



グローバル企業・外資×ハイクラス転職

「語学力」を活かす転職なら、JAC Recruitment

バイオモダリティ研究者（抗体工学・タンパク質工学、バイオモダリティデザイン、抗体生産）

第一三共株式会社での募集です。創薬・テクニシャンのご経験のある方は歓迎です。

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

第一三共株式会社

Job ID

1573982

Industry

Pharmaceutical

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

6 million yen ~ 10 million yen

Work Hours

08:45 ~ 17:30

Holidays

【有給休暇】初年度最大15日、入社初日 【休日】完全週休二日制 年間休日 124 日 毎週土曜日・日曜日、祝日、創業記念休暇（…

Refreshed

February 5th, 2026 16:00

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 NJB2352359】

- ・抗体工学・タンパク質工学を利用した創薬研究担当（改変抗体や改変タンパク質のデザイン、抗体取得、各種ディスプレイ技術を活用したバインダー取得、スクリーニング系構築・評価など）
- ・創薬研究に必要な抗体の少量～中量生産

Required Skills

必須

- ・製薬企業、ベンチャー企業あるいはアカデミアにおいてタンパク質工学の研究経験を有すること
- ・各種ディスプレイ技術・スクリーニング系構築・評価に対する幅広い専門性を有すること
- ・抗体やタンパク質発現・精製、あるいは抗体取得の実務経験
- ・チームメンバーと良い関係を構築して円滑に業務推進できること

尚可

- ・チームをリードし自ら適切な目標と目的を設定できること
- ・計算科学・機械学習・実験業務の自動化・機械化等、DX関連の経験や知識
- ・博士学位

Company Description

■医療用医薬品の研究開発、製造、販売等