

# 「ET/IoT West 2018」に見る最新技術

④

えるの月上旬販売の  
「国際無線通信規格Wi-SUN FAN開



IoTソリューションは昨年より  
発向け評価パッケー  
トも210人の会場キャ  
パを31人上回る241  
人を3818人減  
て、受講者  
人が聴講した。

ET West 2018ソリューション」を提  
18展示会場では、コ  
ア（関西カンパニー）

がおいセンサー・メー  
カート協業し、おい  
センサーBOXで生産  
現場やプラントのVO  
C（揮発性有機化合  
物）、アンモニア、硫  
化水素などの空気質を  
検知。設備やプラント  
の故障予知、予防保全  
に活用できる「におい  
ハギワラソリューシ  
ョンズが9

月発売予定  
の産業機器  
向け「改さ  
ん検知プロ  
グラム」W  
indow s版を紹  
介。ロジテ  
ックINA  
ソリューシ  
ューションとして、3

きるプラットフォーム

としてArm Mbe

dに対応した世界初の

備えた「メンテナンス

カメラ付き開発ボード

コールタッチパネルP

C」を展示。ディー・

クルー・テクノロジー

制御できる「簡単C1

紹介した。

ヨンズが今夏発売のコ  
ンポーネントごとの寿  
命予測をアラートで通  
じる「振動計測ソリュー  
ション」を提案。立花  
ms-JPグループは  
共立電子産業がPyt  
honを学べる車両キ  
ットをデモするなど、  
会員10社が自社製品を

をさいこころの目を瞬時

に判別するデモで紹介

した。

## においセンサーや振動計測ソリューション提案

## カンファレンス IOT、AIに关心

ズが2・4ガヘルの周波  
数ホッピング方式を探  
用し、今秋発売する転  
倒検知機能を備えた工  
場・建設現場向けの見  
守りシステムを提案し  
た。

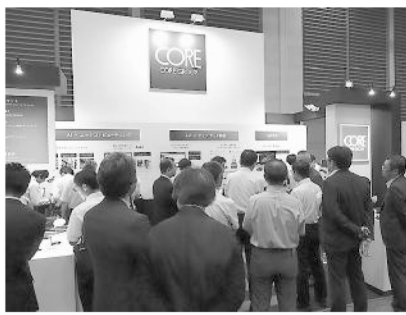
エンベデッドディープ  
ラーニングフレームワ  
ーク「KAIBER」を使  
い、4種類計1万2  
千枚の画像を学習して  
ペットボトルのキャッ  
プの良／不良を判別す  
るデモを行い、KA  
BERサーバーライセ  
ンス、エンベデッドラ  
イセンスを紹介した。  
カンファレンスは昨

年より8セッション減

の49セッション。大荒

INIAID（情報連携）

（おわり）



2日間で4600人以上が来場した  
ET West 2018展示会場

ET West 2018ソリューション」を提  
18展示会場では、コ  
ア（関西カンパニー）

がおいセンサー・メー  
カート協業し、おい  
センサーBOXで生産  
現場やプラントのVO  
C（揮発性有機化合  
物）、アンモニア、硫  
化水素などの空気質を  
検知。設備やプラント  
の故障予知、予防保全  
に活用できる「におい  
ハギワラソリューシ  
ョンズが9

月発売予定  
の産業機器  
向け「改さ  
ん検知プロ  
グラム」W  
indow s版を紹  
介。ロジテ  
ックINA  
ソリューションとして、3

きるプラットフォーム

としてArm Mbe

dに対応した世界初の

備えた「メンテナンス

カメラ付き開発ボード

コールタッチパネルP

C」を展示。ディー・

クルー・テクノロジー

制御できる「簡単C1

紹介した。

## においセンサーや振動計測ソリューション提案

## カンファレンス IOT、AIに关心

ズが2・4ガヘルの周波

数ホッピング方式を探

用し、今秋発売する転

倒検知機能を備えた工

場・建設現場向けの見

守りシステムを提案し

た。

エンベデッドディープ

ラーニングフレームワ

ーク「KAIBER」を

使い、4種類計1万2

千枚の画像を学習して

ペットボトルのキャッ

プの良／不良を判別す

るデモを行い、KA

BERサーバーライセ

ンス、エンベデッドラ

イセンスを紹介した。

カンファレンスは昨

年より8セッション減

の49セッション。大荒

INIAID（情報連携）

（おわり）