## 2025.07.30 R7第1回研修会を開催しました

◆開催日時 : 2025 年 7 月 30 日(水)14:00-16:00

◆場 所: エキパル倉吉 多目的ホール(倉吉市上井 195) ◆テーマ: 業務に役立つセメント系補修・補強の技術研修会

◆講師: (社)セメント協会 野田 潤一様、明石 昌之様、水島 潤様

◆参加者数 :13社、20名

◆開催日程

時刻	テーマ	備考
14:00-14:20	セメント業界の CN(カーボンニュートラル)に関	セメント協会 普及部門リーダー
	する取組	野田 潤一様
14:20-15:00	空洞充填工法の概要と小規模空洞充填工事の	セメント系補修・補
	適用例	強推進WGリーダー
		明石 昌之様
15:10-15:50	高流動グラウト材を用いた既設構造物の補修・更	セメント系補修・補
	新事例、施工現場におけるトラブル事例と対策	強推進WG委員
	(案)	水島 潤様
15:50-16:00	質疑応答	

### 【研修概要】

(社)セメント協会より講師をお招きし、セメント業界の CN(カーボンニュートラル) に関する取組、空洞充填・高流動グラウト材を用いた補修・更新事例の研修を行った。

わが国の目指すカーボンニュートラルの実現に貢献するため、セメント産業の長期ビジョンの概要、果たすべき役割と対策についての説明を受け、また、補修・更新の事例を知ることが出来て、この度の研修は、参加者にとってとても有意義で、参考になるものであった。

### 【研修状況】





鳥取県コンクリート診断士会 鶴石会長挨拶





セメント業界の CN(カーボンニュートラル) に関する取組 講師 セメント協会普及部門リーダー 野田 潤一氏





空洞充填工法の概要と小規模充填工事への適用事例・乾式吹付け工法の概要と施工事例 講師 セメント協会セメント系補修・補強材料推進 WG リーダー 明石 昌之氏





高流動グラウト材を用いた既設構造物の補修・更新事例 施工現場におけるトラブル事例と対策案 講師 セメント協会セメント系補修・補強推進 WG 委員 水島 潤氏

HP更新予定

■有料HP(随時更新) ■無料HP 入札結果 / 予定 / 記事 17 時:入札結果 / 予定

■鳥取本社 〒680-0845 鳥取県鳥取市富安 2-159 久本ビル TEL (0857) 22-6223 FAX (0857) 37-1187 E-mail:tottori28torinews.net

KENSETSU KOGYO SHIMBUN

2025年(令和7年)8月28日(木)

名刺 [15-ス100枚] 印刷

★ 注文枚数に応じて値引きします。
※カラー・白黒とも両面印刷可使用用紙: 白・クリーム色

承ります ・ お問合わせご注文は 日刊建設工業新聞 TEL(0859)32-1771

セメント補修で技術研修

県コンクリ診断士会

を開いた 強に関 セメント協会から講師を ボメの 員あ ボンニュートラル (W) メント業界によるカーの野田潤一さんは、上見20人が出席。同協へめった技術研修にはへめった技術研修にはへめった技術研修にはへめったが出席。 (鶴石健治会長) セメント系補修・補 する技術研修会」 (||写真) 、協は内で会会で は、 0

カー た取り組みを紹介 炭素化)の実現に また、 同 協会の明石昌 介した。

と話していた。



更を高を充之新使流説填さ た。 11 す 

> 令和7年度鳥取県コンクリート診断士会研修会 ~業務に役立つセメント系補修・補強材料の技術研修会~

セメント業界のCNに関する取り組み

一般社団法人 セメント協会 普及部門 野田潤一



令和7年7月30日 鳥取県コンクリート診断士会 業務に役立つセメント系補修・補強材料の技術研修会 セメント協会 セメント系補修・補強材料推進WG

# 空洞充填工法の概要と 小規模空洞充填工事への適用事例



## 住友大阪セメント株式会社

ホームページ: https://www.soc-tec.com/ https://kuudou.jp/

NIPPON STEEL Iスセイバー

高流動グラウト材を用いた 既設構造物の補修・更新事例 ~施工現場における トラブル事例と対策案~

2025年7月30日



日鉄高炉セメント株式会社