## 情報処理技術者経歴書

												2018/6/2	20 作成		
	フリガ ナ 氏 名	オウ 王	出 身 中国 国	国籍	中国		最終	学歴済南	済南職業学院 ソフトウェア開発技術専攻			2011年7月卒業			
生年月日		1988年10月	満 29 点	歳	(男)		 切来日	年月日 2	2012年1月	日本語能力	日本語能力 2. 業務内容支障なし		、 業務級別 SE		
		千葉県	最寄駅 浦	i 安駅(ī	東西線)		 資	格マイクロン	 /フト認定プロ	 コフェッショナル(MCP)記					
F	 日本語能力	1. ネイティブレベル 2. 業務内容支障なし 3. 日常会話に問題なし 4. 話すのは難しいが読取りに問題なし 5. 断片的に読取れる 6.										ノベル			
分 野 1. 事務系ソフトウェア開発 2. 技術系ソフトウェア開発 3. 運用系ソフトウェア開発 4. その他															
作業内容		1. 調査分析 2. 要件定義 3. 基本設計					4. 詳細設計 5. プロク゚ラム製造 6. 単体テスト 7. 結合テスト 8. システムテスト 9. システム運用 10.								
システム形態		1. 大型汎用オンライン 2. 大型汎用バッチ 3. オフィスコンピュータ					4. /\documents	·ソナルコンピュータ 5. ワ	リークステーション	6. 制御システム 7. その他	川御システム 7. その他				
参加形態		1. システムアナリスト 2. プロジェクトマネージャ 3. プロシ゛ェクトリータ゛						吸SE 5. \$	SE	6. プログラマ 7. 運用サポート 8. その他					
	業種	業務内容	役割・担当	分野		システム形態		os	DВ	言語/ツール	作業期間	案件	開発場所		
1	サービス業	【業務開発名】 BRJ販売システム 【プロジェクト概要】 タイヤ販売システムの追加開発	【役割】 PJリーダー 【苦労したこと】 主なロジック処理はストアドプロシージャに置いてますので、複雑なストアドプロシージャを作成すること	, 3	4~6	2	3	Windows7	SqlServer	C#/VS2010 ストアドプロシージャ	18/5 –	日本案件	東京		
2	ІОТ	【業務開発名】 手荷物お預かりサービス 【プロジェクト概要】 空いているロッカーを検索し、 予約・お預かりできるサービス です。	【役割】 PJリーダー 【苦労したこと】 AWSとDockerで環境を構 すること。 FacebookAPPと連携する。 と。 10T側のロッカーと連携 ること。	<b>a</b> 3	4~8	2	3	Centos 7	MySql (RDS)	PHP (Fue I PHP) / Ec I i pse Apache Docker AWS Goog I eMap	18/3 – 18/4	日本案件	東京		
3	官公庁	【業務開発名】 事件票チェックシステム 【プロジェクト概要】 本システムは、裁判統計報告様 式の作成に係る事務処理の効率 化を図り、事件票データの正確 性を確保することを目的に開発 されたものである。	バージョンを管理するこ	_ 3	4~8	2	3	Windows8.1 Pro	Access	Vb. net/VS2015 InputManForWinForm	17/11 – 18/2	日本案件	東京		
4	サービス業	【業務開発名】 39システムバッチ連携 【プロジェクト概要】 AWSのRDSによりデータ取得して、SalesForce側へ反映する バッチです。	【役割】 PJリーダー 【苦労したこと】 本体バッチと監視バッチ の相互監視機能を実現す ること		4~7	2	3	AmazonLinux, Windows	Postgresql (AWS ØRDS)	Java/Eclipse AWS、SalesForce	17/9 – 17/10	日本案件	東京		

5	運輸業	【業務開発名】 鉄道気象会社向けリリースツール ル 【プロジェクト概要】 既存の各システムと連携して当 システムで一元で管理します。	【苦労したこと】 鉄道支社のサーバは複数 台があります、複数鉄道	3	4~7	1	3	Ubuntu、FreeBSD	Postgresql	Perl/Eclipse/Apache Jquery、Bootstrap、 OpenStreetMap	17/8 – 17/10	日本案件	東京
6	官公庁	【業務開発名】 地震被害想定システム 【プロジェクト概要】 地震を発生する時に気象庁の地 震情報を分析して地震被害を推 定するシステム		3	4~7	2	3	Windows	SQLServer2012	Eclipse、Tomcat、 Java、Jsp、Javascript ArcGis、C#.NET、VS2012	17/05 – 17/07	日本案件	東京
7	官公庁	【業務開発名】 0Aセンター 【プロジェクト概要】 庁内で日々に使う各システム	【役割】 開発者 【苦労したこと】 ・業務内容を理解して、 システムを開発して自動 化する	3	3~7	2	4	Windows	SQLServer2012 Access 2013	VB.NET、ASP.NET、VBA、 VBReport	16/04 – 17/04	日本案件	東京
8	保険業	【業務開発名】 生命保険会社システム保守 【プロジェクト概要】 生命保険会社で契約した会員に 向けご契約者専用WEBサイト	【役割】 開発者 【苦労したこと】 ・既存サイトはMVC化に転 換する ・大容量データWebサイト を保守する	3	3~7	2	5	Windows	SQLServer2012	VB. NET、ASP. NET	14/11 - 16/03	日本案件	東京
9	保険業	【業務開発名】 生命保険会社次期新契約システム 【プロジェクト概要】 現在使用している新契約システムにて使用しているのS、 Middleware、サーバーともに 「End Of Life」を迎えてお り、システムのリプレースもし くは、ソフトウェアのリプレースが求められている。	【苦労したこと】 ・試験する前に環境を構築すること。 ・サーバで使っている J2EE、WebServiceとクライアントで使っている VB. NETをよく理解した。	3	6~7	2	5	Windows	DB2	VB. NET、Java	14/8 – 14/9	日本案件	東京
10	医療業	【業務開発名】 電子カルテシステム 「MegaOak/iS」 【プロジェクト概要】 「MegaOak/iS」は、医師の指示 を起点とした病院の業務プロセスに対応した機能を有するとと もに、医療スタッフ間のよりスムーズな情報共有を実現する電子カルテシステムです	担当しました、運用の仕 様と開発基盤の設計経験 を豊富に積んできまし	2	4~7	2	5	Windows	SQLServer2012	C#、VB.NET、WPF NetFramework 4.0	11/07 ~ 14/7	日本案件	東京、済南上海、杭州