# **NEWS RELEASE**



2025 年 10 月 28 日 株式会社羽田未来総合研究所

# <「HANEDA EXPO 2025」無料入場登録スタート!> ~空港から未来を発信。事前登録で"つながる展示体験"を~



日本空港ビルデング株式会社のグループ会社である株式会社羽田未来総合研究所(東京都大田区、代表取締役社長執行役員 大西 洋、以下未来総研)は、2025 年 11 月 27 日(木)~28 日(金)に HANEDA INNOVATION CITY®(略称:HICity® [エイチ・アイ・シティ])で開催する「HANEDA EXPO 2025」の無料入場チケットの事前登録を、10 月 28 日(火)より開始いたします。以下の URL からユーザー登録、無料入場チケットの登録を行うと、**出展企業へのブース内商談予約**をスムーズに行うことができます。尚、ブース商談枠には限りがございますので、ぜひお早めにご予約ください。なお、ご予約が満枠の場合でも、会場内で直接ご出展企業様とお話しいただくことが可能です。HANEDA EXPO 2025 ではご参加いただく方々が業界を超えてコミュニケーションが取れる場を提供いたします。

■無料入場チケット登録はこちらから!: https://hanedaexpoofficialticket.eventos.tokyo/web/portal/1161/event/14925/users/login

### ■無料入場チケット登録をして、EXPO を有意義に過ごす機能を活用しよう!



### ■無料入場チケット事前登録期間: 2025 年 10 月 28 日 (火) ~11 月 28 日 (金)

(登録ステップ)

STEP1: URL からユーザー登録 STEP2: 無料入場チケット登録

STEP 3 : 当日スムーズにご入場いただくために、マイページから**チケットを A4 カラー印刷**して

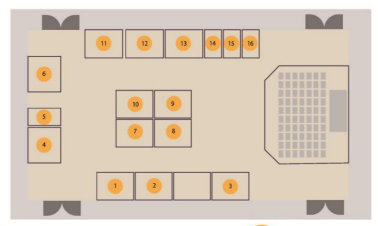
会場へご持参ください。

STEP4:気になる出展企業のブース内商談予約

※事前に興味のある出展企業の予約枠を確保し、当日の商談や情報収集をスムーズに行うことができます。

### ■出展企業 MAP・一覧: (2025 年 10 月 28 日現在)

AI・ロボティクス・DX・都市・観光・モビリティなど多分野から、国内外の約 17 社が参加。



### 1 TOPPAN ホールディングス株式会社

人、ロボット、施設をデジタルツイン上で統合管理する TransBots® を核に施設管理業務を革新する DX ソリューションを展示します。TransBots® と業務タスク管理システムを連携。リアルタイムでの状況把握やタスクの自動生成と人・ロボットへの割り振りにより、施設全体での業務の最適化を目指します。人手不足の解消と業務効率向上に貢献する、次世代の施設管理をぜひブースでご覧ください。

# 2 東洋電装株式会社

羽田空港で導入された、フィードバックシステム「CSモニタ」とトイレの混雑状況を見える化する「トイレ満空表示システム」を組み合わせた業務効率化ソリューションを、実機デモでご紹介。ペーパーレス化や顧客満足度向上にも貢献する最新技術を、弊社ブースでぜひご体感ください。施設管理や現場改善に役立つヒントが満載です。お立ち寄りをお待ちしています!

## 3 株式会社梓設計

国内外の空港を数多く設計してきた設計事務所として私たちの思い描く未来の空港の姿を動画などの資料で展示します。併せて SDGS 社会の実現に向けた取り組みとして、国内大規模空港で初の試みとなる木造ハイブリッド構造を採用した羽田空港第1ターミナル北サテライト(現在工事中。2026年夏頃供用開始予定)に関する資料展示も行います。

# 4 双日テックイノベーション株式会社

スマート保安やスマート倉庫、スマートシティ等、広大な敷地で高信頼なワイヤレス接続を実現するソリューションとして、いま注目を集めるローカル 5G。本ブースでは、ローカル 5G ブラットフォーム「Celona (セロナ)」と最先端の AI ソリューションを連携させた動態展示を実施。スマート技術を活用した省人化・遠隔化とコスト最適化との両立にご関心のある方は必見のブースです。

# 5 株式会社ネットワールド

本展示では映像エッジ AI 製品である「EDGEMATRIX」をご紹介いたします。カメラを通してリアルタイムに 異常や危険などイベントの発生を検知し、警報や通報 を行うことで、社会の安全・安心や効率性を高めます。

# 6 岡谷エレクトロニクス株式会社

岡谷エレクトロニクスの人流・交通観測ソリューション「ナガレミル」が羽田空港に導入されました。 3D-LiDAR の特性を活かし、プライバシーを守りながら人の流れを高精度に計測可能です。現在、第1ターミナル2階出発ロビーに複数台を設置し、常時人流を計測しており、今後は混雑予測や動線分析を通じて、空港の安全性・利便性向上に貢献していきます。本展示では、羽田空港での導入事例や予測画面、実機をご紹介します。

# 7 日本電気株式会社

ひとと AI の新たな未来を実現する NEC Personal Consultant(空港コンシェルジュ)。 NEC の生成 AI とアイシン社の Digital Human Robot を組み合わせて実現するパートナー AI システム「NEC Personal Consult ant」を、空港窓口を例にデモンストレーションを交えてご紹介します。

# 8 マイクロストラテジー・ジャパン株式会社

Strategy は、AI、特に生成 AI 機能を活用し、専門知識が無くてもビジネスに必要なデータを瞬時に確認できるデータ分析プラットフォームです。リアルタイムで必要なデータを確認することで、迅速な意思決定を可能にし、ビジネスの俊敏性を実現します。本イベントでは航空業界の事例を交えて当社製品をご紹介します。

# 9 NTT テクノクロス株式会社

空港および空港関連のお客様の利益向上に貢献する 製品/サービスの出展。

- ・空港業務を効率化する製品/サービス
- 10 三菱重工機械システム株式会社 三菱重工交通・建設エンジニアリング株式会社
- ・空港駐車場における自動バレーパーキング(AVP)を 実現する車両搬送ロボット
- ・空港ビルと航空機を繋げる旅客搭乗橋 (PBB) の自動装着システム

# 11 SUSHI TOP MARKETING 株式会社

NFT を用いて個人情報を取得せずに低コストで顧客基盤構築・行動分析を提供することで、観光や地域の現場と顧客の継続的なつながりを販促、支援します。 NFT を通じて、観光業・旅客輸送業に、新たな顧客接点と顧客体験を共創いたします。 NFT の所有から観光業・旅客輸送業・地域の活性化に貢献します。

出展企業詳細はこちらから: https://x.gd/MS9s2

### 12 上海益航網絡科技有限公司

わたしどもイーハンテックは、コア製品のスマートデバイス「USMT」をご紹介いたします。本製品はすでに中国50以上の空港で導入され、空港ご利用のお客様へのサービス向上やオペレーションの効率化、あるいはカート管理の質などが大幅に向上したというお声をいただいております。

本展示会を通じて関連業界の皆様と交流し、中国での実績を共有しながら、共に「スマート空港」分野の発展を推進してまいりたいと考えています。

## 13 パナソニック コネクト株式会社

現在、iPhoneへのマイナンバーカード搭載など、本人確認のデジタル化が加速しています。「デジタルアイデンティティウォレット(参考出展)」は、こうした時代の変化に対応するアプリです。例えば、居住地以外の自治体に登録する「デジタルふるさと住民証」などで、デジタル証明書をスマホで管理し、顔認証と組み合わせ厳格な本人確認と利便性を両立。効率的な

# 14 株式会社ニコン

ニコンの「3D×AI」接客アバターソリューション「Niiva」は、会話に連動した動きと豊かな表情で応対する 3D アバターを提供します。人型からキャラクター型まで、ブランドイメージに合わせたカスタマイズが可能で、顧客との接点を"記憶に残る体験"へと進化させます。AI をお持ちでない企業様には、3D アバターとAI をセットで導入できる「NiivaTalk」をご用意しております。

## 15 日本空港ビルデング株式会社

顧客満足度向上を目的とした VOC 活用事例をご紹介します。弊社では Web アンケートや SNS などから多様なお客様の声を収集し、Zendesk による可視化ダッシュボードで分析をしております。さらに AI を活用したコールセンター支援や自動応答の導入により、顧客起点での業務改善を推進し、サービス品質向上と迅速な対応を実現する総合的なソリューションの提供を実施しております。

### 16 株式会社ワークスアプリケーションズ

日本の大手企業向け会計 ERPである HUE は、6,700 以上の標準機能を備え、業務 Fit 率 97% を実現し、既存システムとの共存や段階的導入にも対応しています。法改正や現場の声にも無償バージョンアップで対応し、全ユーザーで共通利用が可能です。本出展では、2025 年 7 月にHUE に実装された、経理業務現場で使える分析・入力支援などの AI 機能を、デモ映像と併せてご紹介いたします。

### ■登壇プログラム一覧: (2025 年 10 月 28 日現在)



登壇詳細はこちら:https://x.gd/T2P0a

#### ■イベント概要:

イベント名称 : HANEDA EXPO 2025 ~ミライの空港都市展示~

開催日時: 2025 年 11 月 27 日 (木) ~28 日 (金) 展示: 10 時 - 17 時、カンファレンス: 12 時 - 17 時

会場: HANEDA INNOVATION CITY®

ZONE J1階 「コングレスクエア羽田 |

プログラム:展示:出展企業によるブース展示、先端技術の展示

カンファレンス: 業界トップリーダーをはじめとするパネルディスカッション

#### 無料事前入場登録:

https://hanedaexpo-officialticket.eventos.tokyo/web/portal/1161/event/14925/users/login

(登録期間:2025年10月28日(火)~11月28日(金))

### ■HANEDA EXPO2025 の注目ポイント:

第 5 回を迎える今回は、テーマを「空港」から「空港都市」へと進化。生成 AI、センシング技術、ローカル 5G、まちづくり、顧客体験など、社会実装が進む先端技術が一堂に展示されます。

- ・事業展示・カンファレンス:AI・宇宙・都市開発をはじめ、次世代を切り拓く先端技術と未来都市のビジョンを提示
- ・交流・マッチングの場:業界の枠を越えた出会いと協業を促すネットワーキング

### ■参画企業:※以下は、10月28日時点の最新情報です

<ゴールド協賛>株式会社野村総合研究所

<シルバー協賛> パナソニック コネクト株式会社 SUSHI TOP MARKETING 株式会社

<出展企業一覧>

パナソニック コネクト株式会社 SUSHI TOP MARKETING 株式会社 TOPPAN ホールディングス株式会社 日本電気株式会社 双日テックイノベーション株式会社 株式会社ネットワールド、

#### 東洋電装株式会社、

マイクロストラテジー・ジャパン株式会社、

三菱重工機械システム株式会社、

三菱重工交通・建設エンジニアリング株式会社、

岡谷エレクトロニクス株式会社、

株式会社梓設計、

NTT テクノクロス株式会社、

株式会社ニコン、株式会社ワークスアプリケーションズ、

上海益航網絡科技有限公司、

日本空港ビルデング株式会社、

(順不同)

### <登壇/協力企業・団体>

国土交通省、株式会社野村総合研究所、ANAホールディングス株式会社、パナソニックコネクト株式会社、SUSHI TOP MARKETING 株式会社、株式会社セブン銀行、野村不動産株式会社、東急不動産株式会社、株式会社世界貿易センタービルディング、株式会社梓設計、日本空港ビルデング株式会社、一般社団法人スペースポートジャパン、スカパーJSAT株式会社、日本航空株式会社、新領域株式会社、The Human Miracle 株式会社、森・濱田松本法律事務所、株式会社 neoAl、

<運営協力>一般社団法人全国空港事業者協会、日本空港ビルデング株式会社

<後援>大田区

<主催>株式会社羽田未来総合研究所

### ■最新情報の発信はこちら:

公式サイト: https://www.hanedaexpo.com/ 公式 X (Twitter): https://x.com/hanedaexpo

### ■株式会社羽田未来総合研究所:https://www.haneda-the-future.com/

羽田空港の旅客ターミナルの建設、管理・運営を担う日本空港ビルデング株式会社のグループ会社です。羽田を軸に、人や地方をつなぎ、新たなビジネスやブランディング等の価値を創出する「地方創生」・「観光開発」事業や、日本発のアート・文化の発信を行っていく「アート&カルチャー」事業、羽田発のビジネスイノベーションや人材開発を目的とする「コンサルティング」事業・「情報戦略」事業などに挑戦し、新たなビジネス・価値、未来を創造していきます。