



【800～2000万円】カメラ用モータ制御エンジニア（プリンシパル/エキスパート）

Honor Technologies Japan合同会社での募集です。アプリ...

## 募集職種

### 人材紹介会社

株式会社ジェイ エイ シー リクルートメント

### 採用企業名

Honor Technologies Japan合同会社

### 求人ID

1573514

### 業種

ハードウェア

### 会社の種類

外資系企業

### 雇用形態

正社員

### 勤務地

神奈川県

### 給与

800万円～2000万円

### 勤務時間

09:00～18:00

### 休日・休暇

【有給休暇】入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】完全週休二日制 年末年始 ※初年度の有給は入社時に入社月により0～14日与...

### 更新日

2026年03月19日 00:00

## 応募必要条件

### キャリアレベル

中途経験者レベル

### 英語レベル

流暢

### 日本語レベル

ネイティブ

### 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

【求人No NJB2185442】

- モータ制御システムの開発、手振れ補正アルゴリズムの開発、手振れ補正技術に関する研究。
- AF Driver ICの組み込みソフトウェア開発モータ位置精度や周波数応答や静定時間を改善。
- OIS Driver ICおよびIMUの組み込みソフトウェア開発。  
EISおよび画像処理と連携システムレベルで各種キャリブレーション性能および手振れ補正性能を向上。
- OISモータICのアルゴリズム開発と技術評価に協力し、手振れ補正モジュールの開発と性能分析仕様を最適化。

5. 関連技術の動向分析、競合製品の調査、業界の発展状況に精通し新技術と優れたリソースを紹介する。

---

## スキル・資格

1. サーボ制御理論に精通しており、デジタルフィルタのアルゴリズム開発・検証に精通している。
  2. Android SDK開発およびARM組み込みソフトウェア設計、C/C++開発に精通している。
  3. AI（人工知能）および機械学習に精通しておりAI processor用ソフトウェアの開発経験がある。
  4. 関連する実務経験が8年以上あり、自動化/制御工学等の学士号以上。
  5. 体系的な創造能力、良好なコミュニケーション能力、優れたチームワーク能力を有している。
- 

## 会社説明

スマートフォン、ディスプレイ、ウェアラブルIoT機器の開発。