・ チーム間調整 (業務・開発・インフラ基整・運用) ■ 業種(通信キャリア)(延盤導入)/大手通信会社 基盤ンステム更改プロジェクト ・ 大手通信会社高盤システム更改プロジェラトに参照。 ・ ペンダー側900以び信管管理自動(乗リーダー)として参画 【担当業務] ・ 「別として、ユーザ定例会のファンリテート、設計書・各種計画書などの提示ドキュメントのレビュー連移管理、連移管理情報収集サポートを実施。 ・ ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折衝を支軽。 ・ ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折衝を支軽。 ・ ユーザ側プロジェクトマネージャーなどのマネジメントチームとコミュニケーションをとり調整・折衝を支軽。 ・ ユーザ側プロジェクトで表に、障害管理とともに障害分析を実施し、ユーザ定例会その他のタイミングにおいて品質報告を実施 、 、 品質整恵ある場合には、第三者的女場として、ユーザ定例会との他のタイミングにおいて品質報告を実施 ・ 素種(通信キャリア)(バッケージ・スクラッチ限別)人大手通信会社 大規模システムの導入 (基盤制度) プロジェクト ・ 大手通信会大規模システムの工サル・PMOとして参順 【担当業務] ・ 中野中院 ・ 編客要求からの要件調整 ・ ペードウェア、ミドル・パッケージの調査・選定・調達(SMP R/3・Oracla F-Business Suite・Microsoft Bynanics) ・ ペードウェア、ミドル・パッケージの調査・運作・調査・調査・調査・調査・調査・調査・調査・関係の対したとして参加 ・ ペードウェア、ミドル・パッケージの表が、メリケーとの調整会議)・ ・ ドキュメント作成(実行計画表、実作定義者の作成文にレビュー、ンステム構成図、編室向け投資資料、選事操作成、連挙管理表の作成等) ・ 金名成の選客(編客との連歩会議、ペリゲーンの開発)/公共系保険機関向けシステムの定プロジェクト参画 ・ 本経企を練りに対ける本の表をは関するサポート ■ 業種(金融)(バッケーンで開発)/公共系保険機関向けシステム改定プロジェクト参画 ・ エンドニー中間を持ていまから、および今議開権 ・ 運搬を設定・同じのアールの実施)・ プロジェクトの重要合施における事務維定計画(BCP)策定支援プロジェクトに参照。 ■ 業種(金融)(基盤)(上監察入)/地方銀行・業務維続計画(BCP)策定支援プロジェクト・通力形計における書務機能計画(BCP) 策定支援プロジェクトに参画。 ・ 連発性(金融)(基盤)/上が対所で、業務機能計画(BCP)策定支援プロジェクトに参照。	PMO (支援型) チーム 2名 PJ全体 50名 どを実施、 PMO (支援型) チーム 5名 PJ全体 100名 以行管理 PL チーム 5名 PJ全体 100名 PL チーム 4名 PJ全体 200名	RBEL (4. 8) RBIAS (2. 1) Fedora (8) PostgreSQL (8. 3) DB2 Orac le (11g)	Microsoft Office2010 Ms-Office

1	■業種[金融](パッケージ開発)/大手証券会社における合併に伴うシステム統合プロジェクト(三菱証券・UFJつばさ証券)	PL		
1	・大手証券会社における合併に伴うシステム統合プロジェクトに参画。(注文系・約定系・決済系・顧客口座管理、ディーリング)	チーム	COBOL	Ms-Office
	・ユーザ側PMO内の品質管理チームリーダーとして参画	5名	Java	
1				
nonetro E nonetro E	【担当業務】	PJ全体		
2006年8月 - 2008年1月	・品質管理活動として、品質管理計画策定〜管理実行(要件定義・基本設計・結合テスト・総合テスト・運用手順書・オペレーションマニュアルに関する	500名		
1	約1000タスクの成果物ベースでの品質検証) と評価ならびに改善提案を実施。懸念事項についてはPMにエスカレーションを行い、品質悪化抑止に貢献			
1	特に総合テストにおいてはテスト計画策定時の検証・評価・改善提案が品質水準の底上げにつながり、結果、システム統合の成功の一端を担う			
1	又、品質管理は、リスク管理との関連が深く、潜在リスクの洗い出し、品質評価結果に伴うリスク発生またはリスク低減について意見交換を実施 又、進捗管理チームと進捗管理ドキュメントにおける品質管理上の評価を中心に連携を実施			
1	入、地沙自社ノームと地沙自社ドイエアノドにおける印責自社上の計画と下心に連携と大地			
(18ヶ月間)				
	■業種「医薬品」(パッケージ開発)/某大手製薬会社 SAP R/3 基幹システム刷新PT参画	PM(FI)		
	財務会計(F)/管理会計(CO)/販売管理(SD)/在庫購買(MM)/年産計画管理(PP)/需給計画(APO)/人事(HR)/BF(情報分析)	会計T	PRIMEPOWER(Solaris)	SAP R/3(4, 6C)
	N33 A II (-17) - 1-2 A II (-10) / N3 - 2 (-10) / Energy (-10) / 2 A II (-11) III (-11)	15名	Windows 2000 Server	SAP R/3 (Enterprize 4.70)
2004年9月 - 2006年7月	【担当豪帝】	10-11	Windows 2000 Server	Ms-Office
2000-177	14:3-表示1 ・会計領域 業務ユーザ・ヒアリング・進捗管理・腰脳管理・アドオン管理・品質管理	PT全体	Oracle(9i)	MS=Office HULFT
1		150名	Oracle (91)	HULF I
1	・ステークホルダーに対する月次進捗報告書作成・報告	150名	Oracle (10g)	
(23ヶ月間)				
(207) [[[]]	■業権[輪送用機器](パッケージ開発)/某製造メーカー SAP/R3 基幹システム導入P I参画	PM(FI)		
i	財務会計(7) (管理会計(60) (販売管理(SD) /在應計圖管理(P) / 分析(BW)	会計T	HP-UX (11)	SAP R/3(4, 6C)
	N 10 A H (17) - B A H (00) / N A B A L (00) / B A B A A A A A A A A A A A A A A A A	12名	Windows 2000 Server	Ms=Office
i I I	【担当豪務】	15-14	Windows NT(4, 0)	HULFT
2003年4月 - 2004年8月	1に3本のJ ・会計領域 現状業務分析・フィット&ギャップ分析・テンプレートカスタマイズ	PT全体	0racle(9i)	IP1 (6)
1	- 云川 関域 - 元小米的カリ・ノイン F 成 コーマンフカリ・ノマンレー F カ ハラマイ へ・分析 領域 - 現北 業務 方析 - 各種分析 - 各種分析 - 各種分析 - 各種分析 - 日本	80名		JF1 (6)
1	・万付 阿吸 がん 米佐万 付 ・ 台 怪 万付 歌 京 辞 付 ・ テスト 、 本 墨 終 子 に 保 ・ 運 田 ・ ボート ト・テスト 、 本 墨 終 子 に 保 ・ 運 田 ・ ボート	80%	Oracle(10g)	
1	・アスト・本番秒行・床寸・連用サホート			
(17ヶ月間)				
111	■業種[食料品] (パッケージ開発) /某食品メーカーSAP/R3 連結会計システム導入 P J 参画	PL(FI)		
	財務会計(F1)·營理会計(C0)·運結会計(FC-CS)·資産營理(M)·基外抵(FII)	会計T	HP-IIX (11)	SAP R/3(4.6B)
1	And the control of th	8%	Windows 2000 Server	Ms=Office
i I I	【担当豪帝】	0.41	Windows NT(4,0)	HULFT
2002年9月 - 2003年3月	1にヨネかコ ・会計領域 現状業務分析・フィット&ギャップ分析・テンプレートカスタマイズ	PT全体	0racle(9i)	IP1 (6)
/ 5/4 2000-10/1	・云司関域 - 奶ル来伤ガリ・ノイツトをセキツノガリ・ノンフレートルへフマイへ ・分析領域 - 現北業務分析・各種分析・各種分析・医療格が一ボータン・スの漢字・抽出・キューブ作成	50名	Oracle (91)	Jr 1 (0)
i	・方句 陳敬 現仏来族方句・各種方句 販売所句・ケーク ノーヘジ 速止・曲口・イユーノ FF 成 ・テスト、本番移行、運用サポート	90-E	oracie (ing)	1
i	・アスト、本帝移行、連用アホート ・操作マニュアル作成・校正/ユーザー教育			1
i II	・ 徴[F ヾーユ / /ν]F/以・tx に/ ー ツ 一 収 月			
(7ヶ月間)				
	■業種[日系ファーム](パッケージ開発)/SAP R/3 社内教育トレーナー業務	SE		
1 1	SAP R/3 財務会計(FI) · Business Wharehouse(BW)担当教育トレーナー	教育T	Solaris	SAP R/3(4.0B)
			1	Ms-Office
		20名	HP-UX(11)	
	【担当業務】	20名	HP-UX(11) Windows NT(3.5/4.0)	IIS(1, 0/2, 0)
2002年4月 - 2002年8月			Windows NT(3.5/4.0)	
2002年4月 - 2002年8月	【担当楽務】 ・財務会計領域を中心に社内研修講師として社内コンサル/パートナーに対する FI/IMFゼニールの説明・研修を運営	全体	Windows NT(3.5/4.0) Oracle(8i)	
2002年4月 - 2002年8月	・財務会計領域を中心に往内研修講師として社内コンサル/パートナーに対する FI/BWモジュールの説明・研修を運営		Windows NT(3.5/4.0)	
2002年4月 - 2002年8月	・財務会計報域を中心に社内研修課師として社内コンサル/パートナーに対する FT/版年ジュールの説明・研修を運営 ・SAFJapanへ問合せ/回答等の社内フィードバック業務	全体	Windows NT(3.5/4.0) Oracle(8i)	
2002年4月 - 2002年8月	・財務会計領域を中心に往内研修講師として社内コンサル/パートナーに対する FI/BWモジュールの説明・研修を運営	全体	Windows NT(3.5/4.0) Oracle(8i)	