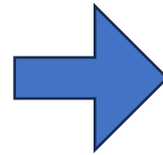


迅速な工事を実現！「InfraDamageScanner」

背景

日本のインフラは高度経済成長期に一齐に整備され、近年**老朽化**が社会問題となっている。しかしながら、**予算不足**や**人手不足**により点検は十分に行えていない。



概要

住民からアップロードされた画像を基に、AIが自動的に情報解析、業者にデータを販売するビジネス

特徴

- **住民の声**が反映され、損傷を速やかに発見・着工に繋がられる
- **AIによる迅速な判断**で、補修の重要度を定量的に提示
- **補修費用の自動算出**による工事入札手続きの簡易化

従来の工事を一新し、復旧に要する期間の短縮化

ビジネスの流れ

劣化したインフラを撮影・アップロード



AIでデータを分析・業者にデータを販売

