

Job Detail

Company Code:6134 Job Code:20231203-170-01-002

Manager Level

Position Title	創薬化学研究における計算科学研究者
Recruiter Company	株式会社 リクルート (リクルートエージェント / Recruit Agent)
Company Name	中外製薬(株)
Activated / Updated	2024-05-08 / 2024-05-08
Job Type	Medical/Pharmaceutical/Bio/Fabric/Food - Other
Industry	Pharmaceuticals
Location	Asia Japan Kanagawa
Job Description	<p>世界最高水準の創薬の実現および独自の低・中分子創薬技術の確立のために、以下の課題解決に取り組んでいただきます。</p> <p>■分子モデリング技術を用いた低・中分子医薬品創製プロジェクトの推進 ■社内外の技術・データを活用した新規CADDおよび分子動力学シミュレーション技術の開発</p> <p>【魅力】自らの専門技術を起点に新規創薬技術を開発し、他の強みを有する研究者と協働しながら価値の高い新規医薬品の創薬研究に貢献できます。</p>
Company Info	<p>医薬品の研究、開発、製造、販売および輸出入</p> <p>従業員数 7771名</p>
Qualifications	<p>【必須】 ■分子モデリング関連技術を用いた創薬化学研究の実務経験5年以上 ■分子動力学計算を用いた研究経験 ■医学・薬学・理学・工学・農学系の修士学位 (博士号取得者はより望ましい)</p> <p>■分子モデリングの構造モデリングソフトウェアに対する知識・習熟 ■英語での業務コミュニケーションスキルTOEIC600点以上(730点以上歓迎)</p> <p>【歓迎】 ■ケイモインフォマティクス、機械学習に関する研究経験 ■分子動力学法等のシミュレーション技法に対する深い知識や実装・使用経験 ■Pythonを用いたスクリプト作成スキル 【求める人物像】 ■困難な技術課題にも粘り強く取り組むことができる ■異分野の研究者と積極的に議論できる</p>
English Level	Business Conversation Level (TOEIC 735-860)
Japanese Level	Fluent(JLPT Level 1 or N1)
Salary	JPY - Japanese Yen JPY 6000K - JPY 12000K
Holiday Description	年間休日 124日
Job Contract Period	正社員