

Recruiting Information

2019年03月28日現在

■企業プロフィール RECF002062

企業名	株式会社未来基盤情報センター	設 立 資本金	900万	INDEX ●開発系【業務系開 発 SI系】
URL	http://mirai-kiban.co.jp/	公 类昌		● 276万円-345万円
住所	231-0014 神奈川県横浜市中区常盤町3-24 サンビル2 階D	従業員 売上高	5名	●ソフトウェア・情 報処理
事業内容	■システム開発:物流業、製造業、流通業、金融業、建設業から行政系まで、幅広い分野においてのシステム開発を行っています。 ■ITコンサルティング:地震時の被害予測や復旧解析、GIS情報を用いた地理的データ動向の調査、施設の老朽化に関する診断・調査など主に建設業系、防災系に関するコンサルティングを行っております。 ■数値解析:有限要素法を用いた数値解析(FEM / Finite Element Method)により、建設工事や地震時における地盤の挙動解析を行っております。			

企業の特徴

■大手グループに属し安定した経営環境にありながらも独立性を発揮

同社はシステム開発および、建築・土木分野を中心とするコンサルティングや数値解析、学術研究を手がけている。数値解析などの専門性とシステム開発力のシナジーを強みに、同分野にとらわれず多方面で要件定義など上流からシステム開発を受託している実力派企業だ。

2004年創業の同社は、大手建設コンサルタント企業グループのE・Jホールディングス傘下という安定した経営環境にありながらも、独立性を発揮。システム開発業務の大半をグループ外の企業や行政機関から受託している。

■システム開発の要諦・要件定義ドキュメント作成に強み

同社の事業内容は次のとおり。

●システム開発

物流、製造、流通、金融、建設などの企業や行政機関の事業基盤となる、業務システムの要件定義から、 基本設計、詳細設計、プログラミング、保守、インストラクションまで一貫して手がける。

「お客様のシステム開発の要望は、あいまいで抽象的なレベルのものがとても多いものです。我々はコミュニケーションのベースとなる"日本語"を通じてお客様の意図を推論し、また過去のケースをもとに、お客様自身も気づいていない問題を提示しながら、お客様の要望を一つひとつ明確に、具体的にしていきます。こうして詳細のドキュメントを作成できれば、あとはプログラミングをするだけ。つまり、システム開発の要諦はこの要件定義ドキュメント作成工程にあり、我々はこれを最も得意としています」と志毛氏は強調する。

技術においても、言語、データベース、OS、Webサーバーの各領域において広範に対応している。 これまで、次のようなシステムを開発してきた。

- ・生活用品試験業務システム開発
- ・オンデマンド配送業務期間システム開発
- ・エネルギーマネージメントシステム
- ・会員情報管理システムの開発

●コンサルティング

主にグループの建設コンサルタント会社からの要請に基づき、得意の数値解析などによるデータ面での補完や支援という形でコンサルティングに参画している。Excelはじめ、データベースや解析ソフト、GISなど様々なツールを使いこなせるスキルやノウハウが強みだ。

下記のような実績がある。

- ・地域防災計画の策定業務
- ・GISを活用した人口統計の評価
- ・液状化・揺れやすさの評価検討
- ・集団移転事業の検討
- ●数値解析

あらゆる建設に不可欠な、地盤および構造物の有限要素法(FEM)による解析を手がける。 代表的な実績は次のとおり。

- ・新規構造物建設による近接影響評価
- ・地すべり、斜面崩壊の評価
- ・圧密解析
- ・浸透流解析

●研究活動

一般財団法人産業施設防災技術調査会、早稲田大学、東京安全研究所と共同で、次のような研究を進めて いる。

- ・護岸の安定と側方流動調査
- ・海上火災予測
- ・構造物・施設の強靭化工法の開発
- ・小型加速度計の評価
- ■エンジニアが解析ソフトやGISにアプローチして業務の幅を広げられる環境

同社の4名の社員の平均年齢は35歳。全員が理系出身で、社内はフラットで落ち着いた雰囲気だ。とはいえ、堅苦しいルールがあるとか、難しい話ばかりしているといったことはないようだ。全般的なスキルアップに対しても、本人の希望があれば学会やセミナーへの参加を推奨。

社内のコミュニケーションをよくするために、月1回程度飲み会を開いて親睦を深めている。

「日本語が理解でき、コミュニケーションさえ取れればどんなことでもどうにかなる」が同社の信条。したがって、求める人物像として「コミュニケーションカ」を第一に挙げる。理系集団であっても、顧客の要望を把握することがすべての始まりであり、数学の知識などは二の次だからだ。また、数学の知識もコミュニケーションカがあれば習得できる。お客様とのコミュニケーション、要件定義、システム構築、数値解析といろいろなスキルが学べ同社で是非働きませんか?

■ポジション情報 JOB004584

職種	情報・数値解析技術者※ポテンシャル枠 採用予定 名		
募集背景	事業拡大のための増員		
	・建築、土木分野のコンサルティングや数値解析 ・客先との企画、提案から要件定義等の上流工程からコーディング、テストの下流工程まで幅広い分野の システム開発		
業務内容	【概要】 システム開発および、建築・土木分野を中心とするコンサルティングや数値解析、学術研究を手がける。 あいまいで抽象的な顧客のシステム開発ニーズを、顧客自身も気づいていない問題を提示しながら一つひ とつ明確に、具体的にして要件定義を作成する作業を得意としている。 GISや数値解析ソフト、データベースなどのツールを活用するスキルとともに、顧客とのコミュニケーション、要件定義、システム構築、数値解析といろいろなスキルやノウハウが学べるところが魅力だ。		
勤務地	神奈川県 ■横浜本社 神奈川県横浜市中区常盤町3-24サンビル2階		
求める スキル・経験 免許・資格	【未経験・第二新卒歓迎】		
語学力	不要		
雇用条件	正社員(期間の定めなし)		
給与条件	年収 276万円~345万円 月給制 賞与 2回 (昨年実績 3カ月分)		
勤務時間	09:00 ~ 17:30 実働 07時間 30分 残業 月 ~ 10時間程度		
休日・休暇	土、日、祝祭日(完全週休2日制)、年末年始休暇、夏季休暇、慶弔休暇、特別休暇		

各種保険完備(健康保険、厚生年金、雇用保険、労災保険)

福利厚生 残業手当全額支給

交通費全額支給

昇給年1回(ベースup金額:2000円~5000円/月)

インターノウス株式会社 山口 Tel: 03-6205-7707