



## 【Display Imaging algorithm expert】

画像処理やディスプレイ技術を極められる / 裁量ある環境で最先端開発に集中できる

### 募集職種

#### 採用企業名

株式会社iSoftStone Japan

#### 求人ID

1557043

#### 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

#### 給与

600万円 ~ 1000万円

#### 勤務時間

09 ~ 18

#### 休日・休暇

土日祝

#### 更新日

2026年06月08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

**【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

---

**スキル・資格****【必須条件】**

- 画像処理ソフトウェア設計経験
- 5年以上の画像処理アルゴリズム開発経験
- 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
- 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1.電気化学/電気・電子工学/物理/金属材料の専門知識

**【語学】**

- 日本語：ビジネスレベル

---

**会社説明**