

# 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：公益社団法人土木学会中部支部 公益社団法人地盤工学会中部支部 一般社団法人日本建築学会東海支部  
(申請中)公益社団法人日本材料学会東海支部 公益社団法人日本コンクリート工学会中部支部 一般社団法人日本建設業連合会中部支部 一般社団法人建設コンサルタンツ協会中部支部 一般社団法人愛知県建設業協会  
一般社団法人愛知県測量設計業協会 一般社団法人プレハブ建築協会中部支部 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：2026年2月19日（木）13:20～16:50
2. 会 場：名古屋国際センター 別棟ホール [名古屋市中村区那古野一丁目47-1]
3. 受講料：無料
4. 定 員：180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（JSCE25-0864 3.0単位）
6. 講 演：



申込はこちらより

- 13:20～14:00 セメント系固化材の基礎知識  
セメント協会 セメント系固化材技術専門委員会
- 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
- 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—（仮題）  
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 固化処理の環境問題解決への貢献と処理土の環境安全性評価（仮題）  
大阪大学大学院工学研究科 教授 乾 徹 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 FAX.03-5540-6181 TEL.03-5540-6180

8. お知らせ：適用事例を取りまとめた報告書「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拡がる用途と役割」、「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」、「セメント系固化材を用いた水辺での活用事例と能登半島地震に対する効果」が弊会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/kokazaihokoku01.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。

