

アジア/アフリカにおけるDXを活用したSDGs解決の政策提言



質の高い“生活”への貢献 DXを活用した効率的解決の政策提言

AIITの有するアジア/アフリカ諸国とのネットワークを活用した政策提言と、DXを活用しSDGsを効率的に解決する。具体的な取り組みとしては、新たなデジタル産業人材育成方法の提言、移動の利便性向上のための、統合型リアルタイム乗換え検索アプリの提案、発展途上国での音楽指導者育成手法の提案を行った。



新たなデジタル産業人材育成方法の提言

新しい方法論を日本型工学教育モデルを元に構築したい

産業の多様化や商品への付加価値創造など、発展途上国の国内における技術開発、研究及びイノベーションを促進するデジタル産業人材を育成する。
アジアの教育関係者との共催セミナー等を通じて、モデルの構築に取り組んだ。



統合型リアルタイム乗換え検索アプリの提案

都市部の交通渋滞の解消に貢献したい。

モバイルアプリで、公共交通の利便性を向上させ、自家用車の使用頻度を減らし、交通渋滞を緩和させる。
アジアのIT企業、大学へ提案と意見交換し、モバイルアプリの概念設計に繋がった。



発展途上国での音楽指導者育成手法の提案

発展途上国で音楽指導者を育成したい。

音楽指導者を増やし、子供達に確かな音楽教育を届ける。楽器を手に取りやすい環境を整え、始めるためのハードルを下げる。
プロジェクトの推進の仕方について、音楽関係者との協議を行った。

