

☆技術説明会開催実績（令和2年度）

	日付	業者名	概要
1	R2.8.20	日本海上工事株式会社	港湾構造物の安定性に貢献するアスファルトマット技術のご紹介 (1) 摩擦増大用アスファルトマット (2) 洗掘防止用アスファルトマット
2	R2.9.15	パシフィックコンサルタンツ株式会社	D・Box工法に関する技術紹介
3	R2.10.5	株式会社日本パーツセンター	波力の低減、越波防止の技術として「防波柵」の紹介
4	R2.10.28	東京製網インターナショナル株式会社	炭素繊維複合材ケーブルCFCC® ～軽量で腐食しないコンクリート構造物の補強材・緊張材～
5	R2.11.12	日本防蝕工業株式会社	電気防食用流電陽極の出力電流逆解析工法の技術紹介
6	R2.12.3	JFEエンジニアリング株式会社 鉄構インフラ事業部	(1) アーク矢板ジャケット工法 (2) 栈橋補強工法（深梁工法） (3) ハイブリッド防水壁
7	R2.12.14	東洋建設株式会社 土木事業本部 土木技術部	港湾工事におけるBIM/CIMの活用と今後
8	R3.1.28	ベカジャパン株式会社	(1) 建設機械用自動潤滑装置について (2) 港湾設備用潤滑装置について
9	R3.2.15	東亜建設工業株式会社 技術研究開発センター 新材料・リニューアル技術グループ	プレキャスト栈橋施工合理化工法
10	R3.3.2	鹿島建設株式会社 土木管理本部技術管理部 技術研究所	分布型光ファイバセンサを用いたインフラモニタリング技術