



## 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

### 【900～1100万円】創薬研究部門における低分子プロセス化学研究リーダー

大鵬薬品工業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...

#### Job Information

**Recruiter**

JAC Recruitment Co., Ltd.

**Hiring Company**

大鵬薬品工業株式会社

**Job ID**

1563518

**Industry**

Pharmaceutical

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Ibaraki Prefecture

**Salary**

9 million yen ~ 11 million yen

**Work Hours**

08:40 ~ 17:30

**Holidays**

【有給休暇】◆有給休暇初年度付与日数：4～20日（半日・時間単位での取得可）◆初年度付与日数は入社時期によって異なる◆入社...

**Refreshed**

November 27th, 2025 12:01

#### 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 NJB2301912】

- ・創薬研究部門における初期プロセス化学研究チームの牽引
- ・創薬研究部門における開発候補化合物の初期プロセス研究実務の遂行
- ・CMC部門及び各種原薬・中間体製造委託先への製造技術の情報移管
- ・初期プロセス研究効率化のための各種情報収集、技術獲得

弊社は「がんの克服」を目指す薬づくりに精力的に取り組んでおり、世界中の患者様にMade in Japanの革新的な新薬をいち早くお届けすることを使命として日々業務を進めております。特に弊社の強みである低分子を中心とする「Covalent創薬」の深化と共に自らをもトランスフォームさせ、困難とされてきた標的を狙った新薬創製に一層のスピード感をもって果

敢に挑戦して参ります。上記遂行に当たり、低中分子医薬候補のプロセス化学研究の実務を担いながら牽引をしていただけるリーダーを求めています。

---

## Required Skills

### 【必須（MUST）要件】

- ・製薬企業またはCROにおけるプロセス化学研究の業務経験（5年以上）
- ・プロセス研究における後輩指導経験
- ・専門領域のディスカッションが可能な英語力

### 【歓迎（WANT）要件】

- ・若手研究員の指導・育成経験
- ・社外パートナーとの業務推進経験
- ・創薬化学研究業務経験

### ＜望ましい人物像＞

- ・洞察力、課題抽出力、解決力、提案力を有し、粘り強く改善に繋げられる方
  - ・未経験の業務に対しても、積極的にチャレンジ出来る方
  - ・若手実務担当者に寄り添い苦楽を共にし、一丸となって巻き込みながら研究を邁進いただける方
  - ・社内外関係者やチームメンバーと良好な関係性を築き、協働出来る方
  - ・明朗で、発信力がある方
- 

## Company Description

医療用医薬品、一般用医薬品及び医薬部外品の研究・開発・製造及び販売