

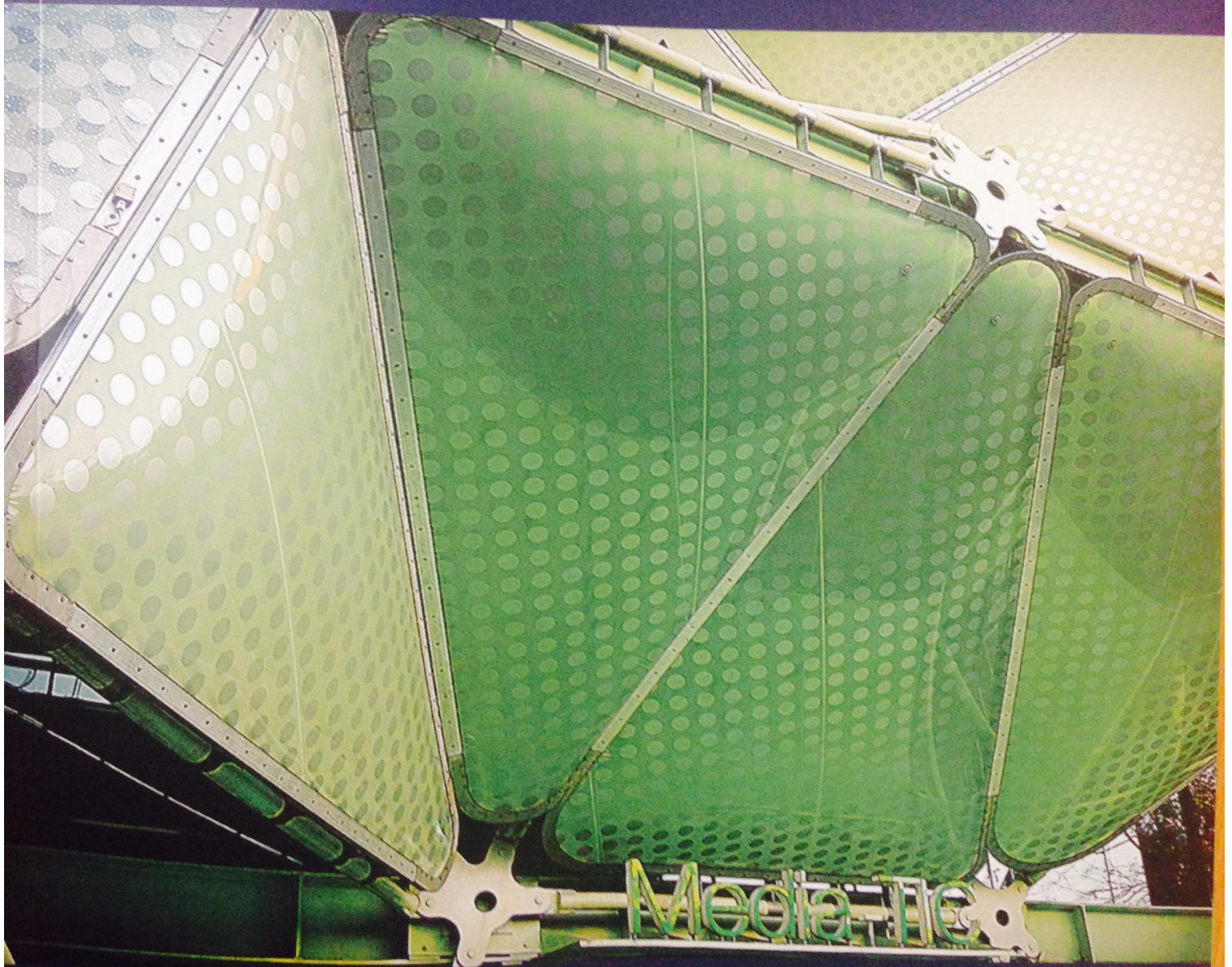
XÂY DỰNG

TẠP CHÍ CỦA BỘ XÂY DỰNG

REVIEW OF MINISTRY OF CONSTRUCTION

54th Year

12-2015



ISSN 0866-0762 |
NĂM THỨ 54 |

Lưu Trường Văn, Hoàng Thị Lan Chi	32	Đánh giá mức độ hiệu quả và mức độ sử dụng của các kênh giao tiếp trong qu
Nguyễn Hữu Thế, Nguyễn Công Nghị	35	Sử dụng phương pháp thực nghiệm xác định hệ số nền môi trường san hô chịu
Phan Đức Hùng	40	Ảnh hưởng của nồng độ dung dịch sodium hydroxide đến độ bền của bê tông
Đoàn Văn Duẩn	45	Tính toán kết cấu khung chịu uốn bằng phương pháp so sánh
Phan Đức Hùng, Lê Anh Tuấn	49	Nghiên cứu khả năng hoạt hóa của tro bay – vôi trong môi trường khí chứng á
h Ngọc, Hoàng Trúc Giang, Nguyễn Đình Hùng,	53	Phân tích góc nghiêng vết nứt trụ btct dưới tác dụng tải trọng ngang
Phạm Văn Lê Cường, Nguyễn Quốc Việt.		
Trương Quang Thành	56	Phân tích một số yếu tố ảnh hưởng đến sự phân phối tải trọng giữa cọc và bê
Phan Quang Minh, Trần Ngọc Long	61	Hàm lượng cốt thép dọc tối thiểu của tiết diện cột bê tông cốt thép
Đỗ Kiến Quốc, Lê Thị Phương Ngân	64	Giảm chấn của kết cấu dầm kết hợp hệ cản khối lượng, lưu biến từ và gối cô l
Bùi Thanh Hà	68	Quản lý vốn đầu tư XDCB từ nguồn ngân sách sự nghiệp giáo dục của huyện K
Đặng Xuân Hiến, Bùi Phương Thảo	71	Nghiên cứu chế độ công nghệ MBBR phù hợp để xử lý nước rỉ rác
Đào Ngọc Thế Lực, Trần Đình Mạnh Linh	74	Ảnh hưởng của ăn mòn đến khả năng chịu uốn của dầm bê tông cốt thép tiết
n Phuoc Nhan Le, Duc Vinh Bui, Thanh Chung Le	77	Nghiên cứu thực nghiệm ứng xử của liên kết kháng cắt Perfobond sử dụng cho
Nguyễn Hoàng Tùng	81	Ảnh hưởng của độ không hoàn hảo đến mất ổn định của thành bể trụ tròn có g
ễn Minh Tâm, Trần Quốc Hoàng, Lê Trọng Nghĩa	86	Phương pháp mới dự đoán sức chịu tải cọc nhồi theo N- SPT
Nguyễn Quang Tùng, Lê Khánh Toàn	91	Xác định hệ số đàn hồi của vải kỹ thuật từ thí nghiệm thổi phồng ống màng m
Nguyễn Trần Hiếu, Vũ Anh Tuấn	95	Sự làm việc của bản mã kích thước lớn trong liên kết bulông của giàn chuyển
Nguyễn Trọng Phước, Nguyễn Xuân Văn	99	Hiệu quả giảm chấn của bể nước mái trong kết cấu chịu gia tốc nền động đất
Phan Thị Mai Hương	104	Phát triển dịch vụ logistics cảng tại cụm cảng Cái Mép-Thị Vải tỉnh Bà Rịa – Vũ
Nguyễn Đức Xuân, Trần Hồng Hải, Hồ Ngọc Khoa	106	Hiện tượng co ngấn cột và giải pháp xử lý trong thi công xây dựng nhà siêu cao
Nguyễn Hoàng Thế, Cao Tấn Ngọc Thân,	110	Phân tích động lực học tấm mindlin trên nền có độ cứng biến thiên chịu tải tr