

報道関係者各位
プレスリリース



2019年7月26日

デジタル・インフォメーション・テクノロジー株式会社

一般社団法人日本ガス協会主催の「2019年度技術大賞・技術賞」を受賞

～「エコジョーズのIoTを活用したデジタルサービスの開発」で受賞～

デジタル・インフォメーション・テクノロジー株式会社（本社：東京都中央区、代表取締役社長：市川聡、以下 DIT）、大阪ガス株式会社、株式会社オーガス総研で共同開発した「エコジョーズのIoTを活用したデジタルサービスの開発」が、一般社団法人日本ガス協会主催の「2019年度技術大賞・技術賞」の技術賞を受賞しました。

エコジョーズのIoTを活用した デジタルサービスの開発

大阪ガス株式会社/株式会社オーガス総研/デジタル・インフォメーション・テクノロジー株式会社

サービスの概要

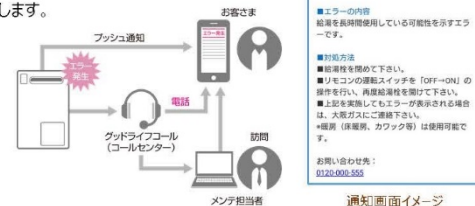
AIスピーカーによるガス機器音声操作機能

音声によって、床暖房のON/OFF操作とお風呂のお湯はりを行う事ができます。



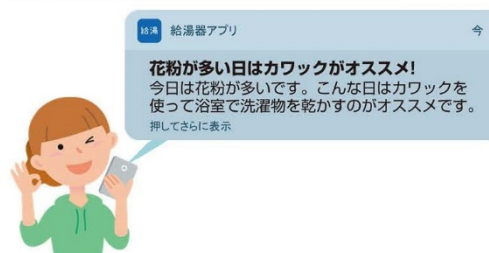
給湯器の遠隔見守り

リモコンを大阪ガスサーバーと接続することで、エコジョーズが正常に運転しているかを大阪ガスが遠隔で見守り、万が一、エラーが発生した時はスマホに即時、通知。その後、修理申込がなければ電話でお知らせします。



暮らしのお知らせ

暮らしに役立つ情報をスマホのプッシュ通知で配信。床暖房のタイマー機能などの便利なガス機器の使い方、花粉の飛散情報など暮らしに役立つ情報を配信します。



お湯の使用量による見守りアプリ（お湯モニター）

ガス機器を通して離れたお宅でお湯を使用したことを確認できるアプリです。お湯を使用した履歴を1日1回、離れて暮らす家族のスマホに通知します。

使用イメージ



「エコジョーズのIoTを活用したデジタルサービスの開発」により、IoT対応エネファーム、エコジョーズ向けサービスとして以下のサービスを実現しました。

- AIスピーカーによる音声でのガス機器操作
- 給湯器で発生したエラー情報をスマホアプリに通知するサービス
- ガス機器と連携したスマホアプリにガス機器の便利な使い方等の情報を配信するサービス
- お湯の使用量から離れた家族の生活を見守るサービス

当社は、大阪ガス様、オーガス総研様と共同でガス機器向けIoTサービスの開発を継続して進めております。また、家電業界向けに、電子レンジ等のIoTサービスの開発にも取り組んでおり、今後とも業界の枠を超え、IoTサービスの開発に積極的に取り組んでまいります。

■DIT 会社概要（東証1部、証券コード 3916）

業務系・組込み開発を安定基盤とする独立系IT企業で8期連続増収増益を達成中。Web改ざんを瞬間検知・瞬間復旧するセキュリティ商品 WebARGUS(R)「ウェブアルゴス」や、働き方改革を支援する業務自動化プラットフォーム商品 xoBlos(R)「ゾブロス」といった独自商品で更なる成長を図る。

本社所在地：東京都中央区八丁堀 4-5-4 FORECAST 桜橋5階

URL：<https://www.ditgroup.jp/>