

☆技術説明会開催実績（令和4年度）

令和5年2月7日時点

	日付	業者名	概要
1	R4.5.27	(株)エイト日本技術開発	自律型無人探査機を活用した三次元計測技術
2	R4.6.17	日立造船株式会社	津波対策としての新たな構造形式について －海底設置型フラップゲート式可動防波堤の紹介－
3	R4.7.26	日本製鉄株式会社 日鉄エンジニアリング株式会社	海上橋梁基礎について －鋼管矢板基礎・ジャケット式橋梁基礎－
4	R4.8.24	川崎重工業株式会社	船舶からの排出ガス削減に向けて ～船舶用ハイブリッド／電気推進システムと将来の展望
5	R4.9.21	シスメット株式会社	気象・海象の予測と観測を安全施工に活用
6	R4.12.23	NTTインフラネット株式会社	NTTにおける設備点検等のDX化の取り組みの紹介
7	R5.2.7	みらい建設工業株式会社	SQS被覆システム －超高速硬化ポリウレタン樹脂吹付被覆システム－