

ロボット関連技術PRカード

1. 企業概要

会社名	アイフォーコム株式会社			代表者名	加川 広志		
				窓口担当	小嶋 隆則		
事業内容	ソフトウェア開発・販売			URL	http://www.iforcom.jp		
主要製品	エネルギー見える化／エネルギー需要予測システム／作業者みまもりサービス						
所在地	〒221-0835 神奈川県横浜市神奈川区鶴屋町 3-29-11 アイフォーコム横浜ビル						
電話／FAX 番号	045-412-3010(代)／045-412-3002			E-mail	t.kojima@iforcom.jp		
資本金(百万円)	100	設立年月	1993年12月	売上(百万円)	2,780	従業員数	260

2. PR事項

『独自のAI技術、IoTプラットフォームでSDGsの課題に応えます。』

アイフォーコムの事業イメージ

AI技術を活用した『エネルギー需要予測システム』

電力小売業者やBEMSへの組み込みを対象としたサービスで直近の運用(運転)計画を支援。
過去に使用した電力の実績データ、気象情報、設備の稼働計画から直近の需要を自動で予測します。

使用電力実績

気象情報

稼働計画

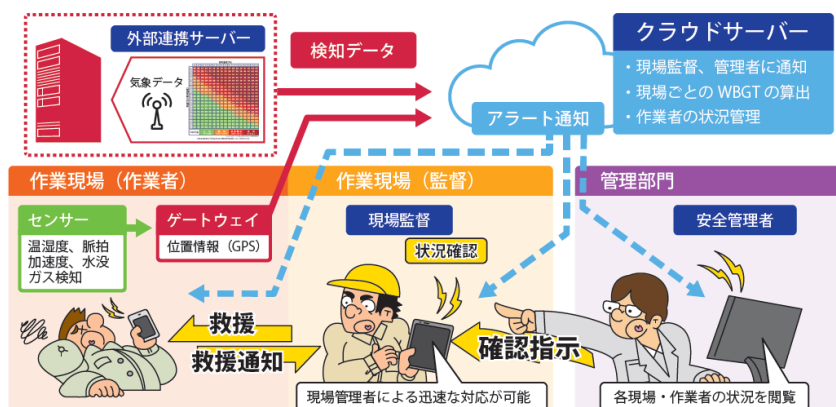


Deep Learning



予測結果を出力

IoT技術を活用した『作業者みまもりサービス』



ISO45001 労働安全衛生機会に最適。多様なセンサー活用、容易にデータを収集・分析。

熱中症予防、作業者の危険を把握し迅速に対応を可能にします。

3. 特記事項 (得意技術以外にPRしたい事項 例: 特許情報、応用分野、表彰・認定)

◀ 開発拠点 ▶

東京・横浜・相模原・札幌・青森・盛岡・仙台・大阪・名古屋・広島・福岡

◀ 企業資格 ▶

- ・品質管理規格「ISO 9001:2015」
- ・情報セキュリティ管理規格「ISO/IEC 27001:2013 および JIS Q 27001:2014」
- ・「地域未来牽引企業／健康経営優良法人2020」 ※アイフォーコムホールディングス(株)にて認証取得

◀ ロボット関係 ▶

AI技術、IoTプラットフォーム技術を活かしロボット関連事業の高度化をサポートします。