



## 研究開発（創薬AI・IT）

日系製薬での募集です。IT系プロジェクトマネージャーのご経験のある方は歓迎で...

### Job Information

**Recruiter**

JAC Recruitment Co., Ltd.

**Hiring Company**

日系製薬

**Job ID**

1588755

**Industry**

Pharmaceutical

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Shizuoka Prefecture

**Salary**

5 million yen ~ 10 million yen

**Work Hours**

08:00 ~ 16:45

**Holidays**

詳細は求人ご紹介時にご案内いたします。

**Refreshed**

May 28th, 2026 04:00

### General Requirements

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

Business Level

**Minimum Japanese Level**

Native

**Minimum Education Level**

Post Grad Degree (PHD/MBA etc)

**Visa Status**

Permission to work in Japan required

### Job Description

【求人No NJB2358052】

**■職務概要**

創薬研究の課題に対し、最先端のAI・IT技術を駆使して解決に導き、従来の研究手法やプロセスそのものを抜本的に変革する、先進的な研究DXの推進を牽引していただきます。

構想策定から構築まで、社内専門家を巻き込みながら主体的に取り組んでいただきます。

**■具体的な業務**

創薬研究におけるAI・IT技術者として、次の業務を担います。

・抗体・低分子・オミックス等の創薬研究データベースや、計算科学者向けのHPC・GPUクラウド解析環境の設計・構築を主導

・分析機器からのデータ収集・加工の自動化、生成AI技術を基盤・アプリケーションへ統合

<従事すべき業務の変更の範囲>  
会社が定める業務

---

## Required Skills

応募資格  
<最終学歴>  
大学院以上

<必要な業務経験/スキル>

以下、全ての経験を3年以上有する方  
・製薬企業でのAI・IT関連業務の経験、またはIT企業で製薬企業向けのインフラ構築・データ解析の経験（3年以上）  
加えて、以下いずれかの経験・スキルを有する方  
・ITインフラ設計・構築：サーバー・NW・クラウド（AWS等）の設計・構築実務経験  
・データ基盤：データベース（RDB等）の構築・運用経験、またはデータレイク等に関する基礎知識  
・プログラミング：Python、ShellScript等を用いた環境構築の経験

<望ましい業務経験/スキル>

・先端技術・AI領域  
機械学習や、生成AIを活用したシステム導入・環境構築の知見  
コンテナ技術を用いたアプリケーション実行環境の設計・運用経験  
・データ・解析領域  
NoSQLデータベースの設計・構築経験、大規模データ解析環境の構築・運用経験  
Pythonを用いたデータ解析経験  
・業界知識・ドメイン  
生命科学にまつわる基礎知識（化学、生物学、薬学などのバックグラウンド）

<望ましい資格>

・ビジネスレベルの英語力（TOEICスコアにはこだわりませんが、英語での電子メール交換・打合せなどに前向きに取り組んでいただける方を希望）

<求める人物像>

・関係者と連携してプロジェクトを推進していける方  
・主体性をもって自ら課題を設定し、解決に向けて取り組むことができる方

---

## Company Description

ご紹介時にご案内いたします