

履歴事項

| | | | | | | | | | |
|------|----|------|------------|----|----|------|---------------------|----|----|
| 氏名 | TH | 生年月日 | 1961/03/14 | 年齢 | 65 | 性別 | 男 | 国籍 | 日本 |
| フリガナ | | 住所 | | | | 最終学歴 | コンピュータ専門学校 情報管理科 卒業 | | |
| 備考 | | | | | | | | | |

| 教育/研修 | 期間 | 内容 | 機関名 | 業務経歴 | 韓国語のレベル | |
|-------|----|----|-----|--------|---------|---|
| | | | | 30年6ヶ月 | 会話 | 上 |
| | | | | | 作文 | 上 |
| | | | | | 読解 | 上 |

| 経験技術 | OS | Windows, LINUX | 保有資格 | 取得年月 | 資格/免許 |
|------|---------|---------------------|------|---------|------------|
| | 言語/TOOL | COBOL, DBMAGIC, VB6 | | 1982年2月 | 第一種情報処理技術者 |
| | DB | MSSQL, MYSQL, ISAM | | 1981年7月 | 日商簿記3級 |
| | 特記事項 | | | | |

経歴事項

| No | 期間 | | 業務内容 | H/W | OS/DB | 言語/ツール | 調査分析 | 基本設計 | 詳細設計 | 製造単体 | 結合試験 | 総合試験 | 運用業務 | 備考欄 |
|----|----------|------|--------------|--------|---------------------------------|--------|------|------|------|------|------|------|------|---------|
| 1 | 1982年4月～ | 11ヶ月 | 証券精算システム | Univac | | COBOL | | | | ○ | ○ | | | |
| | 1983年2月 | | 証券 日本 | | | | | | | | | | | |
| 2 | 1983年3月～ | 2ヶ月 | 証券予測システム | | | PL/1 | | ○ | ○ | | | | | |
| | 1983年4月 | | 証券 日本 | | | | | | | | | | | |
| 3 | 1983年5月～ | 23ヶ月 | 原価管理プログラム | HITAC | | COBOL | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |
| | 1985年3月 | | 製鉄 日本 | | | | | | | | | | | |
| 4 | 1985年4月～ | 45ヶ月 | 振替バッチシステム | HITAC | | COBOL | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |
| | 1988年12月 | | 銀行 日本 | | | | | | | | | | | |
| 5 | 1989年1月～ | 44ヶ月 | 整備部品購入システム | IBM | | COBOL | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | |
| | 1992年8月 | | 空輸 日本 | | | | | | | | | | | |
| 6 | 1994年7月～ | 48ヶ月 | 社内業務電算化 | HP H30 | DOS, WINDOWS | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | |
| | 1998年6月 | | 某グループ 韓国 | | DBMAGIC ISAM | | | | | | | | | |
| 7 | 1998年7月～ | 73ヶ月 | 社内業務電算化(第2次) | Compaq | WINDOWS, LINUX | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | |
| | 2004年7月 | | 某グループ 韓国 | | DBMAGIC, DELPHI MSSQL, MYSQL | | | | | | | | | |
| 8 | 2004年8月～ | 10ヶ月 | 情報統合システム | IBM | WINDOWS | ○ | | | ○ | ○ | | | | 外部業者が開発 |
| | 2005年5月 | | 某グループ 韓国 | | MSSQL | | | | | | | | | |

| No | 期 間 | 業 務 内 容 | H/W | OS/DB | 言語/ツール | 調査 分析 | 基本 設計 | 詳細 設計 | 製造 単体 | 結合 試験 | 総合 試験 | 運用 業務 | 備考欄 |
|----|-----------------------|---|---------|-----------------------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------|
| 9 | 2005年6月～ 2006年10月 | 17ヶ月 GroupWare 某グループ | | WINDOWS MSSQL | ASP.NET | ○ | | | | | | | 外部業者が開 発 |
| | | 韓国 | | | | | | | | | | | |
| 10 | 2007年9月～ 2007年12月 | 4ヶ月 物流関係のシステム 物産 | | WINDOWS | DBMAGIC | | | ○ | ○ | ○ | | | |
| | | 日本 | | | | | | | | | | | |
| 11 | 2008年11月～ 2009年3月 | 5ヶ月 証明書発行システム U市 | | WINDOWS ORACLE | DELPHI | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| | | 日本 | | | | | | | | | | | |
| 12 | 2014年7月～ 2016年6月 | 24ヶ月 社内ERPシステム F社 | | WINDOWS MSSQL | VB6 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| | | 韓国 | | | | | | | | | | | |
| 13 | 2019年7月～ 2019年11月 | 5ヶ月 年金システムのバッチ業務改修 官公庁 | HITAC | WINDOWS ORACLE | COBOL | | ○ | ○ | ○ | | | | |
| | | 日本 | | | | | | | | | | | |
| 14 | 2020年1月～ 2022年10月 | 34ヶ月 部門システムインターフェース 大学病院 | | WINDOWS ORACLE | C# | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| | | 日本 | | | | | | | | | | | |
| 15 | 2022年12月～ 2024年12月 | 25ヶ月 財務会計システムなどのテスト作業 Y市 | FUJITSU | WINDOWS FUJITSU DB | COBOL | | | | | ○ | ○ | | |
| | | 日本 | | | | | | | | | | | |
| 16 | 2025年3月～ 2026年5月 | 15ヶ月 消費者金融向けシステムの改修 F社の消費者金融向けシステムの改修 | | Linux ORACLE | COBOL | | | ○ | ○ | ○ | ○ | | |
| | | 日本 | | | | | | | | | | | |