



新規事業 スペックイン活動 (AR Glass向け超低屈折インク/広島・尾道)

日東電工株式会社での募集です。商品企画・商品開発 (技術系) のご経験のある方は...

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

日東電工株式会社

Job ID

1594145

Industry

Chemical, Raw Materials

Job Type

Permanent Full-time

Location

Hiroshima Prefecture

Salary

6 million yen ~ 10 million yen

Work Hours

08:00 ~ 16:45

Holidays

【有給休暇】有給休暇は入社時から付与されます ◎初年度 4 ~ 9月入社の方 : 16日 10 ~ 3月入社の方 : 8日 ◎2年目以降 就業...

Refreshed

June 11th, 2026 15:01

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Technical/Vocational College

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2380426】

【担当製品】

・ AR Glass向け超低屈折インク

・ 世の中になく低屈折率化を実現しており、ダウンストリーム工程での高機能なAR Glass向け基板への製造負荷を低減しています。

【職務内容】

・ 米国Tech企業へのスペックイン活動

【入社後まずお任せしたい業務】

・まずは、超低屈折率インクのマテリアル・プロセス・光学設計の基礎的理解をして貰った後、顧客と直接対話しながら、社内関連部門と連携し、スペックイン業務に取り組んでいただきます。

【将来的にお任せしたい業務/キャリアパスのイメージ】

・3年後には競争優位性をさらに出すための新規インクの開発をご担当いただき、製品開発の一連の工程を経験し、スキル・知識向上につなげていただきたいと思います。

【業務のやりがい/アピールポイント】

・実際の開発業務でも課題は大きく困難ですが、海外の大手企業と直接会話し、チームで設計を考え・実験評価し・製造スケールアップと言った面白みがあり、目標を達成できた瞬間は大きな喜びが得られると思います。また実際にAR Glassで製品化されれば、社会貢献できたというやりがいを感じられる仕事です。

【出張（国内/海外）】

・海外出張あり（Q毎に1回程度）。

【テレワーク】

・三現主義に基づいているため、在宅勤務をしているメンバーは少ないです。

【フレックス勤務】

・コアレスフレックス制を導入しており、上長と相談の上、ご家庭のご事情、業務都合などに合わせ柔軟に利用していません。

【残業時間】

・時期にもよりますが、月平均30 35時間となります。

Required Skills**【必須（MUST）】**

- ・ビジネスレベルの英語力
- ・材料設計技術及び経験

【歓迎（WANT）】

- ・光学材料開発の経験

【求める人物像】

- ・チャレンジを楽しめる方。
- ・当事者意識を持ち、主体的に行動できる方
- ・チームワークを重視して仕事に取り組める方

Company Description

電子・電機材料、工業用テープ、産業用資材、包装材料、医療衛生材料の製造、販売