

### ●日本空港ビルデング

## ロボット導入PJ開始

### 事業者17社を決定

羽田空港を管理・運営する日本空港ビルデング(株) (東京都大田区羽田空港3-3-2、03-5757-8000)は、ロボット製品プロトタイプ(仮称)の試験導入を「羽田空港ロボット実験プロジェクト」2016を開始した。本件に伴い第1期採択事業者17社を決定し、分野別に

#### プロジェクトに採択された事業者 17社

フィグラ
中西金風工業
アマノ
NGP-FOTEC
ZMP
A.M.Y.クリエイティブ
匠
本田技研工業
WHILL
インディ・アノシエツ
BRULE Inc.
日立製作所
Nextremer
ソフトバンクロボティクス
SEQSENSE
ALSOK(総合警備保障)
シャープ

2月中旬まで実証を履行する。羽田空港では、2015年7月にサブプライムのロボットスーツ「HAL」やスリッパの搬送ロボットなどを導入し、16年

9月12日には日立製作所のヒューマノイドロボットの「EMIEW3」を使用した接客・案内サービスの実証を行うなどロボット製品の活用を積極的に進めている。

### ●OPTILED LIGHTING

## HID代替照明を発売

### 最高クラスの高効率

OPTILED LIGHTINGの「HID代替照明」は、工場倉庫、店舗、公共施設などに最適。高効率で省エネを実現し、寿命も長い。最大168ルーメン/Wで、業界最良クラス



最大168ルーメン/Wの省エネLED照明器具

消費電力は、従来のHID照明に比べて約70%削減。約80%の寿命延長を実現。製品寿命は、従来のHID照明の約2倍に達する。また、狭小スペースに有効活用できる。また、狭小スペースに有効活用できる。また、狭小スペースに有効活用できる。

## インタビュー

日本商業施設協会 代表取締役社長

### 芳賀 剛氏

(株)ドネホーテホル デバイスの100%子会社である日本商業施設協会(東京都江川区北葛西4-14-1、03-5609-7600)は、店舗・施設の深スベリス活用を「自由市場」を018

## サイト「自由市場」を運営

芳賀剛氏に聞いた。 貴社の概要から、

「自由市場」は、店舗・施設の深スベリス活用を018

「自由市場」は、店舗・施設の深スベリス活用を018

「自由市場」は、店舗・施設の深スベリス活用を018

「自由市場」は、店舗・施設の深スベリス活用を018

「自由市場」は、店舗・施設の深スベリス活用を018

「自由市場」は、店舗・施設の深スベリス活用を018

「自由市場」は、店舗・施設の深スベリス活用を018

「自由市場」は、店舗・施設の深スベリス活用を018

「自由市場」は、店舗・施設の深スベリス活用を018



オリジナル商品の「ハン」自販機

「自由市場」は、店舗・施設の深スベリス活用を018

「自由市場」は、店舗・施設の深スベリス活用を018

「自由市場」は、店舗・施設の深スベリス活用を018

「自由市場」は、店舗・施設の深スベリス活用を018

「自由市場」は、店舗・施設の深スベリス活用を018

「自由市場」は、店舗・施設の深スベリス活用を018

「自由市場」は、店舗・施設の深スベリス活用を018

「自由市場」は、店舗・施設の深スベリス活用を018

「自由市場」は、店舗・施設の深スベリス活用を018

「自由市場」は、店舗・施設の深スベリス活用を018