

## I n d e x

p1

### 巻頭言

製品試験における想定外

／東京大学 生産技術研究所 教授 加藤 信介

p2

### 寄稿

既存木造校舎の振動実験について

／(独)建築研究所 構造研究グループ 荒木 康弘

p9

### 技術レポート

可視光応答型光触媒建材の空気浄化性能に関する研究  
－ホルムアルデヒドに対する評価法の検討－

／石川 祐子

p15

### たてもの建材探偵団

「移情閣 孫文記念館のこと」など／尾沢 潤一

p16

### 試験報告

再生プラスチック製の棒の性能試験／大島 明

p18

### 連載

安全衛生マネジメントのススメ(10)

「緊急事態」Part1／香葉村 勉

p20

### 規格基準紹介

JIS A 2102-1 (窓及びドアの熱性能－熱貫流率の計算 第1部：一般),

JIS A 2102-2 (窓及びドアの熱性能－熱貫流率の計算 第2部：フレームの数値計算方法)

／藤本 哲夫

p23

### 調査研究報告

2010年度 調査研究事業報告

／菊地 裕介

p26

### 試験設備紹介

四面載荷加熱炉のガス化改良工事

／木村 匡亮

p28

### 平成22年度事業報告

p32

### 50周年企画

建材試験の50年

／NPO建築技術支援協会 理事 阿部 市郎

p36

### 建材試験センターニュース

p40

### あとがき・たより