**職務経歴書**

2020年8月20日現在

氏名：石河　邦明（35歳）

【職務概略】

* Web アプリケーションバックエンド開発
* Web アプリケーションフロントエンド開発
* 大手ISPのサーバ / ネットワーク保守・運用
* 大手流通系企業の社内システム運用

【職歴詳細】

企業名：株式会社キメラ

期間：2020年1月 ～ 2020年7月　雇用形態：業務委託

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 期間 | 職務内容 | 言語・開発環境 |
| 2020年1月  　　　～  2020年7月 | **Saas新規開発（BtoC、BtoB）**  【プロジェクト概要】  Webメディア向けペイウォール提供Saasの新規開発プロジェクトにおけるバックエンド及びフロントエンド開発を担当。  【担当業務】  TypeScript + Vue.js によるフロントエンド開発環境の構築及び実装  Stripeを利用した決済基盤の設計及び実装。言語はScalaを使用  【発揮したバリュー】  フロントエンドの新規開発は初めてだったが、TypeScriptを短期間でキャッチアップ、モダンな開発環境構築を実現。 | 【言語】  Scala2系  JavaScript（TypeScript）  【RDBMS】  MySQL  【管理ツール】  Git  Jira |

企業名：ラクスル株式会社

期間：2017年5月 ～ 2019年12月　雇用形態：業務委託

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 期間 | 職務内容 | 言語・開発環境 |
| 2017年5月  　　　～  2019年5月 | **大規模Webアプリケーション開発（BtoC、BtoB）**  【プロジェクト概要】  新聞折込・ポスティング・DM（ダイレクトメール）をECサイト上で販売するサービスの機能追加・不具合修正を担当。  【担当業務】  - PHPによる複雑なビジネスロジックをPdMと共に要件定義、テーブル設計を含めて実装  - Ruby on RailsによるAPIの実装  - Jenkinsによる各種ジョブ作成  【発揮したバリュー】  長いサプライチェーンに起因する複雑なビジネス要件を保守性・拡張性を考慮してロジックに落とし込む。獲得したドメイン知識をチームメンバーに共有することで、新メンバーの迅速な立ち上がりに貢献。 | 【言語】  PHP5系  Ruby2系  JavaScript  【RDBMS】  MySQL  【管理ツール】  Git  Jira |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 期間 | 職務内容 | 言語・開発環境 |
| 2019年6月  　　　～  2019年12月 | **Webアプリケーション新規開発（BtoC、BtoB）**  【プロジェクト概要】  DM（ダイレクトメール）をECサイト上で販売するサービスの新規開発を担当。  【担当業務】  - Capistrano、Jenkinsによるデプロイ環境の構築  - Ruby on Railsによる基盤コードの実装、マイグレーション環境の整備  - Redis、Sidekiqによるバッチ実行基盤の構築  - テキストデータ処理機能のアーキテクチャ設計および実装  【発揮したバリュー】  実装およびテーブル設計についてチーム内での議論をリードすることで、新規サービスの迅速な開発に貢献。 | 【言語】  Ruby2系  JavaScript  【RDBMS】  MySQL  【管理ツール】  Git  Jira |

企業名：株式会社ケイドリームス

期間：2015年9月 ～ 2017年4月　雇用形態：業務委託

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 期間 | 職務内容 | 言語・開発環境 |
| 2015年9月  　　　～  2017年4月 | **中規模Webアプリケーション開発（BtoC）**  【プロジェクト概要】  競輪の車券をECサイト上で販売するサービスの機能追加・不具合改修を担当。  【担当業務】  - PHPによる外部決済サービスを用いた決済機能の設計および実装  - Oracleによるリアルタイム性の高いランキングデータの集計ジョブの作成  - Backbone.js、require.jsによるフロントエンド実装  【発揮したバリュー】  OracleによるSQL（PL・SQLを含む）に複雑なロジックを記述するという環境を素早くキャッチアップ、早期に戦力として貢献。 | 【言語】  PHP5系  JavaScript  シェルスクリプト  【OS】  CentOS5系  【RDBMS】  Oracle  【管理ツール】  Git  Redmine |

企業名：株式会社ドゥ・ハウス

期間：2012年8月 ～ 2015年8月　雇用形態：正社員

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 期間 | 職務内容 | 言語・開発環境 | 役割・規模 |
| 2012年8月  　　　～  2015年3月 | **中規模Webアプリケーション開発（BtoC）**  【担当業務】  ・ディレクターとの仕様調整  ・プログラム設計・開発・テスト  ・ミドルウェア周りの運用、設定変更  ・問い合わせ担当者とのQA対応  ・新事業/サービスの企画、プレゼンテーション  【発揮したバリュー】  ・短期間でPHP言語の開発スキルを身につけ、サービスの開発スピード向上を果たしました。  ・フレームワーク未使用のため、MVCモデルに即したコードのリファクタリングをメンバーと共に進めました。  ・GitやRedmineといったツールの導入を積極的に行いました。  ・新事業について日頃からアイデアを蓄積して、上司への提案を行ってきました。 | 【言語】  PHP5系  JavaScript  シェルスクリプト  【OS】  CentOS5系  【RDBMS】  MySQL5系  【KVS】  Memcached  MongoDB2系  【管理ツール】  Git  Redmine | メンバー（20名部署）  →2014年4月以降はサブマネージャ  ・ユーザー数約55万人 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2015年4月  　　　～ | **Webアプリケーション新規開発（BtoC）**  【担当業務】  ・フレームワーク選定  ・ディレクターとの仕様調整  ・プログラム設計・開発・テスト  ・ミドルウェア周りの運用、設定変更  【発揮したバリュー】  ・PHPフレームワークCodeIgniterを使って新規Webサービスを一人で開発（JSによるフロントエンド含む）  ・仕様決定にもディレクターおよび社外担当者と協議、連携の上深く関わる | 【言語】  PHP5系  JavaScript、jQuery  【フレームワーク】  CodeIgniter2系  【OS】  CentOS5系  【RDBMS】  MySQL5系 | 開発一名、ディレクション一名、デザイン一名の三名体制 |

会社名：株式会社CTCシステムオペレーションズ

在籍期間：2008年10月 ～ 2012年7月　雇用形態：正社員

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 期間 | 職務内容 | 環境・機器 | 役割・規模 |
| 2008年9月  　　　～  2010年6月 | **大手ISP／サーバ・NW機器保守・運用**  ①サーバ・NW機器ハードウェア交換  ②サーバ・ネットワーク機器障害対応  ③サーバ機器移設・撤去作業  ④システム運用管理ツール作成（VBA）  ⑤各種ドキュメント作成（手順書、報告書） | 【ネットワーク機器】  Catalyst2950  YAMAHA RTX3000、1200  NetScreen 5200  CentreCOM 8948XL  【サーバOS】  FreeBSD系  RedHat5 | メンバー（10名チーム）  ・サーバ機器×約150台  ・NW機器×約150台  ・ユーザー数約25万人 |
| 2010年7月  　　　～  2012年7月 | **大手流通系企業／サーバ・NW・IP-PBX運用・監視**  ①監視および監視設定変更  HITACHI／JP1（IM、NNM、SSO、BASE、AJS）  ②サーバ運用  ・サーバ定期リブート  ・バックアップ管理（NetBackup）  ・Weblogic、Apacheのパラメータ変更  ・WSUS（WindowsServerUpdateService）を使用したパッチ適用  ③ネットワーク運用  ・トラフィック管理（MRTG）環境の構築  ・構成変更に伴うL2スイッチコンフィグ変更  ④IP-PBX運用（Vector、VDN、Station設定、コールフロー作成）  ⑤データベース（ORACLE9i）運用  ・I/O、メモリ、CPU、SQL処理時間の管理  ⑥業務アプリケーションQA対応  ⑦ツール作成（VBA、バッチ、シェルスクリプト）  ⑧定例会議、障害発生時の報告、システム改善提案 | 【ネットワーク機器】  Catalyst2950、2960  Catalyst6513  Alteon2424  【サーバOS】  Solaris9  WindowsServer2003、2008  【音声】  AvayaS8720、Avaya G650  NICE  【アプリケーション】  HULFT、MQ  LightnningFAX | メンバー(6名チーム)  →2011年4月以降はサブリーダー  ・サーバ機器×約20台  ・NW機器×約20台 |

会社名：株式会社ISFネット

在籍期間：2008年4月 ～ 2008年9月　雇用形態：契約社員

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 期間 | 職務内容 | 環境・機器 | 役割・規模 |
| 2008年4月  　　～  2008年8月 | **大手通信系企業／データ入力業務**  データ入力 | Microsoft／Excel、Word | メンバー  （8名チーム） |