AIを用いた顔認証と入退出管理

※協賛企業:株式会社ミストラルサービス、株式会社Vivantグループ

施設業務様の業務負担(日々の出欠・感染対策)を 軽減するシステムを提供します

• 顔認証AIで入退出者を自動判別

• マスク着用の促し、温度センサーによるスクリーニング

• 認証・分析情報をダウンロードして集計可能

施設入口





クラウド に保存

運用に合わせクラウド接続型、 スタンドアローン型それぞれご用意



クラウドサーバー

顔認証端末 (体温測定機能付き)



認証結果結果の表示





顔認証

体表面温度測定



or



マスクを着用しているかの判断





▶ ログデータを集計・保存



- 1 入退室者の名前
- 2 入退室時間
- ③ 体表面温度、マスク 着用などのデータ

マスク着用促し機能

マスクを着けていない場合、マスク着用を促す音声が流れます。

※マスクを付けた状態でも顔認証が可能です。



マスクを付けてください





マスク装着



○○さん、ようこそ



温度測定機能

非接触温度センサーにより入退場者の体表面温度を測定、発 熱疑いのある人をスクリーニングし感染リスクを低減。

※本機器は医療器具ではありません。正確な体温測定には医療機器認定 を受けた体温計をご使用ください。

追加機能(開発中)

- ▶シールプリント機能(モバイルプリンターとの連携) 分析結果(名前・温度)をその場でプリントアウト、 名札に貼り付け入退室者のチェックに活用。
- ▶属性推定 来訪者の性別・年齢などを分析、 来場者の傾向分析などに活用。
- ▶QRコードリーダーとの連携 社員証等のID読み取りなどに活用。
- ▶メール配信機能 児童が塾や学校に登校した際に保護者に登校確認メールを 配信する。

●問い合わせ先

株式会社MIRAIt Service Design

〒101-0021 東京都千代田区外神田2-4-4 第一電波ビル新館3F



ホームページ: http://www.msdcorp.co.jp 問い合わせ専用Email: ai.info@msdcorp.co.jp

電話番号:03-6869-4510