

セメント・ コンクリート

2020
No.879

5

CEMENT&CONCRETE

目次

02	巻頭連載/時流潮流 第5回・完 ソーシャルを生きる(後編) “工業技術と共に” …徳植 桂治
06	マスコンクリート用ひび割れ誘発目地工法の開発 …酒井 正樹ほか
12	ずいそう ロックとレコードとステレオと …本間 淳史
14	日本建築学会/マスコンクリートの温度ひび割れ 制御設計・施工指針はこう変わった …桜本 文敏ほか
22	世界のセメント・コンクリート研究の動き 後編
34	災害大国日本 鉄道の災害と復旧を通して—明日の技術者へ— 第5回 [地震] 新潟県中越/中越沖地震 …石橋 忠良
42	JCA Report セメント系固化材を用いた改良体の長期安定性に 関する研究 —材齢22年調査の追加検証結果 [後編] 改良体表層の変質— …セメント系固化材技術専門委員会 変質機構分析WG
46	連載エッセイ/第13回 土木・建築こぼれ夜話 フランソワ・ゾラとエミール・ゾラ親子(2)文豪ゾラの父は、土木技師 …三浦 基弘
21	HOT NEWS
33	第74回セメント技術大会(2020年度)の中止について
40	EVENT GUIDE
54	主要建設工事・資材統計
56	6月号予告
57	セメント・コンクリート論文集Vol.74(2020年度)論文募集のご案内
58	セメント・コンクリート論文集論文投稿申込事項 ※ 「セメコン・データファイル」 「国内図書目次」 は休載とします
05	今月の表紙/CのイメージNo.97 コンクリート名所案内 松前港 福山波止場 [北海道/撮影:古屋祐介(本誌)]