

# [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

					nation				
$\sim$	n	In	11	٦r	m	2	t١	$\sim$	n

### **Hiring Company**

iSoftStone

#### Job ID

1557043

#### Industry

IT Consulting

#### Job Type

Permanent Full-time

#### Location

Tokyo - 23 Wards

#### Salary

6 million yen ~ 10 million yen

#### **Work Hours**

09~18

## Holidays

土日祝

## Refreshed

December 8th, 2025 01:00

# General Requirements

### **Minimum Experience Level**

Over 3 years

### **Career Level**

Mid Career

## Minimum English Level

None

## Minimum Japanese Level

**Business Level** 

## **Minimum Education Level**

Bachelor's Degree

## Visa Status

Permission to work in Japan required

# Job Description

# 【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】

50万一80万円

## 【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

# Required Skills

## 【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

# Company Description