



【1100～1700万円】デバイス技術企画部/DRAMデバイスマーケティングスペシャリスト  
★世界トップクラス（国内NO.1）...

東京エレクトロン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...

## Job Information

### Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

### Hiring Company

東京エレクトロン株式会社

### Job ID

1487764

### Industry

Machinery

### Job Type

Permanent Full-time

### Location

Tokyo - 23 Wards

### Salary

11 million yen ~ 17 million yen

### Work Hours

09:00 ~ 17:30

### Holidays

【有給休暇】初年度 12日 1か月目から 【休日】完全週休二日制 土日 祝日 年末年始 ※有給休暇：初年度最大 12日（...）

### Refreshed

November 22nd, 2024 03:00

## General Requirements

### Career Level

Mid Career

### Minimum English Level

Business Level

### Minimum Japanese Level

Native

### Minimum Education Level

Post Grad Degree (PHD/MBA etc)

### Visa Status

Permission to work in Japan required

## Job Description

【求人No NJB2174872】

【ミッション】

当部門は弊社内の半導体デバイスロードマップを作成、更新する部門である。作成されたデバイスロードマップを事業部に説明し、会社として適切な技術開発・製品投入を行えるよう、提案・企画していく。

【職務定義】

・ DRAM構造、レイアウト、電気特性などのデバイスに関連する情報から、装置・プロセス開発要求に落とし込み、新規開発案件を提案する。

・ 新規情報を得るために、国際会議、ワークショップ等に参加して、常に情報をアップデートする。

・ DRAM以外のデバイス動向についても、どん欲に学び、専門家たる知見を入社5年以内に身に着ける。

#### 【業務の魅力】

担当者個人の成果次第で中長期経営判断に反映される可能性があるという意味で、担当者の力量が試されるチャレンジングな業務である。弊社は売上1兆円を超える高利益率・高成長率の企業であり、経営判断が会社の将来に与えるインパクトは大きい。能力開発面の魅力は例えば、本業務を担当する部署の他のスペシャリストとともに業務を行う事で、応募職種 of 専門家にとってアクセスの難しい、未経験の半導体デバイス・プロセスの知見が得られ、半導体デバイスマーケティングのスペシャリストとなりうることである。中長期的な役割は状況と本人次第で、それまでの社内外の信用・実績をもとに合理的で会社の成長・利益に与する提案を行っていただくことになる。

#### 【職場環境】

在宅勤務が多い。基本はオンライン会議によるコミュニケーションで仕事を進める。それぞれのペースで仕事が進められ、有休も柔軟に取得可能。

---

### Required Skills

#### ■必要経験

DRAM開発経験（デバイス開発、プロセス開発、設計のうちどれか）5年以上

#### ■尚可経験

その他のメモリデバイス開発経験が5年以上あれば尚可。

---

### Company Description

半導体製造装置・FPD製造装置の開発・製造・販売