



探索研究におけるクライオ電子顕微鏡に精通したタンパク質科学研究者

エーザイ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

エーザイ株式会社

Job ID

1573966

Industry

Pharmaceutical

Job Type

Permanent Full-time

Location

Ibaraki Prefecture

Salary

6 million yen ~ 11 million yen

Work Hours

08:30 ~ 17:10

Holidays

【有給休暇】初年度 14日 6か月目から付与 【休日】完全週休二日制 土 日 祝日 夏季休暇 年末年始 完全週休2日制（土・日...）

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 NJB2353951】

- 1) 主に初期探索研究における創薬標的生体分子（特にタンパク質）のクライオ電子顕微鏡を用いた立体構造解析
- 2) 主に初期探索研究における創薬標的生体分子（特にタンパク質）のX線結晶構造解析を用いた立体構造解析
- 3) 上記に用いるタンパク質の発現精製およびそのための遺伝子操作
- 4) クライオ電子顕微鏡関連機器の維持管理

Required Skills

【必須（MUST）】

- 1) クライオ電子顕微鏡を活用した生体分子（特にタンパク質）構造解析の経験（3年以上）
- 2) 立体構造解析用のリコンビナントタンパク質発現精製およびそのための遺伝子操作の経験（3年以上）
- 3) 異なる専門性を有するメンバーともコミュニケーションを取り、自身の専門性の活用をプロアクティブに広げていける方
- 4) 日常会話程度の英語力

【歓迎（WANT）】

- 1) 創薬現場におけるクライオ電子顕微鏡の活用経験（特に単粒子解析法による構造決定）
- 2) X線結晶構造解析の経験
- 3) 膜タンパク質の調製、構造解析の経験
- 4) 生化学もしくは生物物理学的実験法による分子間相互作用解析系の構築に関する業務経験
- 5) グローバル会議にコミットできる英語力
- 6) 博士学位取得者

Company Description

医薬品、医薬部外品、製薬用機械等の製造販売