

I n d e x

p1

巻頭言

材料(学生)の性能

／福岡大学工学部建築学科 教授 古賀 一八

p2

寄稿

東京タワー 塗装による55年間の維持保全

－塗料の社会資本の長寿命化への貢献と環境負荷低減－

／㈱竹中工務店 技術研究所 部長付 大澤 悟

p8

技術レポート

JASS 8 T-301 ケイ酸質系塗布防水材料の試験方法改定の検討

／材料グループ 主任 志村 重顕

p14

試験報告

フラッシュバット溶接による鉄筋継手「ダイヤレンNS・MKフープ」の引張試験

／構造グループ 主任 庄司 秀雄

p16

規格基準紹介

JIS A 5308 (レディーミクストコンクリート): 2014の改正について

／経営企画部 調査研究課 兼 企画課 課長 鈴木 澄江

p20

連載

スタンダードを思い巡らして

(9) 製図から技術生産ドキュメンテーションへ

／東京家政学院大学 名誉教授 岩井 一幸

p22

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2 天井ユニットの試験方法及び許容耐力・剛性の評価

／中央試験所 副所長 川上 修

p27

海外インターンシップ報告

泰日工業大学(TNI)でのインターンシップを終えて

／経営企画部 調査研究課 村上 哲也

p33

たてもの建材探偵団

高雄山 神護寺

／品質保証室 特別参与 柳 啓

p34

コンクリートの基礎講座

V 構造物編「非破壊試験(微破壊試験), コンクリートコアの試験」

／工事材料試験所 副所長 真野 孝次

p41

建材試験センターニュース

p44

あとがき・たより