



【組み込みエンジニア（計測機器）】※新製品を開発・スキルを磨ける※超音波技術を応用した計測機器メーカー※

## 募集職種

### 人材紹介会社

株式会社ワークポート

### 求人ID

1478576

### 業種

電気・電子・半導体

### 雇用形態

正社員

### 勤務地

神奈川県

### 給与

600万円～1000万円

### 勤務時間

9：00～17：30（所定労働時間：7時間45分）

### 休日・休暇

完全週休2日制（かつ土日祝日）、有給休暇10日～20日、休日日数123日、夏季・年末年始休暇

### 更新日

2024年06月20日 01:00

## 応募必要条件

### 職務経験

1年以上

### キャリアレベル

中途経験者レベル

### 英語レベル

無し

### 日本語レベル

日常会話レベル

### 最終学歴

専門学校卒

### 現在のビザ

日本での就労許可が必要です

## 募集要項

### 【職務概要】

港や沖合等の海底に設置し、波と潮位を図る「海象製品」の組込開発を担当します。

### 【職務詳細】

- ・ 研究開発（物理現象をセンサーでセンシングする等）
- ・ 仕様検討・仕様書作成
- ・ 基本・詳細設計
- ・ 開発
- ・ 評価・デバッグ

※基本内製化していますが、コーディング・GUI設計等、一部外注している業務もあります。

---

## スキル・資格

### 【必須】

・組み込みエンジニアとして要件定義・仕様書作成の経験5年程度（使用言語：C言語またはC++）

### 【尚可】

・マネジメント経験

---

## 会社説明