

# 川井 輝

機械学習エンジニアとして、医療用機械学習プロダクト開発に携わる。強化学習を用いた画像認識系サービスの開発経験あり。

⊕ 埼玉県、日本

[kawaiakira51@gmail.com](mailto:kawaiakira51@gmail.com)



## About

機械学習エンジニアとして、複数のプロジェクトで技術リードを務め、チームを率いている。現在は主に Python、Docker、C++を使用。技術スキルとプロジェクト管理能力を活かして、複数の企業で貢献。

## Work Experience

### 株式会社AIメディカルサービス

2023 - 現職

機械学習エンジニア

内視鏡用の機械学習モデルの開発。機械学習エンジニアとして製品開発業務に従事。

### 株式会社ロビット

2020 - 2023

機械学習エンジニア

食品加工会社向け食品自動カットのAIアルゴリズム開発(~2年)

### 株式会社ネオキャリア

2018 - 2020

ソフトウェアエンジニア

商業施設向け画像認識による人流ヒートマップ計測ソフトウェア開発(~1年)、物流用大型ドローンによる山間部への物資輸送実験(~1年)、- ドローンによる点検ソフトウェア開発(~1年)

## Education

### 慶應義塾大学 理工学部

- 2015

機械工学科 卒業

### 慶應義塾大学 理工学研究科

- 2018

開放環境科学科 修了

## Skills

Python   Docker   C++