

- TOP
- MAP (地図)
- JSTTの概要
- 入会のご案内
- 工法ナビ
- 機関誌 (No-Dig Today)
- 出版物購入
- 非開削技術研究発表会
- 非開削技術講演会
- 非開削技術見学会
- 国際事業
- お問い合わせ Contact us

道路を掘らない技がここにある!

Why dig trenches when there are better solutions?



No-Dig Today 83号 2013 Apr. ———— 特集・技術記事お問合せ先

P.6 超長距離・高速・コントロール削孔が可能ナードリル工法 (弧状推進工法)
久保健一 (担当次長)
君川 俊 (担当課長)
日本海洋掘削(株)水平孔掘削事業部
〒103-0012
東京都中央区日本橋堀留町 2-4-3
Tel.03-5847-5858 Fax.03-5644-5712

P.12 US形ダクタイル鉄管の推進工法による柔構造樋門の構築
宮川恒夫
(株)クボタ工建営業統括部
〒556-8601 大阪市浪速区敷津東 1-2-47
Tel.06-4396-2346 Fax.06-4396-2311
門田 博文
(株)クボタパイプシステム営業部
〒556-8601 大阪市浪速区敷津東 1-2-47
Tel.06-6648-2844 Fax.06-6648-2637

P.18 アンダーパス築造工事に活躍する小断面箱形ルーフ工法 (アール・アンド・シー工法)
塩見彰浩
機動建設工業(株)関東支店次長
〒101-0035
東京都千代田区神田紺屋町 38
Tel.03-5289-4771 Fax.03-5294-1281

P.24 海水取水管構築への海底推進・回収システムの適用 (アルティミット工法)
勤如重樹
機動建設工業(株)九州支店工事課次長
〒816-0092 福岡市博多区東那珂 2-14-28
Tel.092-472-0151 Fax.092-481-2407

P.31 矩形ルーフアンダーパス工法による地下連絡通路への施工実績
諸橋敏夫
鹿島建設(株)東京土木支店
鹿島・三井住友建設共同企業体
新御茶ノ水駅 JV 工事事務所
〒101-0045
東京都千代田区神田鍛冶町 3-3
Tel.03-5298-5560 Fax.03-3255-2818

P.37 周辺景観に調和する鋼製管推進工法
川合裕久
(株)近藤組建設事業本部第3営業部
〒448-8622
愛知県刈谷市一里山町伐払 123
Tel.0566-36-1832 Fax.0566-36-8573

P.41 山岳トンネルや都市トンネルに活用されている密閉型推進工法
酒井栄治
(株)アルファシビルエンジニアリング
代表取締役社長
〒812-0015 福岡市博多区山王 1-1-18
Tel.092-482-6311 Fax.092-482-6363

P.48 「2段タイ材地下施工法」(非開削工法)による供用中の岸壁補強
石戸大輔
日特建設(株)東北支店営業課長
〒982-0036 仙台市太白区富沢南 1-18-8
Tel.022-243-4439 Fax.022-243-4438

P.55 地中レーダによる西安古城内部空洞調査
網崎 勝
大阪ガス(株)エネルギー技術研究所
触媒・センサー・計測技術チーム導管グループ
〒554-0051 大阪市此花区西島 6-19-9
Tel.06-6462-3231 Fax.06-6462-3433

P.59 パルスインダクション方式による地雷探知器の開発
久保田兼士
フジテコム(株)新規技術開発チーム
〒352-0011 埼玉県新座市野火止 8-6-16
Tel.048-479-0585 Fax.048-877-4724

P.64 管路非開削更生工法 (バルテム) 用材料の多用途利用
柄崎和孝
芦森工業(株)
バルテムカンパニーバルテム技術部
〒566-0001 大阪府摂津市千里丘 7-11-61
Tel.06-6368-8263 Fax.06-6368-8265