

職務経歴書

2020年6月19日現在

氏名：西村 仁志

職務要約

大学卒業後、自動車部品製造会社に入社致しました。3年間、金型のメンテナンス業務に従事し、製造工程における工程内不良等の削減に努めて参りました。その後は県民に寄り添う仕事がしたいと考え警察官となり、日夜、警察職務に邁進致しました。前職の株式会社テクノプロでは、就業先の日本原燃様に常駐し、1年間、システムの運用・保守業務に従事して参りました。

学歴

- ・最終学歴：大学
- ・卒業年：2014年3月卒業
- ・学校名：福井工業大学
- ・学部 / 学科：工学部 機械工学科

職務経歴詳細.1

- ・企業名：株式会社テクノプロ テクノプロ・エンジニアリング社
- ・従業員数：4,704人
- ・雇用形態：正社員
- ・勤務期間：2019年3月～2020年3月

【所属歴】

2019年3月 株式会社テクノプロ テクノプロ・エンジニアリング社 入社

2019年4月 日本原燃株式会社 就業

2020年3月 契約終了

- ・職務内容：

【事業内容】

情報システム、IT ネットワーク、機械、組込・制御、電気・電子、建築・土木、プラント設備の各技術分野を網羅する総合エンジニアリングサービス事業

【業務内容】

業務システムの運用・保守業務

業務システム変更における提案書、報告書等の各種資料作成

【業務上の工夫点】

社内ユーザや協力会社様よりシステムに関する問合せや障害の報告を受けた際、具体的な状況をヒアリングし、自分で対応が可能なものに関しては、その場で極力対応が出来るようにしておりました。対応方法が不明な場合でも、過去のデータから類似の事象が発生していないかを調査し対応を行いました。それでも解決出来ない場合は、指揮命令者へ簡潔に状況報告をし、指示を仰ぐように対応して参りましたが、基本的に自身で可能な限り対応が出来るように意識し、業務へ当たっておりました。

また、スピード感も重要視しており、システムの間合せや障害報告を受けた際はできる限り早急に対応し、社内ユーザの業務が長時間に渡り、滞らないように迅速に対処出来るよう努めておりました。

職務経歴詳細. 2

- ・企業名：富山県警察
- ・従業員数：2276人
- ・雇用形態：正社員
- ・勤務期間：2018年4月 ～ 2019年1月

【所属歴】

2018年4月 拝命

2019年1月 退職

- ・職務内容：

【事業内容】

個人の生命・身体・財産の保護、犯罪の予防、鎮圧及び捜査、被疑者の逮捕、交通の取締り、その他公共の安全と秩序の維持

【業務内容】

交番勤務、巡回連絡、警ら等の警察職務全般

【業務上の工夫点】

警察業務は、上司や先輩警察官と常に連携を図りながら執行し、書類作成や事案に対して迅速に対応できるように常に周囲に気を配り、決して勝手な単独行動をしないように心掛けて業務に当たっておりました。

交番勤務では、拾得物や遺失物等の各種書類作成を行う事が主な業務でしたが、事案に対してはいつでも現場に急行できるよう、常にマインドセットと装備品の管理を徹底して参りました。

警らでは、ドライバーがシートベルトをしっかりと着用しているか、一時停止場所ですっかり停止しているか、また周辺の地域でいつもと変わった様子はないか等に注意を払いながら業務を遂行して参りました。

職務経歴詳細. 3

- ・企業名：ファインプラス株式会社
- ・従業員数：174人
- ・雇用形態：正社員
- ・勤務期間：2014年4月 ～ 2017年3月

【所属歴】

2014年4月 ファインプラス株式会社 入社

2017年3月 退職

- ・職務内容：

【事業内容】

射出成形製品、組立加工製品の製造及び販売

【業務内容】

金型のメンテナンス

図面修正

【実績】

工程内不良削減では、社内の主力製品の一つに不良品を多く発生してしまう金型があり、生産効率の悪化を招いておりました。私はこの金型に対し、どこに原因があるのか、どうすれば安定した生産が可能となるのか数百種類にも及ぶ部品をこまめにチェックしながら対策を練りました。1/1000mm単位の精度で部品に加工を施し、加工後の製品状態をチェックしながら少しずつ改善を進め、最終的に不良品発生ゼロを達成することができました。

【資格】

- ・ IT パスポート : 2019 年 7 月取得
- ・ 無線従事者 : 2018 年 5 月取得
- ・ フォークリフト運転者 : 2014 年 8 月取得
- ・ 床上操作式クレーン運転技能講習 : 2014 年 8 月取得
- ・ 危険物取扱者 乙種 第 4 類 : 2012 年 11 月取得
- ・ 普通自動車免許 : 2012 年 11 月取得

【自己 PR】

私はプログラミングの学習サイトである Progate や dotinstall、プログラミングの技術書等を活用してこれまで HTML5、CSS3、Javascript を独学で学習してきました。

会社からの帰宅後、休日はもちろんのこと、通勤時間や会社の休憩時間も学習に充ててきました。現在では、HTML5、CSS3 の基本コーディング、Javascript のアニメーション（スライダー、アコーディオン、ハンバーガメニュー等）を駆使して、ランディングページを制作することが可能です。

【学習内容】

<Progate>

- ・ HTML&CSS
- ・ Javascript

<dotinstall>

- ・ HTML&CSS

「HTML&CSS の概要を理解しよう」

「もっと詳しく HTML/CSS を学んでみよう」

「ウェブサイト从零から制作してみよう」

- ・ Sass/SCSS 入門
- ・ Bootstrap4 入門
- ・ Javascript

「Javascript に触れてみよう」

「もっと詳しく Javascript を学んでみよう」

「ミニアプリを作ってみよう」

「よく見る UI を作ってみよう」

- jQuery
 - 「jQuery 入門」
 - 「jQuery プラグイン入門」
- React 入門
- PHP
 - 「詳解 PHP 基礎文法編」
 - 「詳解 PHP ビルトイン関数編」
 - 「詳解 PHP オブジェクト編」
- ローカル開発環境の構築 (windows 編)
- UNIX コマンド入門

<書籍>

- 「本当によくわかる HTML&CSS の教科書」
タグの役割、ウェブサイトの構造、制作方法について学習。
- 「Bootstrap4 フロントエンド開発の教科書」
主に各コンポーネント、クラスの役割、使用方法等について学習。
- 「いちばんやさしい Javascript の教本」
各基本文法の使用法、テキストに掲載されている各アニメーション制作方法を中心に学習。
- 「本当によくわかる Javascript の教科書」
テキストに掲載されている各アニメーション制作方法を中心に学習。
- 「jQuery 最高の教科書」
テキストに掲載されている各アニメーション制作方法を中心に学習。

【学習実績】

- ポートフォリオサイト

これまでの制作実績等を掲載しております。

URL : <https://github.com/jin276/PortfolioSite>

(使用言語)

HTML5, CSS3(sass), jQuery

・宿泊サイト模写制作

・プログラミングスクール模写制作

(使用言語)

HTML5、CSS3、Bootstrap4、jQuery

URL:

https://drive.google.com/drive/folders/1XroNbZ4MKCg9BzeuJVk2jJp_tx45ZbwQ?usp=sharing

(模写制作について)

1. 公開されておりますウェブサイトをソースコードを見ずに、同じものを制作する学習方法です。

2. フォントや色等は調べても構いません。

(参考サイト)

<https://haniwaman.com/replication-coding/>

・Photoshop

バナー広告、画像加工等を施した制作物です。

URL:

<https://drive.google.com/drive/folders/1ad4vIaaP-7VrMOQc-UH67jyCTx4P7NDM?usp=sharing>

【スキル】

HTML5 :★★★★☆☆

CSS3(sass) :★★★★☆☆

Bootstrap4 :★★★★☆☆

Javascript :★★★★☆☆

jQuery :★★★★☆☆

PHP :★☆☆☆☆

以下余白