



## 【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04月27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
- ・ ゴールデンウィーク、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**