

I n d e x

p1

巻頭言

建築材料の耐久性研究の発展に向けて

／東京理科大学 理工学部 建築学科 准教授 兼松 学

p2

寄稿

東京都における現場品質管理のための
取組みと、試験・検査における
第三者機関の活用について

／東京都 都市整備局 市街地建築部 建築企画課

p8

規格基準紹介

日本建築学会「コンクリートの品質管理指針・同解説」の改定(第2版)について
－品質管理と建設現場における試験・検査－

／国立研究開発法人 建築研究所 材料研究グループ長 棚野 博之

p12

業務紹介

工事材料試験所「現場品質管理試験業務」について

／工事材料試験所 品質管理室 室長 高橋 喜義

p16

技術レポート

外付け補強されたRC造柱の一次元振動台実験
(その2 振動台実験から得られた知見)

／中央試験所 構造グループ 統括リーダー代理 伊藤 嘉則

p24

連載

研究室の標語(10)

「発表の方法」編

あとがき

／東京理科大学 名誉教授 真鍋 恒博

p30

業務報告①

「建築基準法に基づく性能評価セミナー」開催報告

／性能評価本部 性能評定課 主幹 南 知宏

p32

試験設備紹介

モルタル透水試験機

／西日本試験所 試験課 上席主幹 大田 克則

p34

業務報告②

「JIS認証制度セミナー 2015」開催報告

／製品認証本部 管理課 課長 萩原 明美

p35

建材試験センターニュース

p38

あとがき・編集たより