

セメント系固化材セミナー

－国土強靱化を支える地盤改良－

主催：一般社団法人セメント協会

後援（予定）：公益社団法人土木学会西部支部 公益社団法人地盤工学会九州支部 一般社団法人日本建築学会九州支部 公益社団法人日本材料学会九州支部 公益社団法人日本コンクリート工学会九州支部 一般社団法人日本建設業連合会九州支部 一般社団法人建設コンサルタンツ協会九州支部 一般社団法人福岡県測量設計コンサルタンツ協会 NPO住宅地盤品質協会

セメント系固化材を用いた地盤改良工法は、多種多様な施工機械も開発されて、液状化対策や地盤の安定対策、既設構造物の耐震補強技術などのさまざまな用途で用いられており、今やインフラ整備には必要不可欠な技術となっております。

セメント協会発刊の「セメント系固化材による地盤改良マニュアル」は、1985年に初版を発刊して以来、ほぼ10年ごとに技術レベルの変化や時代の要請を受けて改訂を重ね、建設技術者の手引書的な役割を担って参りました。第5版では、災害からの強化復旧、大規模災害への対策、最新技術データ・指針類の反映など、実務に役立つ情報を数多く記載しました。本セミナーでは、セメント系固化材の基礎知識や地盤改良マニュアル第5版のポイント、学識者による話題提供を行います。

この機会に是非ともご聴講いただきますようご案内いたします。

1. 日時：2024年7月4日（木）13:20～16:50
2. 会場：福岡県自治会館2F 大会議室 [福岡市博多区千代4-1-27]
3. 受講料：無料
4. 定員：200名（定員になり次第締め切らせていただきます）
5. CPD：土木学会認定CPDプログラム（JSCE24-0472 3.2単位）
6. 講演：

13:20～14:00 セメント系固化材の基礎知識

セメント協会 セメント系固化材普及専門委員会 委員 窪木 康雄 氏

14:00～14:40 地盤改良マニュアル第5版改訂のポイント

セメント協会 セメント系固化材普及専門委員会 PR-WG リーダー 河本 年史 氏

14:50～15:40 建築物のための地盤改良 「能登半島地震調査報告」

大阪公立大学 都市科学・防災研究センター 特任教授 大島 昭彦 氏

15:50～16:40 災害に強いセメント系固化材 「適用事例紹介」

福岡大学 社会デザイン工学科 教授 佐藤 研一 氏

16:40～16:50 質疑応答

7. 申込先：インターネット：<https://jcafukyu.jp/> およびセメント協会 普及部門宛に受講申込書（裏面）をFAXしてください

104-0041 東京都中央区新富2-15-5 FAX03-5540-6181 TEL03-5540-6180

8. お知らせ：震災調査報告書「東日本大震災におけるセメント系固化材を用いた地盤改良に関する調査報告書」、「大規模災害に対してセメント系固化材による地盤改良が果たす役割」、「セメント系固化材の広がる用途と役割」、「防災・減災、国土強靱化に資するセメント系固化材による地盤改良」が弊社ウェブページより無料ダウンロードできます。

URL：<https://www.jcassoc.or.jp/cement/1jpn/kokazaihoukoku01.html>

会場で「セメント系固化材による地盤改良マニュアル 第5版」（6600円税込み）を販売いたします。
（特典：初版から4版までの実施例を収めたCD付き） この機会にぜひお求めください。

セメント系固化材セミナー(福岡)受講申込書

セメント協会 普及部門 FAX 03-5540-6181

ご勤務先	
業種	<input type="checkbox"/> 官公庁 <input type="checkbox"/> 建設業 <input type="checkbox"/> コンサルタント <input type="checkbox"/> 学校 <input type="checkbox"/> セメント <input type="checkbox"/> 生コン・コンクリート製品 <input type="checkbox"/> その他()
ご所在地	〒 _____ 都道 府県
ご連絡先	TEL. _____ FAX. _____

〈ご聴講者〉

ご所属	ご氏名	マニュアル 購入希望 (○をつけてください)

〈会場のご案内〉

福岡県自治会館 大会議室
 福岡市博多区千代4丁目1番27号
 Tel:092-651-4284
 Fax:092-651-2531

- 地下鉄「千代県庁口」駅下車
5番出入口すぐ
- JR「吉塚」駅下車
天神方面へ徒歩10~15分

