

平成30年10月1日発行/年4回14710月号(1日)(通巻第79号)本誌掲載の記事・写真の無断転載を禁じます。

TAIHEIYO CEMENT

CEM'S

No.79 | Oct.2018

TECHNICAL INFORMATION



TAIHEIYO CEMENT
GROUP

CEM'S

セムズ

C

Cement/Concrete/Construction

E

Environment/Engineering

M

Materials/Mining

太平洋セメント株式会社 セムズ No.79 2018年10月発行/セムズ編集委員会

事務局 太平洋セメント株式会社 総務部IR広報グループ
〒135-8578 東京都港区台場2-3-5 台場ガーデンシティビル

■宛名・宛先の変更、またはCEM'Sへの、ご意見ご質問等がございましたら下記までお知らせください。
FAX:03-5531-7551
E-mail: cems@taiheiyo-cement.co.jp



このパンフレットは「植物油インキ」を使用し、「環境保護印刷」で作成され、自然に配慮しております。

表紙コンセプト/街を形づくる観念の中でひととき目をひくシメントリーの造形。街をデザインするアイデアを具現化する太平洋セメントの創造力を表現します。

CONTENTS

●営業からみた研究開発

太平洋セメント株式会社 代表取締役社長…不死原 正文

●iコンサーサ®を適用したプレキャスト床版の製造・施工管理の効率化

株式会社ピーエス三菱 技術本部技術部土木技術グループリーダー…崎山 義之
株式会社ピーエス三菱 東京土木支店土木工務部技術営業推進グループリーダー…若松 賢司
株式会社ピーエス三菱 情報システム部グループリーダー…吉川 充洋
株式会社ピーエス三菱 情報システム部…沢田 優

太平洋セメント株式会社 中央研究所業務グループインキュベーション推進チームリーダー…江里口 玲
太平洋セメント株式会社 中央研究所第2研究部インフラ保全技術チーム…工藤 正智
太平洋セメント株式会社 中央研究所業務グループインキュベーション推進チーム…井坂 幸俊

●LMFC®を用いたコンクリート舗装による道路橋床版の長寿命化の取り組み

太平洋セメント株式会社 中央研究所第2研究部コンクリート舗装技術チーム…兵頭 彦次
太平洋セメント株式会社 中央研究所第2研究部コンクリート舗装技術チームリーダー…梶尾 聡
太平洋マテリアル株式会社 開発研究所土木・混和材料グループ…長塩 靖祐
太平洋マテリアル株式会社 開発研究所土木・混和材料グループ…杉山 彰徳

●世界のコンクリート橋の現状と今後の展望

第1回 酒田みらい橋とUFC適用の現状
東京工業大学 環境・社会理工学院教授…二羽 淳一郎

●シリーズ「地質図鑑」45 ●コンクリート用骨材—花崗岩—

「CEM'S質問箱」第54回
●加熱を受けたコンクリート