

NEWS RELEASE

2023年5月1日

各位

株式会社ネットリソースマネジメント
ハコレコドットコム株式会社



函館朝市駅二市場にて

画像解析ソリューションを活用した人流分析の実運用を開始します

株式会社ネットリソースマネジメント（本社：東京都千代田区、代表取締役社長：高野昌樹）とハコレコドットコム株式会社（本社：北海道函館市、代表取締役CEO：山田圭飛）が運営する「ワークラボ函館」と、株式会社セキュア（本社：東京都新宿区、代表取締役社長：谷口辰成、以下「セキュア」）が共同で行っていた実証実験を経て、函館朝市駅二市場で画像解析ソリューションを活用した人流分析の実運用を5月1日より開始しました。

※ 函館朝市駅二市場とは

函館朝市駅二市場は、函館駅二商業協同組合が運営する市場です。当初は市役所裏に近郊農家が集まり、野菜を売る露店の集まりでした。その規模は年々拡大し、昭和32年(1957年)、現在の場所に移転。釣ったばかりの魚を持ち込む漁師や、乾物・花・衣料・雑貨などを扱う商人も集まって、北海道一の大市場と呼ばれる「函館朝市」が誕生しました。現在も、吟味した鮮魚介類・塩干物・珍味加工品・お菓子類・おみやげ品・衣料品・日用雑貨等を取り揃えて、地元住民や観光客を迎えています。

URL：<https://asaichi-ekini.com/>

1. 実証実験から実運用に至った経緯

2022年から2023年にかけてワークラボ函館が函館市内で参画した実証実験において、セキュアが展開する画像解析ソリューションを活用して入店人数や退店人数、滞在人数などの計測を実施しました。実証実験で一定の効果が確認できたため、実運用を開始することになりました。実運用では、函館朝市の人通りが多い入り口にカメラを設置してデータを取得・分析、混雑状況を把握しマーケティング施策等に活用します。

■参考：プレスリリース

実証実験の協力企業に株式会社セキュアが加わりました

<https://worklab.jp/wp-content/uploads/2023/03/newsrelease-20230306.pdf>

2. 使用するソリューション

人流計測には、客数情報解析ソフトウェア「Vemcount」とAIステレオカメラを使用します。計測データはステレオカメラを使用することで高精度の計測を実現し、入退場の人数、滞在時間、移動に関する測定結果や分析結果をリアルタイムで把握することができます。このデータをマーケティング活動に活用させて、集客活動に役立てます。

※セキュアのステレオカメラを活用して、デバイス側で解析して解析結果のデータのみを保持します。お客さまのプライバシーにも配慮したデータ収集で個人を特定せずに情報を活用します。

■「Vemcount」商品ページ

<https://secureinc.co.jp/solution/analytics/vemcount.html>

3. 今後の展開

今回の実運用の結果を踏まえ、今後は観光業だけでなく市内の活性化・地方創生への貢献を目指します。

【会社概要】

株式会社ネットリソースマネジメント (NRM)

代表取締役社長 : 高野昌樹

本社所在地 : 東京都千代田区神田錦町二丁目1番5号 マストライフ神田錦町 3F

URL : <https://www.nrmnc.co.jp>

NRMは「働く空間から生まれるデータで働き方を変える可視化プロバイダ」として、新しい働き方のカタチをサポートしています。

ハコレコドットコム株式会社

代表取締役 CEO : 山田圭飛

本社所在地 : 北海道函館市五稜郭町 33-1 五稜郭フコク生命ビル 8F

URL : <https://hakoreco.com>

ハコレコは、「Web で函館に新しい一歩を」というミッションの下、さまざまな地域課題に対して IT/Web を活用した取り組みを行っています。

株式会社セキュア

代表取締役社長 : 谷口辰成

本社所在地 : 東京都新宿区西新宿二丁目 6-1 新宿住友ビル 20F

URL : <https://secureinc.co.jp/>

「AI×セキュリティで新しい価値を創る」をビジョンに、顔認証などの入退室管理システムや、監視カメラシステムに、AI（画像認識）技術を掛け合わせた付加価値の高いソリューションを提供しています。顔認証による入退室管理システムでは、2021 年にマーケットシェア No.1 を獲得（数量ベース）。中小から大手企業まで過去 8,000 社以上の導入実績があり、性能・コスト・安定性を考慮したシステムの設計や設置環境までの最適化をサポート。あらゆる空間の安心・安全と最適なソリューションをご提案します。

【本件に関するお問い合わせ】

ワークラボ函館 担当：千葉

0138-85-6033

press@worklab.jp