

ニュースリリース

動物医療の現場で業務効率化に貢献
～インフォネット、ER 動物救急センターを運営するアニマルメディカに「Repotti」を導入～

音声入力 AI レポートシステム「Repotti (レポッティ)」を提供する株式会社インフォネット(東京都千代田区 代表取締役社長:岸本誠)は、ER グループ(ER 八王子動物高度医療救命救急センター、動物救急センター練馬・文京・府中、以下 ER グループ)を運営する株式会社アニマルメディカ(東京都港区 代表取締役:岩瀬仁)に「Repotti」を導入したことを、お知らせいたします。

infoNet[®]

■ 導入背景

ER グループは、脳外科・神経外科 緊急外科の症例、難度の高い手術が必要となる症例や、かかりつけ病院の診療時間終了後の夜間救急症例に対して、24 時間体制で対応している動物病院です。

社会で働き方改革が進んでいる中、医療の現場でも働き方改革を進めていくことが求められています。従来は、獣医師が CT・MRI・超音波検査(エコー)などの画像診断の所見を、診療後に PC に向かってデータ入力していました。今回の「Repotti」導入により、画像診断中の所見がその場で音声入力できるようになり、また、「Repotti」の AI 文章解析により、所見データを正確に迅速に電子カルテ等のシステムへ直接入力ができるようになりました。

多忙な ER という医療現場での診療情報を、その場でタイムリーに登録でき、PC でのデータ入力業務を削減することで、獣医師の業務負担の軽減が可能となり、より最適な医療提供体制の実現につながります。



■ Repotti について

「Repotti」は、ユーザーが音声や文章で入力したデータを AI が解析し、「分類・変換・登録」を行うプロセスオートメーションソリューションです。AI が適切に意味理解を行うため、入力された文章を項目ごとに分類し、決められた形にアウトプットすることができます。保育・医療・介護等の現場で「Repotti」を導入することにより、迅速な情報共有、残業時間軽減、入力業務削減に貢献してまいります。

▼「Repotti」についての詳細はこちら

<https://www.e-infonet.jp/products/repotti/>

【株式会社インフォネットについて】

大手企業、官公庁自治体を中心に、完全自社スタッフによる WEB デザイン・CMS・AI を活用した、サイト構築を行っています。また、AI(人工知能)関連 API の活用技術をもとに、お客様の WEB マーケティング支援システムの開発・導入・運用支援も行っています。お客様の成果創出のために「デザイン」と「システム」を最適に融合した WEB サイト構築を行うことで、お客様の事業をトータルにサポートいたします。

社名: 株式会社インフォネット(証券コード: 4444)

代表者: 代表取締役社長 岸本 誠

本社: 〒100-0004 東京都千代田区大手町 1-5-1 大手町ファーストスクエア ウェストタワー2F

設立: 2002 年 10 月 15 日

資本金: 25,862 万円

公式サイト : <https://www.e-infonet.jp/> (コーポレートサイト)

: <https://www.e-infonet.jp/products/repotti/> (Repotti サービスページ)

<サービス>

オールインワン商用コンテンツ管理システム「infoCMS®(インフォシーエムエス)」: <https://www.infocms.jp/>

クラウド型統合顧客管理システム「infoCRM®(インフォシーアールエム)」: <https://www.infocrm.jp/>

進化する AI チャットボットアプリケーション「Q&Ai®(キューアンドエーアイ)」: <https://www.q-ai.jp/>

【お客さまからのお問い合わせ先】

株式会社インフォネット AI ソリューション営業部 福本

TEL: 03-5221-7591

e-mail: sales@e-infonet.jp

【本リリースに関するお問い合わせ先】

株式会社インフォネット 管理部 布施

TEL: 03-5221-7591

e-mail: info@e-infonet.jp