

Pegara, Inc. ペガラジャパン合同会社

人工知能の恩恵を、すべての人に。

概要

当社は、当社の核としているディープラーニングの画像処理技術を活用し、すべての人がゆとりをもって暮らせる社会を実現します。

特徴

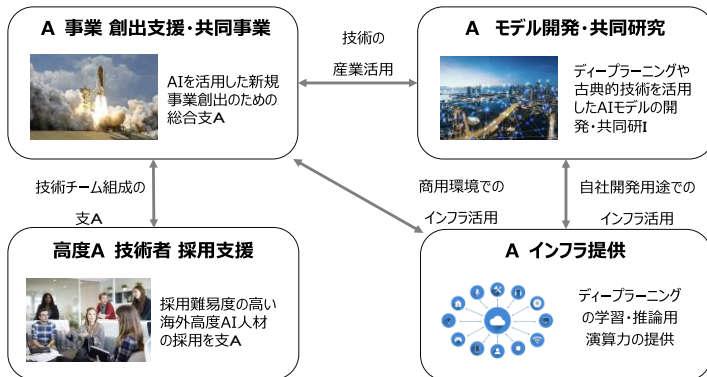
- **事業創出支援・共同事業**: 新旧の技術を活用した新規事業の創出支援並びに共同事業の構築を行なっております。同時にDX推進に関するご相談も増加しております。
- **高度AI人材採用支援**: 事業創出・共同事業構築の一環として、エンジニア/サイエンティストの採用支援を行なっております。海外有名大学院卒の人材採用を核としています。
- **AIモデル開発・共同研究**: AIモデル開発を主に受託、共同研究の形で請け負っております。現在、画像処理を中心に顔認証やプラントの外観検査案件等のが進行しています。
- **AIインフラ提供**: ディープラーニングの研究開発においては高価なインフラを要求されますが、当社では安価につかえるインフラ環境を自社開発し、提供しております。

今後の展開

- 当社独自開発の顔認証を用いた簡易本人認証システムのAPI提供や、石油プラントの外観検査/非破壊検査といったディープラーニングや画像処理技術の強みを発揮できる領域での活動を増やして参ります。

対コロナへの関連

- 現在は多くの人間が集まって実施しているオペレーションの一部または全部を、AIとドローン、ロボット、IoTデバイス等を組み合わせて、人間同士の接触機会を減らす事に取り組めます。



当社は、東京大学 松尾 豊 教授が理事長をつとめる、一般社団法人ディープラーニング協会の厳しい入会審査を合格した数少ない正会員企業です。
<https://www.jdla.org/>

連絡先: ATR事業開発室 担当 中嶋 E-Mail: bdo-staff@atr.jp