

職 務 経 歴 書

2023/06/22 現在

氏名 伊藤 清貴

■職務要約

- ・2003年04月～2023年02月：株式会社ネクスコ東日本エンジニアリング

高速道路で使用されている伝送、サーバ、通信線路、電話機等の通信設備の保守に従事。10年程リーダーとして従事し、保守業務と共に社内外との業務調整

- ・2023年4月～現在：個人事業主

Achroma社と委託契約を結び、ある会社のAWSシステム構築を任せていただく。

フルリモートにて作業を実施。毎週1回のミーティングを常に実施するとともにチャット等を駆使してコミュニケーションを取りながら作業を実施。

■職務経歴

□2003年04月～2023年02月 株式会社ネクスコ東日本エンジニアリング

◆事業内容：高速道路設備の保守業務

期間	業務内容	環境	役割／規模
2003年04月 ～ 2023年02月	設備保守管理業務 通信設備の保守エンジニアとして、下記の業務に従事。 ・伝送設備、SW 機器などの保守 ・サーバ (Windows、Linux) の保守 ・交換機の保守 ・上記設備の障害切り分け、障害一次対応、レポート作成、報告 ・上記設備の改修、改善の打ち合わせ、立会い対応他、日程調整の実施	・光伝送設備 SDN (WDN) ・Linux ・Windows サーバ ・PBX ・SW (Cisco 他) ・VMware	点検、障害対応 打合せ、報告 2020 年～リーダー メンバー5 名

■資格

- ・電気通信設備工事担任者AI・DD総合種（2019年1月）
- ・第一級陸上特殊無線技士（2003年7月）
- ・低圧電気取扱業務特別教育（2016年10月）
- ・酸素欠乏・硫化水素危険作業主任技能講習（2018年3月）
- ・第二種電気工事士（2018年3月）
- ・AWSクラウドプラクティショナー（2022年10月）
- ・AWS SAA（2023年2月）
- ・第一種運転免許普通自動車（1999年3月）

■PC スキル

□Excel

- ・表／グラフの挿入・活用
- ・四則演算

- ・セル・シートの設定
- ・関数類の理解・活用
- ・ピボットテーブルの活用

□Word

- ・文章作成
- ・図表／グラフの挿入・活用

□PowerPoint

- ・プレゼンテーション資料作成

■使用可能ツール

- ・Auto CAD

■自己PR

- ・リーダーシップ

前職ではチームリーダーとして進捗管理・スケジュール管理を務めておりました。リーダーとして一番心がけていることは、各メンバーとのコミュニケーションを適宜とり、それぞれのレベルにあった作業指示をすることです。また、進捗や課題を正確に把握し、リスクを未然に防ぐことを心がけています。

- ・TCP/IPとネットワークに関する知識

現職で、ADMやSDN、WDMなどの伝送やCiscoのスイッチの保守を行っていました。
更に、IPアドレスの付与管理にも携わったことがあります。

- ・新しい技術への学習意欲と向上心

日頃から業務以外での技術にも常に関心を持っています。現在、AWSクラウドプラクティショナー（CLF）、AWSソリューションアーキテクト・アソシエイト（SAA）を取得しました。
また、プログラム言語のJava、PHPを学び始めたところです。
この資格・知識を将来的に活用できるように取り組んでいます。

以上