

# 最先端の韓国テックが集結!

## AI 出展企業一覧

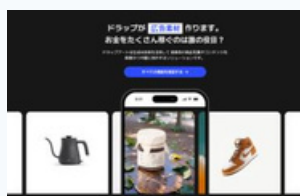
1



DEEP INSPECTION  
<https://deepinspection.ai/>

株式会社ディープインスペクションはインフラ技術とIT技術の融合を追求する企業。AIやコンピュータビジョン技術を利用したトンネルなどのインフラ安全点検自動化システム開発。インフラ/建設分野維持管理技術の革新を主導

2



Draph  
<https://draph.art>

生成AIを活用して、商品写真、モデル、広告素材などの商業用コンテンツを自動生成するWebソリューション「ドロップアート」を開発。撮影してドロップアートにアップロードするだけで、わずか1分で自動生成できる。

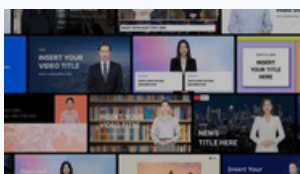
3



ELROILAB  
[www.elroilab.com](http://www.elroilab.com)

Elroilabはディープラーニング基盤のAIソフトウェアと超分光技術ハードを結合し、食品異物および品質管理ソリューションを提供。目視不可能な領域を検出し、ディープラーニングシステムで自ら対象を学習する理想的なシステムを提供。

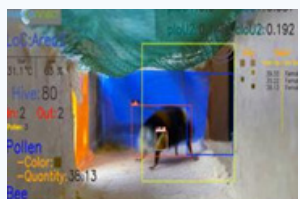
4



ESTSOFT  
[www.estsoft.ai](http://www.estsoft.ai)

AIヒューマン、セキュリティ、コマース、テックフィン分野で確固たる地位を確立。特にAIヒューマン技術では、自然な会話や感情表現が可能なバーチャルヒューマンを開発し、カスタマーサービスや教育、エンタメ分野で活用されている。

5



FarmConnect  
[www.farmconnect.co.kr](http://www.farmconnect.co.kr)

AI農業データ分析企業。韓国電子通信研究所(ETRI)の研究機関で、長年蓄積された農業データとノウハウを基に革新ソリューションを開発。AI基盤の蜂活動分析ソリューションが世界40カ国で特許を取得し、CES2025革新賞を受賞。

6



FuriosaAI  
<https://furiosa.ai/>

データセンター向けに特別に設計された高性能ニューラル・プロセッシング・ユニット (NPU) の開発が専門。高度なソフトウェアスタックを統合し、さまざまなプラットフォームでAIモデルのパフォーマンスを向上させるための包括的なソリューションを提供

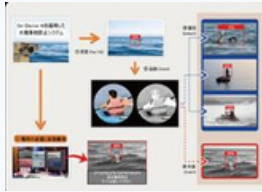
7



Hamadalabs  
[www.hamadalabs.com](http://www.hamadalabs.com)

AI開発の標準を提示し、ユーザーが自由にAIを実装できるノーコードAIツールWindyFloを開発。誰でも簡単にAIを応用できる環境を提供

8



HANTECH  
<http://han-tech.kr>

ユーザー固有のAIを提供し、ユーザーの手元で完結するAIを提供。ソウル市や烏耳島港で交通・安全確認に導入。コンパクト化により、処理時間を0.05秒に短縮（従来比1/60）、Wi-Fi不要でどこでも使用可能、データの完全秘匿性を実現するなどの優位性を持つ。

9



Hyodol  
<https://en.hyodol.com/>

AI搭載の高齢者ケアコミュニケーションロボット。会話、認知刺激、服薬リマインダーで高齢者の孤独感を和らげ、生活の質を向上。スマートホームのハブとしてIoT機器との連携。緊急事態を自動検知し通知。韓国の180以上の自治体で約12,000台が導入。

10



JIstandard  
<https://www.jlstandard.com/>

デジタルヒューマンや音声復元技術を統合した「SoulLink」を提供し、故人のAIデジタルツインを生成。双方向対話やAR追悼写真などの機能で遺族の感情的な癒しを促進。未来の追悼産業におけるデジタルスタンダードを確立し、デジタル追悼産業のパラダイムシフトを牽引。

11



NDS Solution  
<http://qwayfinder.netds.net/micro/english.html>

デジタルサイネージハードウェアおよびソフトウェアを製作する広告ディスプレイ専門企業。

12



Seven Point One  
<https://sevenptone.com/>

認知症やうつ病向けのデジタルヘルスケアを開発する企業。ネイバーからの投資を受け、日本を含むグローバル企業と提携を進めている。自治体や保険会社から認められ、大統領表彰を受賞。CES2023革新賞を受賞。国内外で13件以上の特許を保有。

13



Tilda  
[www.tilda.co.kr](http://www.tilda.co.kr)

AIを活用したビジネス意思決定の最適化を専門とする韓国のスタートアップです。高度な機械学習とデータ分析技術を駆使し、製造業、エネルギー、物流、小売業などさまざまな業界の企業が効率を向上させ、コストを削減し、データに基づいた意思決定によって収益性を最大化できるよう支援します。

14



UNIAI  
[uniai.co.kr](http://uniai.co.kr)

UNIAIは、AIとロボット技術を活用したスマート養鶏ソリューションを提供する企業。完全自動化・無人化により環境に優しい第3世代の養鶏を実現。韓国唯一のAIベースの飼養管理技術を持ち、家畜の品質と生産量の向上を支援。

# 最先端の韓国テックが集結!

## DX 出展企業一覧

15



CONPORTLAB  
[www.conportlab.com](http://www.conportlab.com)

現場DXを支援するオールインワン・ソリューションを提供。専門知識不要でシステム構築が可能な統合型プラットフォーム。カンボジアで電動車両向け管理装置を開発。2024・2025年にはCESイノベーション賞を受賞、日本企業の韓国工場DXも手掛けるなど、グローバルに展開中。

16



Doctornow  
<https://doctornow.jp/>

株式会社ドクターナウは、2019年に韓国で設立されたオンライン診療・薬の配達サービス企業。韓国初のオンライン診療アプリを開発し、病院に行かず診療を受け、薬を迅速に受け取れる仕組みを構築。2024年に日本法人を設立し、日韓でヘルスケア市場のデジタル化を推進。

17



ERANGTEK  
[www.erangtek.com](http://www.erangtek.com)

株式会社イランテックは、5G基地局・中継器向けフィルターを国内外の移動通信会社に開発・供給する専門メーカー。革新的技術で通信構築費を削減し、5Gサービスの早期拡大を支援。高品質な通信環境を提供し、通信費の削減に貢献。

18



KEISER  
<https://keiser.kr>

AI、NFT、ブロックチェーンの研究開発を進める企業。著作権・所有権統合NFTシステムで多数特許を取得し、独自技術を商用化中。統合コンテンツプラットフォーム「JIGPU」は、音楽の使用・決済・取引を自由化。音楽産業の全プロセスをカバーする。

19



PORTLOGICS  
<https://portlogics.kr/>

ポトロジクスは韓国で初めてフォワーディングにITを融合させ、オーダー統合管理システムを基盤に、企業の輸出・輸入物流を行うDigital Forwarderです。

20



TELADIN  
<http://teladin.com/>

LTE WiFi ホームルーター。固定回線を引く事が出来ない環境でも、簡単にインターネット環境を構築。WAN・LAN有線接続も可能。チップ内蔵ではない、外付高性能アンテナで安定した通信環境を提供

# 最先端の韓国テックが集結！ e-Learning 出展企業一覧

21



APPMEDIA

<http://www.appmedia-jp.co.kr/>

新電子書籍。アプリブックはアプリをベースにした、マルチメディアコンテンツの提供が可能な電子書籍。紙媒体では体感できないコンテンツの実現が可能。アプリブック作成ツールも提供。

22



Newin

<https://touchclass.jp/>

社内教育プラットフォーム。コスパ抜群、高機能。企業担当者の悩みを簡単に解消できる「TOUCHCLASS」。コンテンツ制作エディタから、ライブ講義、ユーザー間の協働学習など、様々な教育方式を業務に取り入れ可能

23



STUDIO W

[www.jukeytalky.com](http://www.jukeytalky.com)

株式会社スタジオウィンドウは、AR技術を活用したエデュテック教育コンテンツを開発するキッズエデュテック企業。自社ブランド「Jukeytalky」シリーズでは、AR対応の世界地図や宇宙・星座ポスターを提供。教育分野にとどまらず、観光やスマートシティ分野への展開も進めている。

24



TeamSparta

<https://spartacodingclub.kr/>

TeamSpartaは、未経験者をIT人材に育成するオンラインDX教育を提供。教育にとどまらず、人材採用プラットフォームや外注開発など多角的に展開。2024年4月に日本法人を設立。NECやセブン銀行に「ChatGPTを活用した業務自動化コース」の導入を開始。日本でのB2B営業を強化し、法人向け研修を拡充予定。

# 最先端の韓国テックが集 Robot 出展企業一覧

25



ARTWA  
[www.artwa.kr](http://www.artwa.kr)

農村の人手不足を補い、誰でも手軽に低コストで活用できるユーザーフレンドリーなロボットを開発しています。露地自動走行技術を基盤に、農業のさまざまな作業に適用し、よりスマートで便利な作業環境を目指しています。

26



Mand.ro  
<http://mand.ro>

手や腕の不自由な上肢切断障害者向けのロボット義手を、自社独自の技術で開発することで従来の市販品の10分の1の価格で提供。最近ではロボット分野への応用を広げており、自律走行ロボット向けのロボットアームやロボットハンドを開発し、顧客層を拡大中

27



Rainbow Robotics  
[https://www.rainbow-robotics.com/en\\_main](https://www.rainbow-robotics.com/en_main)

人間型二足歩行ロボットの開発を通じて確保した核心部品および要素技術を活用して協同ロボットを市場に供給。従来の製造業だけでなく、サービス分野でも積極的に活用。ヒューマノイドロボットなど様々なアイテムを製造、販売しています。

# 最先端の韓国テックが集 Security 出展企業一覧

28



AhnLab  
[www.ahnlab.com/jp](http://www.ahnlab.com/jp)

標的型攻撃を含む幅広いサイバー攻撃に対応するセキュリティ製品を提供。豊富な経験と技術力を活かし、一貫したセキュリティ戦略を構築。最新の脅威に対抗するソリューションを開発し、安全なIT環境を実現。企業の信頼と持続的成長を支えるため、最先端技術の提供を続けている。

29



Koric Glory  
<http://koricglory.co.kr/>

株式会社Koric Gloryは、ネットワークセキュリティ分野で事業を展開し、韓国内最高水準の有線・無線セキュリティ技術を保有。TMS分野で韓国No.1市場占有率90%以上を誇り、国内初のWIPS (CC認証EAL4) をリリースするなどの実績を持つ。

30



Qubit Security  
<https://www.qubitsec.com>

独自開発の情報セキュリティクラウドSECaaSプラットフォーム『PLURA-XDR』をク提供。韓国国内外の受賞歴多数。政府機関や企業での採用実績あり。2024年東京都の投資企業に選定され日本市場を開拓中。

31



RAONSECURE  
[www.raonsecure.com](http://www.raonsecure.com)

不正ログインやなりすましを防止するオンライン認証強化プラットフォーム「FIDO/MFA」と、プライバシーを保護しながら安全なトランザクションを実現するデジタル身分証明プラットフォーム「SSI/DID/VC」

## 最先端の韓国テックが集 Smart city 出展企業一覧

32



CIEL Mobility  
<http://www.cielinc.co.kr/eng/>

MOD(Mobility On Demand) 複数の搭乗需要にリアルタイムで最適な車両を配車。出発地と目的地が多様な乗客の移動経路を最適化。仁川永宗国際都市(スマートシティ)でMODバスを運行中。

33



CREFLE  
[www.crefle.com](http://www.crefle.com)

クレブル株式会社は、AI視覚知能ソリューションを開発・提供し、企業のESG経営や業務効率化を支援する企業。AIビジョンソリューションを基盤に、製品の欠陥検知、設備の状態点検などの先端ICT技術を提供し、顧客企業のスマート工場およびDXを実現します。

34



DRIVETECH  
[www.drivetech.kr](http://www.drivetech.kr)  
[www.faev-r.com](http://www.faev-r.com)

The Leader of Smart Mobilityというビジョンで自動車分野の専門人材で構成された電気駆動モビリティおよび自動運転モビリティプラットフォームに対する高効率化、標準化、高度化技術を提供するR&D製造企業で、顧客環境にカスタマイズした製造、サービスを供給。

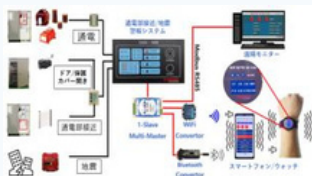
35



EDINT  
[www.edint.io](http://www.edint.io)

EDINTは、2022年にサムスンの社内ベンチャーから独立したAI技術企業。AI試験監督システム「Proctormatic」で2,500人以上のユーザーを獲得し、AI空間分析サービス「Viziomatic」も展開。CESイノベーションアワードなどを受賞し。日本や北米、アジアへのグローバル展開も進る。

36



EUNSUNG ENGINEERING

<http://eses.kr/>

2000年創立以来、配電盤製造分野で革新的な製品を開発。特許やISO9001認証を取得。高品質保証で信頼を築き、変化する経営環境に対応しながら研究開発と経営革新を推進し、信頼されるグローバルリーダーを目指す。

37



IPIN LABS

[www.ipinlabs.com](http://www.ipinlabs.com)

GPSが使えない屋内で人や設備の位置を追跡するAIソリューションを提供するスタートアップ。独自AI技術でWi-Fi/BLE信号を活用し、追加工事なしで24時間以内に導入可能。従来比でコストを75%以上、導入時間を99%以上削減。SKハイニックス工場や仁川国際空港で現場実証を実施。

38



Musma

<https://www.musma.net/>

ムスマは2017年に設立され、人工知能(AI)、ソフトウェア、ハードウェアなど多様なAIoT技術を基盤にモバイルAICCTVなど20個余りのスマート安全装備を開発し、産業現場で発生する事故の原因と問題点を補完するスマート安全管理ソリューションを提供。

39

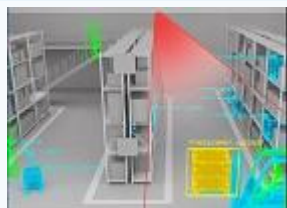


SISTECH

<https://www.sistech.seoul.kr/>

2015年設立。デジタルツインをリードするSISTECHの固定翼ドローンは一回の飛行で最大150km飛び、100km<sup>2</sup>以上をカバーし、2時間30分持続。3Dデータの構築と視覚化ソリューションを提供し、'7EYES'システムは手動のリタッチなしで広範囲の詳細な3Dマップを作成できます。

40



WATA AI

<https://www.watanow.com/>

CES 2023 INNOVATION AWARDS受賞、スマホ・3D-LiDARを使った高精度屋内測位「AI空間認識」倉庫型物流センターの安全管理を支援。