

土研 新技術 ショーケース 2014 in 大阪



講演会 (大ホール)

10:00~17:20

10:00~10:10 開会挨拶
10:10~10:15 来賓挨拶

【道路インフラ管理技術】

10:15~10:40 鋼床版き裂の非破壊調査技術
10:40~11:05 コンクリート橋桁端部に用いる排水装置
11:05~11:30 トンネルの補強技術(部分薄肉化PCL工法)
11:30~11:55 冬期路面すべり抵抗モニタリングシステム

【近畿地方整備局の講演】

13:15~13:45 近畿技術事務所における新技術への取り組みについて

【環境・下水道技術】

13:45~14:10 みずみち棒を用いた下水汚泥の重力濃縮技術
14:10~14:35 下水処理水の藻類増殖抑制ならびにエストロゲンの除去技術

【特別講演】

15:00~16:00 建設技術開発への新たな視点—NETISの改善施策—

【地盤・災害対応技術】

16:00~16:25 コラムリンク工法(経済的に沈下と側方流動を抑制できる杭・壁併用型地盤改良工法)
16:25~16:50 地すべり地における挿入式孔内傾斜計測マニュアル
16:50~17:15 斜面崩壊検知センサー
17:15~17:20 閉会挨拶

2014年11月13日(木)
場所：大阪科学技術センター8階
午前10時00分~午後6時00分
(開場、受付開始 午前9時30分~)

展示・技術相談コーナー
(中・小ホール)

9:30~18:00

上記時間帯においては、講演技術をはじめ土研の新技術についてパネル等を展示し、技術相談をお受けするコーナーを設けます。特に、11:55~13:15、14:35~15:00、17:20~18:00の間は、講演者が直接技術相談をお受けします。