

滋賀工場 研究職

募集要項

仕事内容

非イオン界面活性剤とポリオール及びその応用製品の開発が中心です。少量多品種の生産が出来ることが強みで様々な分野の顧客から依頼があります。

加えて素材分野の研究開発から各産業に合わせた研究開発まで幅広く取り組んでおり、特に近年は化粧品関連や金属・電子材料に利用される製品開発に注力しています。

新入社員から若手社員の役割

酸化エチレンや酸化プロピレンなどの液化ガスを原料に使用した有機合成を通じて、新製品の開発に取り組みます。まずは高圧ガス保安責任者や危険物取扱者といった必要な資格の取得からスタートし、パイロットプラントや実験室にて有機合成の技術・操作を学びます。合成した試作品（活性剤・ポリオール・油剤）についてはGC、GPC、IRなどの機器を使って分析技術を習得し、テーマ責任者の指導のもと、製品化に向けて合成と分析を繰り返し行います。チームで協力しながら試作品を完成させる工程を通じて、製品開発の基礎から応用までを実践的に身につけることができます。

若手社員の一日のスケジュール例

8:30 出社：メールチェック

8:50 朝礼：中間試験室釜の製造予定確認、昨日の業務の引き継ぎ、チーム内の業務確認

9:15 試作：新規製品開発や既存品改良の試作

12:00 昼休み：昼食

13:00 試作：午前中の試作の続き

15:00 分析：試作品の分析、評価

17:20 退社：明日の業務をアウトプットし帰宅

こんな方に来てほしい！

- ・ 周りと協力して物事を進めることが出来る。
- ・ フットワークが良く時間の配分管理が出来る。
- ・ 積極的に問題解決に取り込む。
- ・ 自分の考えを簡潔に文章化でき、且つ相手に説明が出来る。

募集要件

- ・ 学歴：大卒以上
- ・ 専攻：理系の方

<必須>

普通自動車第一種運転免許 (AT限定可)

※入社時に取得していればOKです。

勤務地

滋賀工場

滋賀県蒲生郡日野町北脇日野第2工業団地4-1

※車通勤必須

選考フロー

会社説明会+面談→SPI+書類選考→最終面接(1回) ※面接は本社or東京支店での対面実施

賃金

- ・ 初任給
大学院卒：291,000円 大学卒：271,000円 ※2026年度入社
- ・ 昇給：年1回/4月、賞与：年3回/6月、7月、12月
- ・ 諸手当：役職手当、役割手当、資格手当、皆勤手当、家族手当、交代勤務手当、残業手当

勤務条件

- ・ 就業時間 ※1か月単位の変形労働時間制
1勤 8:50～17:20（休憩60分）
2勤 12:50～21:20（休憩60分）月3～4回程度
※シフト制
- ・ 勤務形態
1か月単位の変形労働時間
- ・ 時間外労働(残業)
全社：11.8時間 部署別：7.6時間(月平均 2025年度実績)
- ・ 休日
年間120日 完全週休2日制(土日)、GW、お盆、年末年始はお休みです
- ・ 有給休暇
入社時2日付与、最大20日/年
年間有給取得率81.2%(2025年度実績)

待遇・福利厚生

- ・ 試用期間：6か月
- ・ 定年：60歳
- ・ 賞与：年3回（6月・7月・12月）
- ・ 社会保険：健康、雇用、労災、厚生年金
- ・ 福利厚生：家賃補助(初年度7割会社負担)、奨学金返還支援制度、育児目的休暇制度、健康診断時オプション検診補助有、退職金(勤続3年以上)、財形貯蓄制度、会社負担の保険制度（総合福祉団体定期保険・3大疾病保障保険）、確定給付企業年金(DB)、企業型確定拠出年金(DC)

成長を支える制度

- ・ 研修制度 あり（新入社員研修、階層別研修など）
- ・ 資格取得支援制度
- ・ 社内資格取得制度 あり