

## 【RFセンサエンジニア】年休120日・残業少なめで働きやすさ◎

最先端RF技術の研究に深く関わる／産学連携で技術革新の現場を体感できる

### Job Information

#### Hiring Company

iSoftStone

#### Job ID

1557047

#### Industry

IT Consulting

#### Job Type

Permanent Full-time

#### Location

Kanagawa Prefecture

#### Salary

6 million yen ~ 9 million yen

#### Work Hours

09~18

#### Holidays

土日祝

#### Refreshed

February 16th, 2026 02:00

### General Requirements

#### Minimum Experience Level

Over 10 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】

- 産業界や学界におけるRFデバイス（フィルタ、アンプ、アンテナなど）の先進技術に関する洞察。
- 可動装置で使用されるRF材料（フィルター、アンプ、RFスイッチ、アンテナ）の研究開発へのサポート。
- RF部品の研究者および開発者としてのRF部品および材料における測定の部品およびRF材料の選択、設計、プロトタイプ、および評価。
- 国内のサプライヤーと協力して研究開発への協力

#### 【勤務時間】

9:00~18:00 (実働8時間)

#### 【募集人員】

1名

**【勤務地】**

横浜

**【月給】**

50万-80万円

**【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。

---

**Required Skills****【必須条件】**

- モバイル用のRFコンポーネントと材料の研究開発において15年以上の経験があること
- RFコンポーネントの開発と設計におけるスキルを持つこと
- RF部品の回路設計と機構設計のスキルを持つこと
- RF部品に関する十分な知識を持って、材料や部品の特性、工場での製造プロセスに関する知識を持つこと
- 測定器に関する一般的な知識を持つこと
- 回路設計と2D/3D電磁界シミュレーション、RF部品の機構設計のためのCADツールの使用ができること

**【歓迎条件】**

- 四年制大学を卒業されている方
- 異文化コミュニケーション能力のある方

**【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）

---

**Company Description**