

AI開発から人材育成まで、一気通貫でDX支援

受託AIシステム開発

自然言語処理エンジン



最先端の技術を応用した高精度の日本語処理エンジンです。文書の解析や理解を行い、人の仕事をAIがサポートします。

- 文書分類
- 情報抽出
- チャットボット
- 問い合わせ自動化

画像処理エンジン



深層学習技術をメインに活用した課題解決型画像認識サービスです。最新技術を搭載し超高精度での認識を実現します。

- 異常検知
- 画像分類
- 物体検出
- AI-OCR

最適レコメンドエンジン



最新のデータ分析技術を用いて、データから最適な提案を導き出します。最短1ヶ月で提供納品を行います。

- 需要予測
- 条件予測
- 順位予測
- レコメンド機能

【事例①】文書評価自動化AI

業務効率改善により、顧客数が10倍以上に!

文章の**一致率も算出**

去年 (個人評価) 過去7年、個人評価履歴は... 個人評価、未付のものも... 評価も個人に即する。評価によって、当該顧客に合わせた、電話対応、メール、訪問。

今年 (個人評価) 過去7年、個人評価履歴は... 個人評価、未付のものも... 評価も個人に即する。評価によって、当該顧客に合わせた、電話対応、メール、訪問。

評価: 5 → 評価: 8

【事例②】図面認識自動化AI

生産能力が最大化し、材料破棄は最小に!

紙の図面を**スキャン** 書式に**自動で入力**

作業者が確認・修正しやすいUI

【事例③】老人ホーム提案AI

人間のコンシェルジュよりも高精度で予測!

11個の**質問**に回答 最適な施設を**提案**

幸福になれる可能性の高い相性の良い施設を推薦

AI人材育成研修

DX推進のためのAIビジネス教育

AIビジネスコース

AIプロジェクトの企画・推進の手法を習得

- ✓ リアルな事例で学び、AIリテラシーを獲得
- ✓ AI活用アイデアを正しく要件定義できる

対象:全ビジネスパーソン~DX/IT部門
学習時間:計14時間

AI開発・運用エンジニア育成

データサイエンティストコース

最短期間で機械学習の基礎実装スキル習得

- ✓ Python・機械学習・ディープラーニング
- ✓ クラウド等のインフラ知識・SQL操作

対象:機械学習プログラミング未経験者
学習時間:計52時間

開発と教育を同時に行うAI内製化サポート

AI開発OJTコース

AI開発の技術コンサル・メンターサービス

- ✓ プロに開発業務の疑問を相談できる
- ✓ 毎日の進捗管理・Eラーニング受け放題

対象:実務経験の浅いAI開発チーム・専門家の知見を求める方
研修期間:1ヶ月~

G検定対策コース

AIジェネラリストG検定の最新傾向に対応

- ✓ AI知識を網羅的に学び、事業活用できる
- ✓ ディープラーニングの理論・法律・歴史

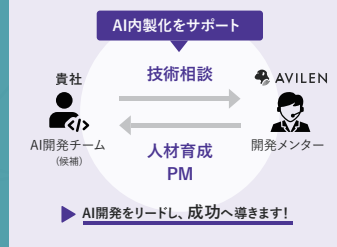
対象:G検定に合格したい方・AI初学者
学習時間:計30時間

時系列・画像・言語領域特化コース

ディープラーニング実装スペシャリスト育成

- ✓ データ形式特有のライブラリ・処理方法
- ✓ 実務に即したタスクの解き方がわかる

対象:基礎~実務のギャップを埋めたい方
学習時間:計98時間



クライアント&パートナー



JSAI2021 Zoom対応時間

全日程 11:00~15:00