



【E 26】法務（契約書レビュー、コンプライアンス、ガバナンス推進）～シェアNo1 電子ビーム描画装置メーカー～

株式会社ニューフレアテクノロジーでの募集です。法務のご経験のある方は歓迎です。

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

株式会社ニューフレアテクノロジー

Job ID

1483152

Industry

Electronics, Semiconductor

Job Type

Permanent Full-time

Location

Kanagawa Prefecture

Salary

6 million yen ~ 12 million yen

Work Hours

08:45 ~ 17:30

Holidays

【有給休暇】有給休暇は入社時から付与されます 入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】完全週休二日制 土 日 祝日 夏季休暇 ...

Refreshed

June 20th, 2024 21:11

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Daily Conversation

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2184504】

【業務内容】

- ・事業推進における各種契約（特に英文契約）に関し、そのレビュー及び法務相談等への対応を行う。
- ・コンプライアンス順守のための教育活動、事件処理
- ・法務に関する知識及び経験を有し、部門の組織価値を高め、事業貢献を果たしていく。

【電子ビームマスク描画装置について】

スマートフォンやタブレットPCなど、私たちの生活になくてはならない通信機器の高機能化、小型・軽量化に影響を与え

ている半導体集積回路（LSI）の大量生産に大きく貢献している装置です。

こうした更なる高密度化、微細化が求められているLSIにおいて、その微細化し複雑になる回路パターンの描画を可能にするのが、当社の電子ビームマスク描画装置であり、半導体そのものの技術革新にとってなくてはならない存在となっております。

現在市場の9割以上のシェアを誇り、更なる装置の技術進化に向けて研究・開発を続けており、未だ世にない最先端の技術に触れたい方にはぴったりの職場となります。

Required Skills

【MUST】 ・ TOEIC700点程度の英語力 ・ 契約レビュー及び法務相談等への対応経験 ・ 法務全般についての知識（法令、コンプライアンス、ガバナンス等） 【WANT】 ・ 米国弁護士資格 ・ 輸出管理に関する知識 【ターゲットとなる人材の特性】 ・ 物事を最後までやり遂げる粘り強い方 ・ 案件に応じて多様な選択肢を引き出す創造性のある方 ・ 社内外関係者とのコミュニケーション力のある方 ・ 弁護士等の外部専門家を使いこなす能力がある方

Company Description

●最先端半導体製造装置の設計、開発、製造、保守サービス（来歴）2002年に東芝機械株式会社の半導体装置事業部が分社・独立して創業いたしました。以来、半導体デバイスの微細化・高機能化に必要な電子ビームマスク描画装置やマスク検査装置、エピタキシャル成長装置の開発・製造・販売を手掛けております。【主力製品】●電子ビームマスク描画装置●マスク検査装置●エピタキシャル成長装置【電子ビーム描画装置について】物理学、化学電気・電子工学、機械工学、制御光学、情報処理工学、計測工学など、多岐に渡る技術を結集したシステム装置です。電子ビーム描画装置は様々な最先端技術を融合した複合技術の集大成であるといえます。