



重合技術者

ダイキン工業株式会社での募集です。化学（研究・開発・分析）のご経験のある方は...

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

ダイキン工業株式会社

求人ID

1596575

業種

電気・電子・半導体

雇用形態

正社員

勤務地

大阪府

給与

600万円～1000万円

勤務時間

08:30～17:00

休日・休暇

【有給休暇】初年度14日3か月目から完全週休2日制、夏季休暇、年末年始、慶弔、育児・介護休暇制度、有給休暇：年次有給22...

更新日

2026年06月11日 15:46

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

大学卒：学士号

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 NJB2386347】

【担当業務】

■業務内容

同社では、今後の社会動向に対して、フッ素化学のみならず、高機能かつ環境適用可能な材料の開発を進めています。特に、重合技術による新規ポリマーの開発や必要なモノマー合成、ポリマーの物性評価を進め、開発した材料の用途開発、マーケティングを担っていただきます。

■具体的な担当業務

重合技術開発（乳化重合や懸濁重合、ガスモノマーを使用することを想定）を推進いただきます。

得られたポリマーの物性評価結果を受けて、モノマー合成やポリマーの成形加工も推進いただきます。
産学連携や学会への参加を始め、そこから集めた知見を基に新しい開発テーマの発案などにも挑戦いただき、開発を進める材料の顧客提案やマーケティングなども担っていただきます。

【ポジション・立場】

リーダー層（自ら研究開発を進めながら、若手研究員を引張って頂き、リーダーとして役割も期待しています）

スキル・資格

■経験分野・年数

【必須】

- ・化学メーカー等で重合技術開発やモノマー合成、物性評価技術、用途開発を推進してきた中堅技術者（28～35歳）
- ・特に材料開発の要となる重合、合成といった基盤技術、材料設計案を構築できる人材
- ・経験年数：5～10年程度

【尚可】

・外部協創（産産、産学連携）の経験があり、自らテーマ提案や開発した材料のマーケティングや顧客評価推進の経験のある方。また特許出願経験が豊富な方（>1件/年）

■専攻学科

化学系

会社説明

空調・冷凍機、化学、その他製品の開発、製造、販売、サービス