

もくじ

- 1 JCA NEWS
基幹産業として前を向き、胸を張ろう
ーセメント業界賀詞交歓会を開催
ニッポン・セメント工場探訪①
- 3 太平洋セメント(株) 上磯工場

- 8 高炉スラグ細骨材を用いた
コンクリートの30年試験結果 ……上野 敦ほか
- 14 JR鶴見線に残るわが国初期のRC鉄道高架橋
《その耐震診断と耐震補強の検討》 ……桑木野 耕介ほか
- 22 フライアッシュを用いた
コンクリートのPC桁橋への適用 ……山村 智ほか
- 28 コンクリート躯体に影響を与えない
樹脂接着系あと施工アンカーの更新技術
……谷田部 勝博ほか

すいそ

- 36 夏の思い出 ……近田 孝夫

●のイメージ⑦④ コンクリート名所案内

- 38 旧第一合同銀行倉敷支店

TOPICS

- 40 小柳 洽 先生 瑞宝中綬章を受章
《祝賀会を開催》

第43回(2015年度)セメント協会論文賞・受賞論文

- 41 粒子解析によるフライアッシュの反応性評価
……岸森 智佳ほか

第43回(2015年度)セメント協会論文賞・受賞論文

- 46 相組成がセメント系硬化体の空隙構造、
電気的性質およびイオンの拡散・泳動に及ぼす影響
……佐伯 竜彦ほか

連載企画/国土教育シリーズPart2

- 51 日・米・英・仏・独/教科書で学ぶ「国土とインフラ」
[第11回] ドイツの地理・歴史教科書から学ぶ②
ー近代地理学発祥の地「ドイツ」とNRW州の教科書ー
……森田 康夫

- 33 Event Guide

- 45 HOT NEWS

- 58 目に付いた外国雑誌の記事情報

- 60 気になった国内図書目次

- 61 セメント生産・輸出入ファイル

- 62 主要建設工事・資材統計

- 64 3月号予告

- 22 今月の表紙/フライアッシュコンクリートを使用した
プレテンションPCT桁橋・宮坂橋歩道橋 [石川県/提
供:(株)ピーエス三菱]

