

2025年11月現在

氏名: T.S

■ 職務概要と自己PR

ネットワーク基盤構築においては、企画立案段階からサービス開始までの一連の作業に携わる立場が多かったことにより、複雑なネットワークの再構築や関連資料の作成の経験は豊富です。また、お客様とベンダーの双方の立場を経験したことから互いの立場を尊重して状況に応じ柔軟に対応できます。

自分自身の得意とするお客様やベンダーとの調整業務、マネジメント業務においては、業務目標を明確にして目標達成に向け円滑なコミュニケーションを築いています。近年は、お客様の業務支援をする機会が多く、問題発見や分析だけに留まらず、改善、解決のための具体的な行動をとることにより、よりよい業務環境の構築を心がけています。

■ 活かせる経験や知識

1. 職務経験

プロジェクト管理、導入エンジニア、運用部門などの職務を経験しています。

お客様とベンダーの双方で業務した経験から、互いの立場を理解した調整を行うことができます。

2. 業種経験

製造、通信、運輸、金融、官公庁など幅広い業種で業務した経験から、業種特有の知識を習得しています。

異業種参画時においても、これら異なる業種に参加した経験をもとに早期に現場対応できます。

3 その他特別な経験

大手メディアグループのネットワーク更改プロジェクトに参加した際、コンサルティングファーム支援を受け、スコープ管理、品質管理、進捗管理などの技術や知識を学ぶことができました。

以降、参画するプロジェクトにおいては学習した知識をもとにサービス提供できるように心がけています。

■ 特に気をつけていること

1. 全体管理

最終目標を明確に設定して、品質、コスト、納期を意識して業務遂行をしています。

プロジェクト関係者のみならず、関連するメンバーと円滑なコミュニケーションをとることにより、正確な現状(As-Is)および将来像(To-Be)を聞き出せるように心がけています。

また、常にチーム全体に目を配りながら、メンバーへの支援を忘れず、チーム力を高めていきます。

2. ドキュメント作成

作成資料については、相手に伝わらなければ意味が無いということを常に意識し、読み手の立場を理解した上で図表を挿入し、文字の大きさ等にも配慮した分かりやすい資料の作成を心がけています。

■ 職務経歴

◆以下、プロジェクト経験(主要なものだけを抜粋し日付降順にて記載)

職務経歴書

■ 職務詳細

| | | |
|------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| [17] | 業種 | : 公共団体 |
| | 期間 | : 2024年6月 ~ |
| | 役職 | : PL (チーム6名、PJ全体80名) |
| | 業務内容 | : 基盤システム更新における発注者側業務支援 ◆ネットワーク要件定義書作成支援 ・As-Is/To-Be資料作成、要件定義書作成、意見招請対応 ◆ネットワーク更新業務支援 ・基本設計書作成、詳細設計書作成、現場調査 ・ベンダー調整 ・プロジェクト進捗資料作成、お客様向け資料作成 |
| [16] | 業種 | : 商社 |
| | 期間 | : 2023年7月 ~ 2023年11月 |
| | 役職 | : PMO (チーム15名) |
| | 業務内容 | : 社内ネットワークのクラウド移行プロジェクト ◆プロジェクト業務支援 ・チーム内タスク管理、サブチーム間タスク調整、課題管理 ・お客様定例資料作成 |
| [15] | 業種 | : 建設 |
| | 期間 | : 2021年9月 ~ 2023年6月 |
| | 役職 | : PMO (チーム10名) |
| | 業務内容 | : 基盤ネットワーク公開における入札業務支援 ◆ネットワーク要件定義書作成支援 ・現行環境ヒアリング、将来像検討、要件定義書作成 |
| [14] | 業種 | : 通信 |
| | 期間 | : 2020年11月 ~ 2021年8月 |
| | 役職 | : PMO (チーム20名) |
| | 業務内容 | : バックボーンネットワーク更改プロジェクト ◆プロジェクト業務支援 ・プロジェクト資料作成、スケジュール調整、作業工程管理 |

職務経歴書

| | | |
|------|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| [13] | 業種 | : 通信 |
| | 期間 | : 2020年7月 ~ 2020年10月 |
| | 役職 | : リーダー (チーム 6名) |
| | 業務内容 | : ネットワーク業務技術支援 ◆モバイル網ネットワーク構築支援 ・プロジェクト体制改善、スケジュール調整、作業支援 ・作業手順書、詳細設計書等の作成及び改版 |
| [12] | 業種 | : 金融 |
| | 期間 | : 2019年10月 ~ 2020年6月 |
| | 役職 | : エンジニア (チーム 7名) |
| | 業務内容 | : ネットワーク業務技術支援 ◆基幹スイッチ更改における技術支援 ・移行方針書、移行計画書、テスト計画書作成、現行設計書改編 |
| | 対象機器 | : Catalyst9300、Catalyst6500、Catalyst3800 |
| [11] | 業種 | : 情報通信 |
| | 期間 | : 2018年10月 ~ 2019年6月 |
| | 役職 | : エンジニア (チーム 5名) |
| | 業務内容 | : 社内システム業務支援 ◆社外公開サイト再構築に伴うネットワーク展開技術支援 ・設計資料整理、テスト環境構築、本番環境構築、運用資料作成 ・若手社員向け技術教育 ・ネットワーク変更に対する手順の標準化を実現 |
| | 実績 | |
| | 対象機器 | : Nexus7000、Catalyst3750、ASR1100、Citrix ADC |
| [10] | 業種 | : 通信 |
| | 期間 | : 2017年4月 ~ 2018年9月 |
| | 役職 | : リーダー補佐 (チーム 10名) |
| | 業務内容 | : 社内システム改善プロジェクト ◆基幹システム BCP サイト構築および遅延解消支援 ・社内部門対応 (日程調整) ・ベンダー対応 (工程管理、品質管理) ・現行環境調査、設計資料整理、冗長化検討、移行検討 ・データセンター移行、クラウドサイト接続 ・オンラインの月末月初遅延解消を実現 |
| | 実績 | |
| | 対象機器 | : AX6800、AX2500、SRX200、SSG320、Catalyst3850、Catalyst2960 |

職務経歴書

| | | |
|-----|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| [9] | 業種 | : 製造 |
| | 期間 | : 2014年10月 ~ 2017年3月 |
| | 役職 | : リーダー補佐 (PJ全体40名) |
| | 業務内容 | : 基幹システム災害対策プロジェクト ◆災害対策サイト構築支援およびクラウドサイト接続支援 ・お客様部門対応 (要件ヒアリング) ・データセンター移行、海外拠点接続変更、クラウドサイト接続 ・移行設計書、設定資料作成、環境構築 ・AWS/Azure VPN接続、ダイレクト接続 設計、構築 ・若手社員向け技術教育 |
| | 実績 | : データセンター移行プラン、クラウド接続プランを確立し営業支援に貢献 |
| | 対象機器 | : Nexus5500、Catalys3750/2960、ASA5500、Juniper SRX100/200 |
| [8] | 業種 | : 官公庁 |
| | 期間 | : 2013年9月 ~ 2014年9月 |
| | 役職 | : リーダー補佐 (チーム10名) |
| | 業務内容 | : 官庁ネットワーク セキュリティ強化 ◆セキュリティ装置導入、設計資料作成支援 ・お客様部門対応 (要件ヒアリング、日程調整) ・基本設計書、作業手順書、設定資料作成、環境構築 ・若手社員向け技術教育 |
| | 対象機器 | : Catalys3750、Catalys2960、FortiGate 100D/80C |
| [7] | 業種 | : 金融 |
| | 期間 | : 2012年6月 ~ 2013年4月 |
| | 役職 | : リーダー (PJ全体50名) |
| | 業務内容 | : 災害対策サイト構築プロジェクト ◆お客様システムの災対センター構築支援 ・お客様部門対応 (要件ヒアリング、日程調整) ・要件定義書、基本設計書、テスト計画書、移行計画書作成 ・テスト環境構築、本番環境移行 |
| | 対象機器 | : Catalyst6504、Catalyst3750、Catalyst2960、ASA5520 |

職務経歴書

| | | |
|-----|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| [6] | 業種 | : 官公庁 |
| | 期間 | : 2011年8月 ~ 2012年4月 |
| | 役職 | : リーダー (PJ 全体 10名) |
| | 業務内容 | : システム再構築プロジェクト ◆外部公開用ネットワークシステムの再整備支援 ・お客様部門対応 (要件ヒアリング、日程調整) ・基本設計書、詳細設計書、テスト計画書、移行計画書作成、本番環境移行 |
| | 対象機器 | : Catalyst2960、SSG350、IX3000 |
| [5] | 業種 | : 官公庁 |
| | 期間 | : 2009年1月 ~ 2011年7月 |
| | 役職 | : PM 補佐 (PJ 全体 10名) |
| | 業務内容 | : ネットワーク最適化プロジェクト ◆全国 70拠点のネットワーク網再整備に伴う入札業務支援 ・お客様部門対応 (要件ヒアリング、日程調整) ・要件定義書、提案依頼書、調達仕様書作成、採点基準案作成、入札対応 |
| | 対象機器 | : Catalyst6500/3750/2960、NOKIA IP330/350 |
| [4] | 業種 | : 官公庁 |
| | 期間 | : 2006年7月 ~ 2007年8月 |
| | 役職 | : プロジェクトリーダー (チーム 8名、PJ 全体 15名) |
| | 業務内容 | : ネットワーク網再整備プロジェクト ◆全国拠点 50拠点のネットワーク網再整備計画作成 ・通信事業者向け RFP 作成、入札内容検討、入札対応 ・運用管理設計、運用資料作成 |
| | 対象機器 | : Catalyst6500/3500/2900 |
| [3] | 業種 | : 報道 |
| | 期間 | : 2001年9月 ~ 2005年9月 |
| | 役職 | : プロジェクトリーダー (チーム 10名、PJ 全体 30名) |
| | 業務内容 | : 社内ネットワーク再構築プロジェクト ◆全社 150拠点 (海外含む) を広域 LAN 網や VPN で再構築 ・お客様部門対応 (要件ヒアリング、日程調整) ・基本設計、詳細設計、機器選定、テスト環境構築、検証、本番構築 ・運用管理資料作成 |
| | 対象機器 | : Cisco7200/4000/3600、Catalyst6500/3500/2900 FireWall-1、PIX、Nortel VPN4600/1000、CSS11500 |

職務経歴書

| | | |
|-----|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| [2] | 業種 | : 商社 |
| | 期間 | : 1996年11月 ~ 1999年6月 |
| | 役職 | : グループリーダー(チーム8名) |
| | 業務内容 | : お客様向けホームページ構築プロジェクト ◆お客様向けWeb発信システムの構築・運用を実施 ・サーバ(SMTP、DNS、WWW、Proxy)設定管理、Firewall導入 ・社内部門調整、ベンダー調整業務 |
| | 対象機器 | : Cisco3600/2600、Catalyst5500、FireWall-1、Local Director、Open View |
| [1] | 業種 | : 商社 |
| | 期間 | : 1991年9月 ~ 1996年10月 |
| | 役職 | : 情報システムメンバー(チーム5名) |
| | 業務内容 | : 社内ネットワーク構築運用管理 ◆社内ネットワーク(LAN/WAN)の全国展開・運用を実施 ・ネットワーク機器の設定管理 ・社内部門調整、ベンダー調整業務 |
| | 対象機器 | : Cisco7000/4000/2500、Open View |

— 以上 —