



## 【CEO Office】 System Engineer

LocationMind株式会社での募集です。 弱電回路設計のご経験のある方は...

### Job Information

**Recruiter**

JAC Recruitment Co., Ltd.

**Hiring Company**

LocationMind株式会社

**Job ID**

1590909

**Industry**

Software

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Tokyo - 23 Wards

**Salary**

5 million yen ~ Negotiable, based on experience

**Work Hours**

08:45 ~ 17:45

**Holidays**

【有給休暇】有給休暇は入社後7ヶ月目から付与されます 入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】完全週休二日制 土日 祝日 夏...

**Refreshed**

June 27th, 2026 21:00

### General Requirements

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

Business Level

**Minimum Japanese Level**

Native

**Minimum Education Level**

High-School

**Visa Status**

Permission to work in Japan required

### Job Description

【求人No NJB2377638】

【業務内容】

PNT信号の設計、シミュレーション、解析

GNSS基本信号の設計

GNSS信号の解析

信号伝送・伝搬のシミュレーションおよび評価

シグナルシミュレータを用いたPNT信号の分析・評価

SDR（ソフトウェア無線）を用いた無線信号の処理・解析（主にGNSS、LEO PNT）

Matlab、Python、GNU Radio等を用いた信号処理・解析ツールの開発

---

## Required Skills

### 【必須スキル】

- ・技術面でのプロジェクトリード能力

### ■言語要件

(外国籍応募者)

- ・英語：ビジネスレベル
- ・日本語：基礎的なコミュニケーションレベル

(日本人応募者)

- ・英語：基礎的なコミュニケーションレベル

### ■技術スキル

- ・MATLAB等のツールを使用できる能力
- ・C、C++、C#、Python等いずれかのプログラミング能力
- ・デジタル信号処理（デジタル変調、デジタルフィルタ等）の専門知識
- ・論文執筆や特許作成の経験

### 【歓迎スキル】

- ・電子回路の知識
- ・ハードウェアシステムおよびインターフェースの知識
- ・電子機器の評価および試験データに基づくレポート作成能力
- ・システム設計に関するドキュメント作成能力

### 【求める人物像】

- ・新しいアイデアやコンセプトに挑戦できる方
- ・自律的に学び、プロジェクト目標達成に向けて行動できる方
- ・多文化環境に適応し、異なる価値観を尊重できる方

---

## Company Description

- 位置ビッグデータ・IoTによる人流の分析・予測・コンサルティング、測位衛星システムを用いたセキュリティサービス