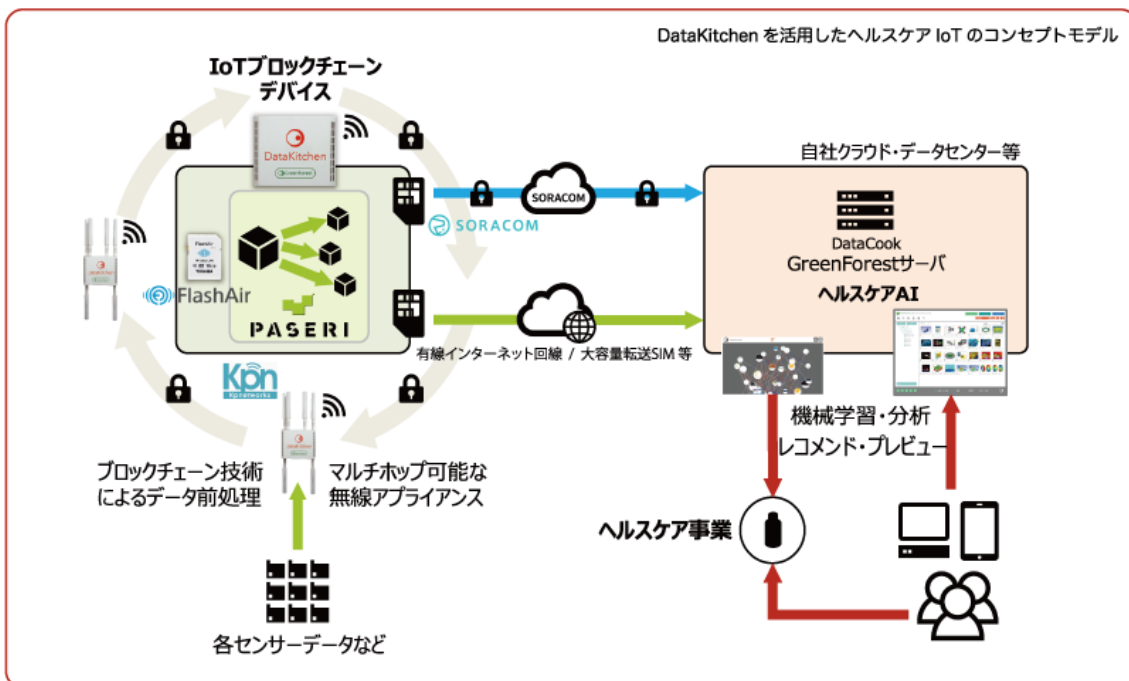


データクック、ITpro EXPO 2016 にて
「IoT ブロックチェーンデバイス・IoT AI」 コンセプトモデルを発表

ビッグデータ活用製品・サービス提供のデータクック株式会社（本社：東京都千代田区、代表取締役社長：永井秀幸、以下データクック）は、2016年10月19日（水）より21（金）に東京ビッグサイトにて開催の「ITpro EXPO 2016 /IoT Japan 2016（日経 BP 社主催）」にて「IoT ブロックチェーンデバイス・IoT AI」のコンセプトモデルを発表いたします。

【展示内容】

データクックは IoT ブロックチェーンデバイスを活用したヘルスケア IoT /AI のコンセプトモデルをご紹介します。マルチホップ可能な WiFi と SIM 回線を用い、ケーブル敷設できない環境でも各センサーから情報をセキュアにクラウドまで転送。IoT センサーからのビッグデータを、集める・整える・機械学習・分析・AI 利用することで、利用者に適切なレコメンドを提供できるようになります。また、ブロックチェーン技術・秘密分散技術を利用したデータの保護・改ざん防止機能が期待できます。ブースでは食事画像をクラウド型 AI により自動で分類しカロリー算出するデモ等をご覧ください。



【イベント概要】

名称：ITpro EXPO 2016 / IoT Japan 2016

日時：2016年10月19日（水）～21（金）

開催時間：10:00～17:30

場所：東京ビッグサイト東ホール 株式会社ソラコム ブース内

小間番号：東5 - 0810

【会社概要】

会社名：データクック株式会社

代表：代表取締役社長 永井秀幸

所在地：東京都千代田区神田錦町1-8 伊藤ビル4F

設立：2013年5月

資本金：11,590,000円

事業内容：データサイエンス事業・データ活用プラットフォーム事業

【本件に関するお問い合わせ】

会社名：データクック株式会社

担当：広報担当宛

T E L : 03-5244-5215

F A X : 03-5244-5215

E-Mail : info@datacook.jp

【「IoT ブロックチェーンデバイス」コンセプトモデル エンドースメント】

Kpnetworks 株式会社

代表取締役 山本直延様

Kpnetworks 株式会社は、KPWL シリーズを利用したデータクック社の「IoT ブロックチェーンデバイス」の発表を心より歓迎いたします。当アプライアンスによりマルチホップ可能な無線 LAN アクセスポイントがヘルスケア事業に幅広く使われることを期待しております。

株式会社 TCSI

代表取締役 田口善一様

株式会社 TCSI は、「PASERI」を利用したデータクック社の「IoT ブロックチェーンデバイス」の発表を心より歓迎いたします。PASERI は、データを無意味化することで、ユーザーが意識しないで「情報の安全」を享受できる、今までにない次世代のインフラストラクチャです。PASERI が IoT 分野で利用される最初のケースとして、当アプライアンスがヘルスケア事業において広く活用されることを期待しております。