

I n d e x

p1

巻頭言

Webプログラムを利用した材料特性の標準試験方法

／首都大学東京 大学院都市環境科学研究科建築学域 教授 橋高 義典

p2

寄稿

循環型社会に向けた浮遊選鉱法による

フライアッシュの改質手法と改質フライアッシュスラリーコンクリートの実用化

／北九州市立大学 国際環境工学部 教授 高巢 幸二

p9

技術レポート

鋼板と繊維シートで外付補強されたRC造柱のせん断強度と地震応答解析

／構造グループ 統括リーダー代理 伊藤 嘉則

p15

業務案内

天井及びその部材・接合部の耐力・剛性の設定方法のための試験方法について

その1 接合部の試験方法

／中央試験所 副所長 川上 修

p22

試験報告

CFアンカー扇部接着耐力試験

／工事材料試験所 浦和試験室 北村 保之

p24

連載

建物の維持管理＜第16回＞

／(有)studio harappa 代表取締役 村島 正彦

p26

たてもの建材探偵団

重要文化財 旧岩崎邸庭園

／本部事務局 技術担当部長 小林 義憲

p28

規格基準紹介

JIS A 5430 (繊維強化セメント板)の改正について

／経営企画部 調査研究課 主幹 室星 しおり

p31

コンクリートの基礎講座

Ⅳ 製造・調合編「その2：コンクリートの配(調)合設計」

／工事材料試験所 副所長 真野 孝次

p38

建材試験センターニュース

p42

あとがき・たより