



【レーザ開発：光学技術】

半導体製造装置メーカー 世界シェアトップクラスでの募集です。光学設計（レンズ...

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

半導体製造装置メーカー 世界シェアトップクラス

Job ID

1470155

Industry

Machinery

Job Type

Contract

Location

Tochigi Prefecture

Salary

6 million yen ~ 8.5 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 ※有給休暇：入社月に応じて按分付与、入社当月から利用可（半年後最低10日付与、...

Refreshed

May 9th, 2024 21:00

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 NJB2153992】

光学技術者として以下の業務に従事いただきます。

<具体的な業務例>

レーザの光学モジュール用光学素子の耐久性評価や、新規光学素子の市場導入に従事いただきます。レーザの光学性能改善やモジュールの開発もお任せします。

- ・レーザの波長安定性評価
- ・スペクトル安定性改善のためのメカ駆動系の光学モジュールの開発、設計、評価、量産導入など

Required Skills

【必須条件】 ・大学レベルの制御工学の知識、PID制御の知識、初歩的な幾何光学の知識等を有する方 ・Zemax、CodeVによる光学設計経験 【歓迎条件】 ・幾何光学・波動光学の基礎知識がある方、光学系のシミュレーションの経験のある方。（MatlabやPython等） ・ビジネスレベルの英語力 ※第2新卒の方も歓迎。

Company Description

ご紹介時にご案内いたします