

EE東北'09 新技術プレゼンテーションプログラム（6月4日「維持管理」の技術分野）

| EE09 所属団体 | 屋内 | 屋外 | 出展者名 | | | | | |
|--------------|------|----|------------------------|------|-------|------------------------|----------|----------|
| | 番号 | 番号 | (ブース社名版) | 発表日 | 時間 | プレゼン 技術名 | 防災 安全 | 維持 管理 |
| 土工協 | A 17 | | 清水建設(株) | 6月4日 | 9:50 | シミズのアセットマネジメント | | ○ |
| 道建協 | B 1 | | 鹿島道路(株) | 6月4日 | 10:10 | SFRCボンド補強工法 | | ○ |
| 道建協 | B 4 | | (株)佐藤渡辺 東北支店 | 6月4日 | 10:30 | 高耐久性明色アスファルト混合物 セラホワイト | | ○ |
| 道建協 | B 8 | | 東亜道路工業(株) 東北支社 | 6月4日 | 10:50 | TOAの維持管理技術 | | ○ |
| 道建協 | B 5 | | (株)NIPPONコーポレーション 東北支店 | 6月4日 | 11:10 | 床版上面増厚工法 | | ○ |
| 連合会 | F 1 | | 寿建設(株) | 6月4日 | 11:30 | トンネル漏水対策「点導水工法」 | | ○ |
| 埋浚 | G 3 | | 東亜建設工業(株) | 6月4日 | 11:50 | スーパーグラブバケット浚渫工法 | | ○ |
| 単独(一般) | J 33 | | (株)栄組 | 6月4日 | 13:00 | SGS(圧力調整式グラウト注入工法) | | ○ |
| 単独(一般) | J 21 | | W2R工法協会 北海道・東北支部 | 6月4日 | 13:20 | W2R工法 | | ○ |
| 単独(一般) | J 17 | | 西日本高速道路エンジニアリング 中国(株) | 6月4日 | 13:40 | 道路管理画像データ・サービス | | ○ |
| 単独(一般) | J 23 | | パルテム技術協会 東北支部 | 6月4日 | 14:00 | パルテムSZ工法 | | ○ |
| 単独(一般) | J 24 | | (株)フルカワ商店 | 6月4日 | 14:20 | ポプロ工法(防草工法) | | ○ |