

～ 第 18 回 高知県建設技術研究発表会のご案内 ～

1 日時：平成 30 年 1 月 25 日(木) 9 時 20 分 ～ 16 時 15 分

2 場所：サンピアセリーズ 3F「レインボーホール」(〒781-8101 高知市高須砂地 155)

3 内容：

主催 公益社団法人高知県建設技術公社
 後援 高知県、高知市長会、高知県町村会、一般社団法人高知県建設業協会、
 一般社団法人高知県測量設計業協会、公益社団法人高知県土木施工管理技士会、
 兼山会、高知県技術士会

定員 約 200 人(先着順) ※定員になり次第、申込みを終了させていただきます。
 ※参加費は、無料です。

※CPDS:5 ユニット、CPD:4.16 対象予定です。

次第

- | | | |
|----|--|-----------------|
| | 【開会挨拶】 公益社団法人高知県建設技術公社理事長 | (9:20 ～ 9:30) |
| 1 | 「地上型スキャナを用いた空洞調査について」
株式会社相愛 地理空間情報課
篠原 貴紀 | (9:30 ～ 9:55) |
| 2 | 「大規模地すべりを回避した道路災害復旧の設計事例」
株式会社第一コンサルタンツ 設計部
道路交通課 係長 齋藤 啓太 | (10:00 ～ 10:25) |
| 3 | 「良いモノを、より早く、より安全に
～国道 493 号道路災害復旧工事における取り組み～」
有限会社礪部組 現場代理人
畠山 之宣 | (10:35 ～ 11:00) |
| 4 | 「県道高知本山線 愛宕競演場 遮熱性舗装の試験施工について
～よさこい・観光目線で土木行政を考えてみる～」
高知県 土木部 高知土木事務所
主幹 白木 良明 | (11:05 ～ 11:30) |
| 5 | 「大豊町西庵谷地区における地すべり対策工事について」
有限会社ムクタ工業
大坪 史典 | (11:35 ～ 12:00) |
| 6 | 「砂防基本計画策定指針(土石流・流木対策)編 解説」及び
「土石流・流木対策施設設計技術指針」の改訂を踏まえての
不透過型砂防堰堤の適用範囲に関する一考察」
構営技術コンサルタント株式会社
技術1部1課 課長 野並 清人 | (13:00 ～ 13:25) |
| 7 | 「土佐西南大規模公園大方地区人工芝整備工事における
情報化施工(マシンコントロール)の取り組み」
高知県 土木部 幡多土木事務所
主幹 本田 辰夫 | (13:30 ～ 13:55) |
| 8 | 「石炭灰のリサイクル資材を安定剤として用いた植生基材
吹付工の地盤工学的安定性」
株式会社宮崎測量設計コンサルタント
技術部長 小林 亮太郎 | (14:05 ～ 14:30) |
| 9 | 「鋼橋の腐食損傷に関して気がついたこと」
高知県 土木部 安芸土木事務所
技査 森下 正浩 | (14:35 ～ 15:00) |
| 10 | 「26 災第 1410-3 号 国道 439 号道路災害復旧工事
国道災害復旧工事における工期短縮と安全対策について」
植田・刈谷特定建設工事共同企業体
監理技術者 戸田 康幸
主任技術者 細木 仁 | (15:05 ～ 15:30) |
| | ○審査 | (15:30 ～ 15:45) |
| | ○表彰式 | (15:45 ～ 16:00) |
| | ○講評・閉会あいさつ | (16:00 ～ 16:15) |

【問合せ先】

公益社団法人高知県建設技術公社 企画研修課
 TEL : 088-879-0234 FAX : 088-879-0333
 E-mail : kenshu@kct.or.jp