

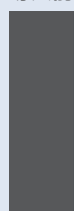
そのカルテデータ、 本当に活用できていますか？



私たちは、カルテデータ活用のプロフェッショナルです。

貴社が既に保有、または手に入れることのできる「カルテデータ」を、弊社の技術によって「構造化」することで、右記を始めとする貴社の課題を解決するデータに変換することができます。

導入前



導入後

構造化することで作業負担が大幅に下がります

こんなお悩みを解決



研究開発のデータ整理が大変



機械学習用の教師データがない



副作用・有害事象を拾うのが大変



治験リクルーティングが大変

なぜ解決できるのか

- ・京都大学出身の現役医師・自然言語処理・UI・UXのスペシャリストチーム
- ・自然言語処理エンジニアらによる、独自の医療言語処理技術。（特許第6573093号）



坂口 智洋（自然言語処理）

機械学習やテキストの時系列解析の専門家。開発マネジメントにも携わる。博士（情報学）。



阿部 将和（UI・UXデザイナー）

思考プロセスや心の動きの研究が専門。地域や教育のデザインにも携わる。博士（情報学）。



最優秀賞受賞

ご利用者様の声



大手医療機器メーカー
新規事業開発担当者

エニシア株式会社は、改良の依頼等のレスポンスも速く、信頼関係の構築が図れている。有償PoCの良好な結果を受けて実施している本格開発PJが完了した後、製品化を予定している。技術面等総合的に評価しているため、新たな製品化に向けた実証実験をする際にも、エニシアのサービスを利用したいと考えている。

カルテAI活用サービス エニシア株式会社

〒606-8501 京都市左京区吉田下阿達町 46-29 京都大学医薬系総合研究棟

公式サイト：<https://enishia-inc.co.jp/> 代表メール：info@enishia-inc.co.jp

お問い合わせ
はコチラから

