



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。

#### 募集職種

人材紹介会社

[株式会社ジェイ エイ シー リクルートメント](#)

採用企業名

第一三共株式会社

求人ID

1573982

業種

医薬品

雇用形態

正社員

勤務地

東京都 23区

給与

600万円 ~ 1000万円

勤務時間

08:45 ~ 17:30

休日・休暇

【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 (...)

更新日

2026年02月05日 16:00

#### 応募必要条件

キャリアレベル

中途経験者レベル

英語レベル

ビジネス会話レベル

日本語レベル

ネイティブ

最終学歴

大学院卒：修士号/博士号

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

#### 募集要項

【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（変異抗体や変異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

#### スキル・資格

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

---

会社説明

■医療用医薬品の研究開発、製造、販売等