

会員に入会されますと月刊誌「道路」をお送りします。
最新号のみ購入希望の方は info@road.or.jp までお申し込み下さい。

道路

Road Engineering & Management Review

1
January
2016
Vol. 898

C O N T E N T S

新春特集

年頭所感

4 新年のはじまりにあたって 石井 啓一

会長あいさつ

10 インフラストックの効用 大石 久和

新春対談

12 日本の再生目指し、
いよいよ道路の出番の年だ 森 昌文／大石 久和

新春随想

20 100年変わらぬ人間の本能とこれからの道 井原 慶子

22 激坂こそが、わたしの道 高千穂 遙

24 轍の系譜 近藤 麻智子

26 道 廣道 純

トピックス：無電柱化の新たな動き		
28	無電柱化の推進に向けた取組 電柱の新設禁止と税制による地中化優遇措置	田中 誠柳
30	無電柱化低コスト手法の技術検討 浅層埋設化、小型化による影響等を検証、評価する「中間とりまとめ」を公表	間瀬 利明
31	「無電柱化を推進する市区町村長の会」を設立 安全で快適な地域づくりへ、首長231名が結集	山下 和弥
32	オープンカフェ -sidewalk cafe-	
34	詩のみち	
35	交差点	
地域いきいき：近畿		
36	奈良県・宇陀松山が「薬草」でまちづくり 道の駅「宇陀路大宇陀」拠点に回遊型地域観光を展開	吉岡 博文
38	国道169号奥瀬道路Ⅱ期開通の整備効果 さらなる地域間交流の推進、防災力の強化を目指して	東 幸則
シリーズ 東日本大震災からの復興と巨大地震への備え		
40	津波・原子力災害からの復興目指す 福島県の道路整備 避難住民の早期帰還実現へ、国直轄権限代行事業等の手法活用も	岩本 剛
ZOOM UP 道路技術の最前線		
44	コンクリートの浮き・ひび割れ等を把握する 新しい診断技術開発 高感度赤外線熱画像と可視画像を同時撮影し、 客観的評価と図面データ化を実現	久保 昌史
平成の歴史街道を往く - 歴史の道調査報告書を踏まえて -		
46	第7回 奥州街道を往く その五 盛岡宿～三厩宿	伊藤 孝博
海外レポート		
50	タイ国における日本の道路インフラの 展開に関する現状と課題	小林 孝
報告		
54	第31回日本道路会議： 一般論文発表、論文表彰報告	論文・企画委員会
国際会議報告		
58	第25回世界道路会議 PIARCソウル大会報告	PIARC日本国内委員会
技術情報		
64	「道路トンネル維持管理便覧【本体工編】」の概要	砂金 伸治
68	国内のうごき	
69	統計資料	
79	編集後記	
9	橋梁調査会からのお知らせ「平成28年度『道路橋点検士技術研修／講習会』」	
75	日本道路協会出版図書案内	
巻末1	正会員入会のご案内	
巻末2	図書発刊のご案内「道路技術基準 温故知新 ～道路関係技術基準の誕生から現在までの記録～」	
巻末3	図書発刊のご案内「地域ニーズに応じた道路構造基準の取組事例集」	

Main Contents

New Year's Message from The Minister

4 Thoughts for the Beginning of the New Year
ISHII Keiichi

New Year's Message from The President

10 Effect of Road Infrastructure Stock
OHISHI Hisakazu

New Year's Dialogue

12 It's Roads that Kicks in This Year Toward the Revitalization of Japan
MORI Masafumi
OHISHI Hisakazu

New Year's Essay

20 IHARA Keiko
22 TAKACHIHO Haruka
24 KONDO Machiko
26 HIROMICHI Jun

表紙写真

伊良部大橋の朝焼け (沖縄県宮古島市)

伊良部大橋は、2015年1月に開通した沖縄県宮古島市の宮古島と伊良部島を結ぶ橋。全長3,540m(語呂合わせでサンゴの島)で、通行料金を徴収しない橋としては日本最長。開通により、島民のモビリティの向上や生活環境・文化水準の改善をはじめ、観光資源として圏域の経済活性化に大きな役割を果たしている。2015年6月、土木学会田中賞「作品賞」、全日本建設技術協会「全建賞」を受賞。

