

第4回 新技術発表会 in岡山

～新技術、新工法の理解、活用促進に向けて～

発表対象は、いずれもNETIS(新技術情報提供システム)に登録された新技術・新工法です。
メーカーなどの担当者が、概要や特徴などを紹介します。

NETIS
登録技術を紹介

日時 2017.9/27 水
13:30～16:05(受付 13:00～)

会場 岡山コンベンションセンター
レセプションホール
(岡山市北区駅元町14-1 TEL.086-214-1000)

— 新技術発表会プログラム —

13:30～13:55

「ミニウォール工法」
／ミニウォール工法協会

13:55～14:20

「ポリマーセメント系乾式吹付けモルタル「リフレドライショット」」
／リフレドライショット工法協会

14:20～14:45

「NDシステム(ダーウィン)」
／日建リース工業(株)

14:45～14:55

休憩(10分)

14:55～15:20

「防草を意図したコンクリート境界ブロック」
／(株)後藤商店

15:20～15:45

「塩害対策用断面修復材「デンカクロルフィックス」」
／デンカ(株)

15:45～16:05

意見交換&お知らせ

申込方法

① FAX.086-805-1707

(裏面の用紙に記載)

② ホームページ(URL)

<http://www.kentsu.co.jp/seminar>

申込期限

2017年9月20日(水)

※定員になり次第、締め切らせていただきますので
お早めにお申し込みください

連絡先

(株)建通新聞社岡山支社
「新技術発表会」係
TEL.086-805-1710

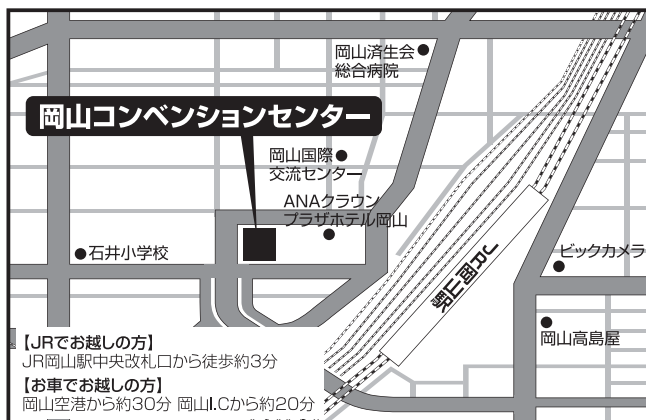
継続教育

CPD・CPDS認定プログラム

■建設コンサルタンツ協会<2.08単位>

■土木施工管理技士会<3ユニット>

アクセス



定員
120人
参加費
無料

建通新聞社 岡山支社

第4回 新技術発表会

概要

1

ミニウォール工法

ミニウォール工法協会

溝壁の掘削に懸垂式リーダ上に取り付けたチェーンカッターを用いる等厚式ソイルセメント地中連続壁工法。本技術の活用により、品質、経済性、施工性、安全性向上が見込まれる。

2

ポリマーセメント系乾式吹付けモルタル「リフレドライショット」

リフレドライショット工法協会

コンクリート構造物の断面修復における乾式吹付け工法。本技術の活用により、施工時の粉塵の発生が抑えられ、且つ優れた厚付け性と長距離圧送性が期待できる。

3

NDシステム(ダーウィン)

日建リース工業株式会社

クサビ緊結式足場の支柱パイプを、枠組足場の建地パイプと同径のφ42.7mmパイプを採用することで支柱重量を軽量化。作業員の負担を軽減し安全性を向上するとともに、枠組足場の周辺部材を再利用し、コストを圧縮することで経済性が向上したシステム足場。

4

防草を意図したコンクリート境界ブロック

株式会社後藤商店

目地部の雑草の成長を止める技術を防草ブロックとして採用。特別な資材を全く必要とせず、目地部へ除草効果を持たせた事で除草メンテナンスが不要で経済効果が期待できる。植物の自然な摂理を利用する事で雑草自身の成長も抑制する。

5

塩害対策用断面修復材「デンカクロルフィックス」

デンカ株式会社

ポリマーセメントモルタルに塩化物イオン固定化材を添加しコンクリートの塩害防止性能を高めた断面修復材。本技術の活用により、塩害劣化を大幅に抑制し、耐久性の向上を図ることが可能。

9月27日(水)

新技術発表会

in岡山

受講申込書

FAX番号: 086-805-1707

右記、記入の上
上記FAX番号まで送付ください

所属 企業名・団体名

氏名

※複数の場合は参加される方
全員をご記入ください

住所 〒

電話番号

FAX番号

E-mail