

大変なアノテーション作業、
AI 開発経験豊富なクレスコに任せてみませんか？

正確・高品質な 画像アノテーション サービス

高品質

日本側を含むレビュー
体制と自動チェック
を採用

低コスト

オフショアリソースの
活用により低コスト
サービスを実現

柔軟性

機械学習モデルやシステム
開発経験豊富なメンバーが
必要に応じてツール開発や
機会学習システム構築の
サポートも実施

Benefits

クレスコの画像アノテーションサービスを活用いただくことで

- 1 正しいデータを準備でき、AI の精度向上を助けます。
- 2 アノテーション作業と確認にかかるコストを抑えられます。

高品質なAI 構築には大量の学習用データを準備する必要があり、独自の AI 構築のボトルネックとなっています。クレスコではベトナムに専門チームを置き、データのアノテーションをスピーディかつ安価に実施いたします。

品質向上の取り組み

品質平準化のための 作業手順

手順化されたフローと標準
ドキュメントによる作業と管理

品質向上のための 体制

経験者を多く配置したチーム
構成と手厚いチェック体制

ツールを利用した 品質チェックの実施

チェックシートやチェックツール
によるチェックとレビューアーに
よるチェックの実施

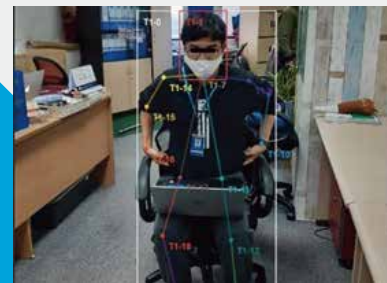
セマンティック・セグメンテーション

画像内の物体を識別して色を塗り分けること
で物体の境界のタグ付けを行う。



ボーン・ポジショニング

画像内の人物の骨格検出を行い、部位の場所
のタグ付けを行う。



- Head
- CNeck
- RSholder
- RElbow
- RWrist
- RHand
- LSholder
- LElbow
- LWrist

画像アノテーションの種類



画像内の物体を分類し、物体を囲むボックス
を描画してタグ付けを行う。

バウンディングボックス



画像内の物体の境界を線で囲うことでタグ付
けを行う。

エッジ・ディテクション

お問い合わせ

<https://www.cresco.co.jp/service/annotation/>



株式会社クレスコ

〒108-6026
東京都港区港南2-15-1品川インターシティA棟26階
TEL 03-5769-8080 URL <https://www.cresco.co.jp/>

