

# Resume (職務経歴書)

Yuji Koretomo (是友 佑治)

## Experiences

---

### 株式会社日本ビジネスデータプロセッシングセンター(神戸市) (2008.4 ~)(現職)

2014.4 ~ 現在

金融機関における技術的補助業務

- 社内システム更改プロジェクトにおけるベンダーコントロール役として参入。プロジェクトにおける技術的課題の調整、成果物(設計書等)のレビューを担当。メールデータの移行を担当(数百万メール、100GB程度)。
- 社内システムの運用・ヘルプデスク：1500人規模のユーザーを擁するシステムの日常の運用における軽微な障害のコントロールや電話照会対応等を担当。
- 技術的な課題解決・業務改善活動・コンサルティング：社全体の業務効率化を、簡易なプログラムを開発するなど、技術的に解決することを日常的に推進している。また、組織の業務効率化を図るための技術動向の情報収集と啓蒙活動をしている。
- 情報セキュリティの情報収集：金融機関における情報セキュリティの技術動向や脅威情報を収集している。

2008.11 ~ 2014.3 (2010.5 ~ 2011.1を除く)

大学・金融機関・民間企業のインフラ構築・運用業務

- 数名規模のセクションから数万人規模のユーザーまで、様々なプロジェクトにてインフラ基盤の設計・構築・運用を経験した。
- 2012年からはインフラチームリーダーとして5名以下のチームを率いた経験あり。

2010.5 ~ 2011.1

PHPを用いたWebアプリケーションの開発業務

2008.4 ~ 2008.10

医療機関にて電子カルテシステムの運用・ヘルプデスク業務

## Skills

---

### Infrastructure

#### Windows

- Windows Server 2003 ~ 2012R2：構築・運用経験あり。
- Active Directory：シングルフォレスト・シングルドメイン環境の構築・運用経験あり。
- System Center Configuration Manager：PCリストア環境として構築経験あり。

#### Linux

- OS: Red Hat Enterprise Linux, CentOS, Ubuntu
- Apache httpd：単純なWebサイト、CGIサーバーの構築・運用は多数経験あり。
- OpenLDAP, Windows認証連携の構築・運用経験あり。
- Squid：フォワード・リバースプロキシの構築・運用経験あり。
- e-Mail System(Postfix, Sendmail, Dovecot)：構築・運用経験あり。
- 監視系OSS：Cacti

- (趣味) Nginx : 単純なWebサイト, アプリサーバー(uWSGI)、リバースプロキシの構築経験あり。

## Virtualization

- VMware ESXi/vCenter Server クラスタ構成の構築・運用経験あり。
- Hyper-V クラスタ構成の構築・運用経験あり。
- VirtualBox : 動作検証用として。また、ホストとしてWindows ラップトップを使わざるを得ない時。
- (趣味) Docker/Vagrant

## Cloud

- Azure VM : 単純構成のサーバーの構築経験あり。
- (趣味) AWS EC2/RDS/S3

## Database

- (趣味) MySQL, Memcached

## Other

- タグVLANを用いたL2/L3ネットワークの構築・運用経験あり(Cisco Catalyst, YAMAHA RTX)
- IPsec VPN環境の構築経験あり。
- (趣味) OpenVPNを用いた自宅VPN環境の構築経験あり。
- 富士通製ストレージ(Fibre Channel)およびFCネットワークの構築経験あり。
- UTM: Fortigateシリーズの構築・運用経験あり。Palo Alto社のPAシリーズは運用経験あり。
- Redmine の構築・運用経験あり。Jenkins と連動しMySQL DBのバックアップ等の自動化を実現。

## Programming

### Shell Script (Bash)

- 多数のLinux含む構築プロジェクトにおいて経験あり。

### PHP

- 1年程度業務システム開発言語として経験。(ver 5.1.x)
- 自社開発フレームワーク。

### Powershell, Windows BATCH, WSH(JavaScript, VBScript)

- 社内PCのメンテナンス作業にて、PSEXECと連動させて日本全国の拠点の全PCへのWake on Lanによる電源起動・資源配布・プログラム実行など、以前は手動で行っていた部分の効率化。
- WSUSやADと連動し各種ログの自動収集。
- その他簡易なスクリプトを多数。

### Python 3系 (趣味)

- サンプルとして django/MySQL を使用した簡易なCMSシステムを開発(github上にリポジトリ有り)。
- スキルチェックサービス:Paiza ではAランク。

### C++ (趣味)

- 学生の頃は C++98/Boost/DirectX/Win32APIで簡易なゲームを開発していた時期があった。シーン管理やタスクシステムを実装するなどしてゲームの内部構造を知るきっかけとなった。

### Ruby (on Rails)

- 一部業務用に開発した Redmine プラグインの開発程度。

## Qualifications

---

- IPA - Software Design & Development Engineer (ソフトウェア開発技術者)
- IPA - Information Security Specialist (情報セキュリティスペシャリスト)
- LPIC level 1
- TOEIC 565

## Education

---

2008.3

Bachelor of Computer Science - Okayama University of Science (岡山理科大学 工学部 情報工学科)

## Other

---

- Blog : <https://ykore.hatenablog.com/>
- GitHub : <https://github.com/ykore52/>
- [Download this resume \(PDF format\)](#)