

2021年8月2日

埋設物調査

地中埋設物レーダー調査 福岡市実証実験 下水道工事前に

弊社は、6月15日から行っている福岡市のインフラテックプロジェクトの実証実験に参加しております。写真は、弊社の埋設物レーダー探査の状況で、7月27日には福岡市の職員の方も視察されました。このプロジェクトは、5社で同様の箇所をレーダーで調査し、今年度中に10箇所調査を実施。レーダーで調査した箇所は、毎回試掘調査を行い調査の費用対効果も分析します。

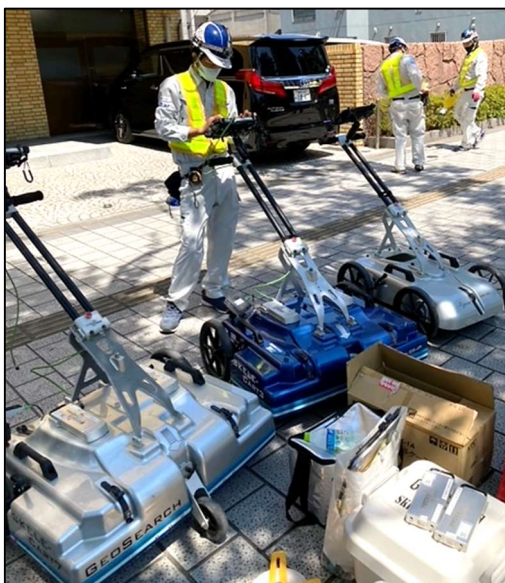
※1「インフラテック実証プロジェクト」とは

福岡市では、民間事業者のアイデアやノウハウ、AIやIoTをはじめとした先端技術などの活用によって、さらなるサービスの充実や改善につなげるため、上下水道などを適切に維持管理していくための「インフラテック(インフラ×テクノロジー)実証プロジェクト」を募集、実施。(福岡市HPより)

https://www.city.fukuoka.lg.jp/data/open/cnt/3/84744/1/s_mirai_infraitech_undergroundsearch_start.pdf?20210618163446



スケルカートを視察する福岡市職員の皆様



スケルカート3台



スケルカート調査状況