



ベルズシステム(株)

小野寺 隆 社長

埼玉県出身。1973年7月10日生まれの46歳。九州大学経済学部卒。趣味は読書、ドライブ、食べ歩き

AIを活用した業務改善の実証実験

AIを活用した自動回答システム「ロアンナ」の開発、導入を手掛けています。独自の言語処理技術「NSU」を搭載し、人間が日常的に使用している言語で同じ意味の異なる言い回しなどを理解し、判断することができます。そのため日本語認識の精度が高く、膨大な量の学習データが不要な点が特徴です。ガス供給会社のホームページやコールセンターのスタッフサポートなどで採用され、これまで約10社の導入実績があります。

1月に北海道苫小牧市、情報システム構築サービスの(株)I・TECソリユーシオンズと働き方改革の推進に関する連携協定を締結しました。3月から同市役所にロアンナを導入し、業務改善の実証実験を開始。職員間の仕事に関する質問を人に代わりAI回答することで、業務の効率化を促進します。市民向けにもサービスを広げる計画で、今後、全国の自治体に導入を進めていきたいと考えています。

DATA [所在地]福岡市博多区博多駅南4-1-17岩保ビル駅南6F[設立]2001年4月[資本金]1000万円[売上高]約4000万円(2020年1月期)[事業内容]質問回答人工知能「ロアンナ」の開発、導入[TEL]092-433-0353



(株)ロジネットシステムズ

於保 秀彦 社長

佐世保市出身。1956年3月28日生まれの64歳。福岡大学卒。趣味は登山

車両動態管理システムで業務改善へ

リアルタイムで車両の位置を管理できるGPS車両動態管理システム「Swift GPS」の開発・販売を手掛けています。昨年末には福岡県IOT認定制度に認定されました。

一般的にGPSシステムは高価格な印象があると思いますが、必要最低限の設計にすることで価格を抑えています。トラックの庫内温度管理やドアの開閉管理、アルコーン検知器連動機能などをオプションとして用意し、価格を抑えながらも顧客ニーズに沿う提案ができます。クラウドを介さず車載端末から直接管理者に車両の位置情報を配信するため、数秒ごとに位置管理し、リアルタイムな情報を発信できるなどハイスピードな点が特長です。

現在は岩手から沖縄まで約80社に導入いただいております。最近では物流企業だけでなく営業車への搭載で業務効率化に役立てるなどの事例も見られています。5Gへの対応に向けた開発も進め、5年以内に1万台の販売を目指します。

DATA [所在地]〒813-0032 福岡市東区土井2-2-31[設立]2005年9月[資本金]300万円[売上高]1億円(19年7月期)[事業内容]GPS動態管理システムの開発・販売[従業員]5人[TEL]092-674-5517



(株)Indy Go

クマールラジェッシュ 社長

インド出身。1963年12月31日生まれの55歳。BHU卒。趣味はジム

インドの技術生かしたIOT製品

インドの国立物理研究所で物理博士をしており、1995年来日してからは産業・科学技術振興財団であるふくおかアイストでディスプレイのシステム開発に携わりました。

インドのソフトウェアと日本のものづくりを融合させたら面白いのではとの考えから起業し、現在はインドの関連企業との連携でIOTソリューションを提供しています。用途は主に冷蔵・冷凍設備の温度管理や、ポンプやモーター振動など設備の状態管理、ビルや工場などでの温度・湿度管理などです。一般的には温度や湿度、加速度の各測定センサーに中継機器が必要などところを、一つの端末に全てのセンサーを集約することで、回線減少による価格抑制と冗長化によるリスク分散で通信の質の向上を実現できました。

今後は販売を本格化する計画で、既に大手企業との業務提携が決定しており、ここ福岡からアジアに向けてまい進していきます。

DATA [所在地]〒810-0001 福岡市中央区天神2-3-36 ibb fukuoka 3F[設立]2014年4月[資本金]4950万円[決算期]3月[事業内容]IOTソリューションの提供[従業員]8人[TEL]092-982-6358