
JCM 土木施工管理技士会 CPDS 認定プログラム (プログラム番号 755636)

コンクリート構造物の維持管理や長寿命化に貢献する技術を学ぶ ～北陸地方での新たな取り組み～

主催: 福井県コンクリート診断士会 共催: 公益財団法人福井県建設技術公社

北陸地方は、塩害やアルカリシリカ反応、凍害などによるコンクリート構造物の劣化が顕著で、全国のなかでも劣化環境が最も厳しい地域です。このため、北陸地方では、産学官を挙げて、コンクリート構造物の維持管理の技術開発や研究、長寿命化の取り組みが精力的に行われており、これらの実用化も進んでいます。北陸地方で、コンクリート構造物の維持管理や長寿命化に関わる技術者にとって、これらの技術の理解を深めることは非常に重要です。

今回の研修会では、北陸地方で取り組まれているコンクリート構造物の維持管理の新たな技術や取り組みおよびコンクリート構造物の長寿命化に貢献する技術を学び、その見識を深めます。

記

1. 開催日時

令和4年11月28日(月) 13:30～16:40 (受付13:00～)

2. 会場

福井県国際交流会館 多目的ホール (福井市宝永3丁目1-1)

※5車でお越しの方は、道路を挟んで会館東側の臨時駐車場にご駐車ください。

3. プログラム

13:30～13:40 開会、開会あいさつ

13:40～14:20 講演① フライアッシュコンクリートの活用研究と北陸地方での取り組み
(富山県立大学 教授 伊藤 始 氏)

14:20～15:00 講演② 福井の橋梁の劣化特性と維持管理計画
(福井工業大学 教授 谷脇 一弘 氏)

15:00～15:10 休憩

15:10～15:50 講演③ 衝撃載荷試験機による載荷試験とその実用化
(大日本コンサルタント株式会社 横山 広 氏)

15:50～16:30 講演④ 道路橋 RC 床版の維持管理 ～素因と誘因からみた診断技術～
(株式会社フルテック 橋 吉宏 氏)

16:30～16:40 閉会あいさつ、閉会

4. 参加費

無料

5. 新型コロナウイルス感染症対策のためのお願い

- ・マスク着用のご協力をお願いします。
- ・受付時に検温をさせていただきます。37.5℃以上の方は、入場をご遠慮ください。

6. お申込み期限

令和4年11月21日(月) (定員になり次第、締切ります。お早めにお申込み下さい。)

7. お申込み方法

添付のお申込書にて、福井県コンクリート診断士会事務局まで、FAX(0776-56-2217)にて、お申込み下さい。

8. お問い合わせ

福井県コンクリート診断士会 事務局

〒910-0142 福井市上森田5丁目1105-1 (福井宇部生コンクリート株式会社内)

TEL 0776-56-1234 / FAX 0776-56-2217

以上