Inno Vietnam Japan Fast Track 2023 challenge owners and challenge statements





Sustainable Urban Development of TOKYU Garden City to make the best place to live, work and visit in Vietnam, under the concept of "Always NEW!"

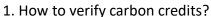
- 1. Transportation: Bringing bus system from Japan
- 2. Entertainment: Lacks in attractive entertainment or cultural resources to invite visitors from outside the province
- 3. Education: Not much innovative edu-tech to attract enough to bring foreign families to reside in the New City



Driving Financial Inclusion for Vietnamese people

- 1. Enhancing our ability to determine the creditworthiness of a broader base of users
- 2. Innovating the payment experience to make it more convenient for underserved user segments such as senior citizens, and users residing in rural areas
- 3. How to embed donation and social giving in a digital financial services ecosystem to provide a fun user experience and raise awareness about social issues

Creating a cross-border carbon credit trading and management platform



2. How to make the pricing of carbon credits more transparent?

Creating a Virtual Assistant supports looking up legal information of ministries

- 1. How do people understand the specialized management fields of each ministry?
- 2. How can we search for guidelines from ministries related to our interested sectors? transparent?



Collaboration and Expansion for streamline B2B SaaS or Fintech solutions in the ASEAN Region

Seeking start-ups with innovative solutions who see regulation challenges in each country as new opportunities, or start-ups with flexible solutions that suit several countries or regions regulations

Software development using AI technology

- 1. XR technology used for remote monitoring, remote work, and remote communication
- 2. Introducing image AI judging Device to factory production lines to help quality control
- 3. Robotics Applications; Multilingual Conversational AI" on-board





New approaches for optimizing the value of used/end-of-life EV batteries in the circular economy

- 1. Reduce stresses and dependency on the newly-mined mineral to make EV more affordable
- 2. Reduce the environmental impacts of the used/end-of-life EV batteries
- 3. Potential to create new jobs for the downstream supply chains



Inno Vietnam Japan Fast Track 2023 チャレンジオーナーとチャレンジステートメント



"Always NEW!"をテーマに、ベトナムで最も住みたい、働きたい、訪れたい、サステナブルな街づくりを推進する上で必要な環境整備

- 交通環境:スマートモビリティやシェアモビリティでバイクからのモーダルシフトを実現
- 2. 文化・エンタメ:他エリアからの目的地となるエンタメ・文化施設誘致やシステムの導入
- 教育環境:「教育」が街のブランドになり得る革 新的なEdTechコンテンツや施設の誘致



ベトナムにおける金融包摂の促進

- 1. 中高年や地方居住者でも使いやすい決済体験の向 上
- クレジットスコアリングモデル等による与信能力 の向上
- 3. 魅力的なユーザーエクスペリエンスと社会課題への関心



国境を越えたカーボンクレジット取引および管理プラットフォームの構築

- 1. カーボンクレジット確認方法の提案
- 2. カーボンクレジット価格設定の透明性向上の提案 **省庁関連情報検索をサポートするバーチャルア シスタントの構築**
- 1. 各省庁の管轄範囲をより人々にわかりやすく
- 2. 問い合わせ分野を各省庁ガイドラインから検索し やすく

ASEANにおけるB2B SaaSやフィンテック ソリューション



各国において商習慣や法的規制がありますが、それら を解決しながら業務効率化やフィンテックサービスを 展開するスタートアップとの協業や連携を求めていま す。

AI技術を用いたソフトウェア開発

- 1. XR技術を使用した遠隔作業支援開発の実現
- 2. 工場生産ラインにおける画像AI判定装置導入による品質管理の向上
- 3. ロボティクスへの応用として「多言語の会話型 AI」の搭載



循環経済につながる使用済み・寿命を迎えた電気自動車のバッテリー価値を最適化した新しいアプローチ

- VINGROUP 1. 新採掘資源への依存を減らすことにより、EVをより経済的に
- VinES 2
- 使用済みバッテリーの環境負荷低減
- 3. サプライチェーン下流に新たな雇用の創出

