

## 鉄道 ACT 研究会

## 技術シンポジウム

●日 時:2025年9月17日(水) 13時開場 13時30分開会

●会 場:ホテルメトロポリタン(池袋) 4階 桜

プログラム ※ 各工法名に記載の《No.》は、『PR 対象工法一覧』の登録番号

を示しています。

**開会挨拶** 鉄道 ACT 研究会 会長

13:30

休憩

15:10~15:30

第 1 部

13:40~15:10

第 2 部

15:30~16:45

- 鉄道高架橋のプレキャスト型枠工法 「PRECAST EXPRESS(プレックス)工法」《No.15》 前田建設工業株式会社
- 2 鋼管拘束型鉄筋継手工法《No.21》 鉄建建設株式会社
- 3 脈状地盤改良工法《No.55》 公益財団法人 鉄道総合技術研究所
- 4 地下空洞充てん工法(スペースパック工法)《No.68》 株式会社大林組
- 5 ストランド場所打ち杭工法《No.2》 鹿島建設株式会社
- 6 先端プレロード場所打ち杭工法《No.4》 東日本旅客鉄道株式会社

- 7 曲がり削孔を用いた液状化対策工法《No.9》 五洋建設株式会社
- 8 小口径組杭壁体基礎工法《No.14》 大鉄工業株式会社
- 9 橋梁等の鉄道構造物 目視点検用FRP検査路《No.25》 株式会社栗本鐵工所
- 10 任意深度定着型仮締切り工法 < D-flip 工法 > 《No.24》 第一建設工業株式会社
- 11 鉄筋挿入型あと施工せん断補強工法(ベストグラウトバー) 《No.50》

株式会社奥村組

**閉会挨拶** 鉄道 ACT 研究会 副会長

16:50