

Job Detail

Company Code:11031 Job Code:20231124-048-01-075

Manager Level

Position Title	【愛知/豊田】次世代技術開発(有機材料リサイクル技術)有機・化学工学知見歓迎
Recruiter Company	株式会社 リクルート（リクルートエージェント / Recruit Agent）
Company Name	トヨタ紡織(株)
Activated / Updated	2024-05-08 / 2024-05-08
Job Type	Medical/Pharmaceutical/Bio/Fabric/Food - Production R & D
Industry	Automotive and Parts Manufacturing
Location	Asia Japan Aichi
Job Description	<p>2030年以降の先行開発/化学・繊維業界出身歓迎/まだ世の中に無い新たなものを生み出したい方必見/社内でも注目の部署/「横の繋がり」相互研鑽の風土</p> <p>■ケミカルリサイクル技術開発(主にウレタン材、ポリエステル系表皮材) ■分子構造分析・解析、機械特性評価・解析 ■資料作成、報告、プレゼン ※材料メーカー、社内の先行開発部門、外部研究機関などと連携し進めていただきます。 ※各自2?3テーマを対応いただくイメージです。</p>
Company Info	<p>●内装システムサプライヤー事業、内装製品の製造および販売、自動車用フィルターおよびパワートレーン機器部品・その他自動車関連部品・繊維関連製品の製造および販売●自動車内装部品メーカー国内第1位(売上高)</p> <p>従業員数 44154名</p>
Working Hours	08:30～ 17:30
Qualifications	<p>【必須】以下の経験を有する方 ■ケミカルリサイクル、素材開発に関する経験3年以上 (有機化学、高分子化学、化学工学、反応プロセス設計)</p> <p>■分子構造分析、解析 / 機械特性評価、解析 の経験3年以上</p> <p>【歓迎】 ■化学・素材メーカーの方歓迎</p>
English Level	Business Conversation Level (TOEIC 735-860)
Japanese Level	Fluent(JLPT Level 1 or N1)
Salary	JPY - Japanese Yen JPY 4000K - JPY 8000K
Holiday Description	年間休日 121日
Job Contract Period	正社員