

セメント・ コンクリート

2021
No.889

3

CEMENT&CONCRETE

目次

02	特別企画 東日本大震災から10年 巻頭言 震災から10年を迎えて ～〇〇はどうなったか?～ …久田 真
06	東日本大震災から10年 セメント業界の対応 …細川 浩之
18	新設コンクリート構造物の品質確保で東北復興構造物 の長寿命化に貢献 土木学会コンクリート委員会「コンクリート構造物の品質確保研究小委員会(350 委員会)」の活動概要 …田村 隆弘ほか
27	月刊セメント・コンクリート 東日本大震災関連の掲載記事一覧 [2011年～2020年]
16	ずいそう コロナ禍の春に想う …秋山 博
32	収縮低減剤のJIS規格の制定 その概要と今後の展開 …野口 貴文ほか
37	水の浸透に伴う鋼材腐食に対する照査法 第2回 …上田 洋ほか
42	第48回(2020年度)セメント協会論文賞 受賞論文 火山ガラス微粉末の粉体特性が流動性・強度発現性 に及ぼす影響 …友寄 篤ほか
47	コンクリート舗装・海外技術動向シリーズ■抄訳/第13回コンクリート道路 国際シンポジウムから 第7回(最終回)/プレキャスト舗装の動向とコンクリート 舗装の将来の役割と展望 …(一社)セメント協会 舗装技術専門委員会
51	シリーズ/セメントコンクリートを「科学」する C-S-H …後藤 誠史
15	HOT NEWS
57	EVENT GUIDE
58	国内図書の目次
59	外国雑誌の記事情報
60	セメント・データファイル
62	主要建設工事・資材統計
64	4月号予告
31	今月の表紙 東日本大震災からの復興を支える「復興道路・復興支援道路」 の橋梁群/岩手県 [提供:国土交通省 東北地方整備局 三陸 国道事務所]