



【名古屋／転勤なし】分析装置の設備メンテナンス◆中国語を活かせる／年間128日・土日祝休／事業拡大中

台湾大手資本の完全独立型分析検査等受託企業／大手半導体メーカー・国立大学等と取引

募集職種

採用企業名

日本マーテック株式会社

求人ID

1584029

業種

電気・電子・半導体

会社の種類

中小企業 (従業員300名以下) - 外資系企業

外国人の割合

外国人 多数

雇用形態

契約

勤務地

愛知県, 名古屋市名東区

最寄駅

東山線、 上社駅

給与

300万円 ~ 600万円

勤務時間

9:00~18:00 (休憩1時間)

休日・休暇

土日祝日休み/夏季休暇/年末年始休暇

更新日

2026年04月29日 02:00

応募必要条件

職務経験

3年以上

キャリアレベル

中途経験者レベル

英語レベル

基礎会話レベル

日本語レベル

ビジネス会話レベル

その他言語

中国語: 北京語 - ビジネス会話レベル

最終学歴

大学卒: 学士号

現在のビザ

日本での就労許可が必要です

募集要項

～台湾大手／半導体装置メーカー・国立大学・国立研究所等と取引～

■業務内容：

トラブル対応では、電子顕微鏡（FIB、TEM）どこに不具合箇所があるのかを調査し、それに応じた部品の調整・修理・交換を行います。

- ・設備メーカーとのやり取り
 - ・定期点検では設備を安定稼働させるために設備調査を行い、必要に応じて調整や部品交換を実施します。
 - ・中国語或は英語がご堪能な方は大歓迎
- 【変更の範囲：会社の定める業務】

■台湾本社と日本法人：

母体となる台湾マーテックは、資本金10億円強で従業員数はグループ全体で約1,300名。「TEM（透過型電子顕微鏡）による材料解析」「半導体デバイス解析」「回路解析」を展開しています。大手携帯メーカーや大手半導体メーカーからの分析依頼を専属で受け、半導体業界を牽引しています。

日本法人でも立地を活かし、EVのなど変化のある自動車業界との関わりを持っています。非常に高価な電子顕微鏡を複数保有し、自動車メーカー最大級からの設備貸出依頼の案件もあります。

■当社について：

日本法人では営業機能のみをもっており、国内案件は台湾で発注して結果をクライアントに提出していました。現在では、拠点を大阪から名古屋に移し、ラボ機能も備えた体制になりました。TEMやFIBなどの電子顕微鏡を5つ完備しているため、本社に加え、日本法人でもワンストップサービスを強みに短納期でのサービス提供が可能になりました。伸び続ける半導体市場に対応するため、5年後には他ラボ拠点の増設することや自社ビルを構えることなども想定し、事業拡大を続けてまいります。

【雇用形態】

契約社員（期間の定め：有）

契約期間：0年6ヶ月

※試用期間あり、3ヶ月（試用期間中の労働条件：変更無）

※試用期間合格及び勤務態度に問題がなければ正社員登用になります。（正社員登用率：90%）

■契約の更新：有（業務習熟度・勤務実績等に応じ更新）

■更新上限：無

【給与】

予定年収：276万円～600万円（月給制）

月給：230,000円～500,000円

※給与詳細は、前職の年収を考慮し決定します。賃金はあくまでも目安の金額であり、選考を通じて上下する可能性があります。

※正社員登用後予定年収368万円～800万円（月給制）

■残業手当：有

■昇給：毎年4月（個人業績により決定）

■賞与：年2回（正社員のみ／4ヶ月分を想定／会社・個人業績により決定）

【就業時間】

9:00～18:00（所定労働時間：8時間0分、休憩時間：60分）

■時間外労働有無：有

【勤務地】

愛知県名古屋市名東区上社4-130

名古屋市営地下鉄 東山線 上社駅 徒歩5分

※マイカー通勤可（無料駐車場あり）

※就業場所の変更の範囲：会社の定める事業所

■受動喫煙対策：屋内全面禁煙

■転勤：無

【休日休暇】

- ・年間休日128日
- ・完全週休2日制（土日祝）
- ・年間有給休暇10日～20日（下限日数は、入社半年経過後の付与日数となります）
- ・夏季休暇
- ・年末年始

【待遇・福利厚生】

- ・通勤手当：支給有り（上限月20,000円まで）
- ・社会保険（健康保険、厚生年金保険、雇用保険、労災保険）
- ・定年60歳
- ・育休取得実績有（育休後復帰率100%）
- ・各種研修、OJT
- ・弔慰金
- ・結婚祝い金
- ・出産祝い金
- ・入院見舞い金
- ・賠償責任保険

- 団体総合生活保障保険に加入済み
 - 旅行手当：7.5万円／年度
-

スキル・資格

【必須】

- 工学系専攻をご卒業の方
- 日本語上級、中国語ビジネスレベル以上
- 短期国内出張ができる方

【歓迎】

- 半導体設備メンテナンスご経験をお持ちの方
 - 英語ビジネスレベル
- ※業界・業種不問！積極的にご応募ください！
-

会社説明