

下水道技術海外実証事業(WOW TO JAPANプロジェクト)

- 相手国のニーズに応じた本邦技術の海外展開を目的とした下水道技術海外実証事業(WOW TO JAPANプロジェクト※)を平成29年度より実施。
- 我が国の下水道技術を海外で実証し、その有用性を確認するとともに、現地関係者の本邦技術に対する理解醸成を図り、海外における我が国下水道技術の普及を促進。

採 択 実 績

※ Wonder Of Wastewater Technology Of JAPANプロジェクト

年 度	2017		2018		2019	
採 択 数	1		2		2	
採択技術	管路更生工法		DHS法による 下水処理	水面制御装置	排水ポンプ車による 浸水対策	GISを活用した 下水管路情報の構築
対 象 国	ベトナム ホーチミン市		タイ コンケン市	イギリス バース	ミャンマー ヤンゴン市	インドネシア バンドン市
代表受託者	積水化学工業(株)		(株)NJS	日本工営(株)	(株)クボタ	(株)インフォマティクス
2020	2021		2022		2023	2024
1	2		2		1	1
ゲートポンプ	耐食性Co 人孔	磁気浮上式 ブロワ	プレハブ式 オキシデーション ディッチ法	効率的な油脂系 汚泥処理	ユニット型 チェン式除塵機	空冷式耐水 モータ 一体型 ポンプ
ベトナム ビン市	ベトナム ハイフォン市	アメリカ テキサス州	カンボジア タケオ州	ベトナム ホーチミン市	タイ レムチャバン市	パキスタン ムルターン市
(株)石垣	(株)安藤・間	川崎重工業(株)	(株)神鋼環境 ソリューション	宇都宮工業(株)	前澤工業(株)	(株)西島製作所