



## 音響・音声認識アルゴリズム研究

株式会社ホンダ・リサーチ・インスティテュート・ジャパンでの募集です。 その他の...

### 募集職種

#### 人材紹介会社

株式会社ジェイ エイ シー リクルートメント

#### 採用企業名

株式会社ホンダ・リサーチ・インスティテュート・ジャパン

#### 求人ID

1588293

#### 業種

その他（インフラ）

#### 雇用形態

契約

#### 勤務地

埼玉県

#### 給与

600万円～900万円

#### 勤務時間

09:00～18:00

#### 休日・休暇

【有給休暇】有給休暇は入社時から付与されます 入社直後20日（入社月によって按分）付与 最高付与日数20日（年間換算） 【休日...

#### 更新日

2026年04月30日 22:00

### 応募必要条件

#### キャリアレベル

中途経験者レベル

#### 英語レベル

ビジネス会話レベル

#### 日本語レベル

ネイティブ

#### 最終学歴

大学院卒：修士号/博士号

#### 現在のビザ

日本での就労許可が必要です

### 募集要項

【求人No NJB2301464】

#### 仕事の内容

- 音声認識における音響モデル・言語モデル適応、End to endモデル、ダイアライゼーション、Kaldi/ESPentの応用
- 音響処理における時系列信号処理、音声強調、ノイズリダクション業務
- 音響・音声認識研究の戦略立案

### スキル・資格

- 音響・音声認識アルゴリズムに関する、理論的または実験的な研究のご経験
  - 音響・音声認識関連の国際学会発表または論文誌掲載の実績
  - 3年以上のソフトウェア開発経験（Python、C/C++など）
- 

## 会社説明

先端科学技術の研究および開発