



## 自動運転・ADAS開発エンジニア | グローバル環境でキャリアアップ

“次世代技術に携わりながら、グローバル環境でキャリアアップできるポジション”

### Job Information

**Recruiter**

[Hire Pundit Japan Corporation](#)

**Hiring Company**

HirePundit Japan K.K

**Job ID**

1584050

**Industry**

IT Consulting

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Tokyo - 23 Wards

**Salary**

6 million yen ~ 12 million yen

**Refreshed**

June 17th, 2026 06:01

### General Requirements

**Minimum Experience Level**

Over 6 years

**Career Level**

Mid Career

**Minimum English Level**

Daily Conversation

**Minimum Japanese Level**

Business Level

**Minimum Education Level**

Bachelor's Degree

**Visa Status**

Permission to work in Japan required

### Job Description

???? ADASソフトウェアエンジニア（自動運転・先進運転支援）

???? 職務概要

日本国内の自動運転・ADAS（先進運転支援システム）領域において、最先端の車載ソフトウェア開発に携わっていただきます。

グローバルな開発環境の中で、要件定義から設計、開発、評価まで一貫して関わることができ、技術力の向上およびキャリアアップを実現できるポジションです。

???? 業務内容

- ・ ADASソフトウェアの開発（認識 / 制御 / センサー関連）
- ・ C/C++を用いた組み込みソフトウェア開発
- ・ ECUの開発、統合、および評価業務
- ・ 要件定義～設計～実装～検証までの一連の開発対応
- ・ 国内外チームとの連携（グローバル開発環境）

#### ???? ポジションの魅力

- ・ 次世代の自動運転技術に携わることができる
- ・ グローバル環境での開発経験を積むことが可能
- ・ 上流工程やアーキテクチャ設計に関わる機会あり
- ・ 安定した環境の中で技術的なチャレンジができる

---

#### Required Skills

##### 応募要件（必須スキル）

- ・ 組み込みソフトウェア開発の実務経験
- ・ C言語またはC++での開発経験
- ・ 車載システムまたは制御系ソフトウェアに関する知識
- ・ 日本語：ビジネスレベル以上（N2以上）
- ・ 英語：読み書きまたは会話レベル

##### 歓迎スキル（尚可）

- ・ ADAS / 自動運転領域での開発経験
- ・ AUTOSAR、ROS、Linux、QNXなどの使用経験
- ・ ECU開発またはシステム統合の経験
- ・ カメラ、レーダーなどセンサー関連の知識
- ・ グローバル環境での業務経験

---

#### Company Description