



【プロセス技術者】中国語ネイティブ+日本語がビジネスレベル以上できる方募集！

製造プロセス改善で成果が実感できる / チームで課題解決に挑める

## Job Information

### Hiring Company

iSoftStone

### Job ID

1557483

### Industry

IT Consulting

### Job Type

Permanent Full-time

### Location

Chiba Prefecture

### Salary

4.5 million yen ~ 6 million yen

### Work Hours

09 ~ 18

### Holidays

土日祝

### Refreshed

June 1st, 2026 03:00

## General Requirements

### Minimum Experience Level

Over 1 year

### Career Level

Mid Career

### Minimum English Level

Business Level

### Minimum Japanese Level

Business Level

### Other Language

Chinese (Mandarin) - Native

### Minimum Education Level

Bachelor's Degree

### Visa Status

Permission to work in Japan required

## Job Description

### 【仕事内容】

- 精密ダイボンディング装置、自動ワイヤボンディング装置等の製造設備を単独で操作し、プロセスフローに従ってデバイスを試作する。
- 装置・部品・材料・インフラ関係の必要機材の購入仕様の策定と手配により装置の性能の維持管理を行う。
- その他、光デバイス・電子デバイスの製造に関連した技術業務を行う。

中文：

- 1.独立操作键合设备等生产制造设备，按照工艺流程进行器件试作。
- 2.协助制定设备、零部件、材料及基础设施相关所需设备的采购规格，以及设备性能的维护管理。
- 3.其他与光器件、电子器件制造相关的技术性工作。

#### 【募集人員】

1名

#### 【勤務地】

船橋

#### 【月給】

40万～50万円

#### 【福利厚生/休暇】

- 完全週休2日制（土日祝）
- 年末年始休暇
- 年間120日以上休日
- 有給休暇、育児休暇など
- 交通費支給（3万円以下）
- 社会保険、年金、雇用保険加入

---

### Required Skills

#### 【必須条件】

- 1.中国語は仕事言語として使えること。英文マニュアルの読解力あり、日本語は日常会話レベル；
- 2.EXCELなどのデータ分析ツールを使用して、プロセスデータを詳細に分析し、定量的なデータに基づいてプロセス技術を改良できる。
- 3.コミュニケーション能力が高く、チームワークを重視する；

Must：

1. 物理、電子、电机、光电等相关科系专科以上学历，熟悉半导体器件原理与制程工艺；
2. 具2年以上半导体/化合物半导体材料或器件开发经验 (含在学期间)。

#### 【歓迎条件】

- 半導体、化合物半導体、プロセス開発、半導体露光技術、エッチング、PECVD

#### 【語学】

- 日本語：ビジネスレベル
- 中国語・英語：少なくとも一方に堪能であること

---

### Company Description