



## 【Display Imaging algorithm engineer】

最先端ディスプレイ技術の開発に挑戦できる／多様な部署と連携し技術革新を推進できる

### 募集職種

#### 採用企業名

株式会社iSoftStone Japan

#### 求人ID

1557044

#### 業種

ITコンサルティング

#### 雇用形態

正社員

#### 勤務地

東京都 23区, 品川区

#### 給与

600万円 ~ 900万円

#### 勤務時間

09~18

#### 休日・休暇

土日祝

#### 更新日

2026年02月02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

無し

#### 日本語レベル

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

#### 【仕事内容】

ディスプレイPQアルゴリズム開発に関する技術者を募集します。  
創造性・経験を存分に生かし、社内の事業部門・技術部門および外部サプライヤーと協調して、将来に向けたディスプレイ技術の開発に従事していただきます。

- LCD/OLED等ディスプレイ用アルゴリズム開発。
- LCD/OLED等ディスプレイの画質評価及び問題の分析。
- 業界のテクノロジーの動向を追跡し、新規技術の提案、開発。

【募集人員】  
1名

【勤務地】  
品川

【月給】  
50万-80万円  
※経験・能力を考慮の上、決定します。

【試用期間】  
試用期間あり  
試用期間の長さ：3ヶ月  
雇用形態、給与は本採用時と同じです。

## スキル・資格

### 【必須条件】

- ・画像処理アルゴリズム開発経験（5年以上）
- ・LCD/OLED等ディスプレイの光学評価経験
- ・ガンマ、色変換、Uniformity等のディスプレイ信号処理知識
- ・画像処理ソフトウェア設計経験
- ・ディスプレイの駆動回路・ドライバICの知識や評価経験
- ・ディスプレイのキャリブレーション技術・製造ラインの開発経験
- ・画像処理LSIの設計経験
- ・スマートフォンの画質評価経験

### 【語学】

- ・日本語：ビジネスレベル

### 【休暇】

- ・完全週休2日制（土日祝）
- ・年間休日120日以上
- ・ゴールデンウイーク、年末年始休暇あり
- ・有給休暇、育児休暇など

### 【福利厚生】

- ・社会保険完備
- ・交通費支給あり（3万円以内）

## 会社説明