

「道路」掲載目次 2017年3月号 通巻912号

表題・副題	著者	著者所属	頁	掲載区分
6事業者で労働力不足に対応する食品物流の取組を見る～持続可能な物流目指す生産性革命 企業の連携支える道路施策に期待～	堀尾 仁 加納 陽之助(聞き手)	味の素株式会社物流企画部長 国土交通省道路局企画課道路経済調査室課長補佐	2	巻頭インタビュー
道路の物流イノベーション～ダブル連結トラックの導入を目指す取組等を展開～	加納 陽之助 二木 敬	国土交通省道路局企画課道路経済調査室課長補佐 国土交通省道路局企画課道路経済調査室調査第一係長	10	論説・研究・報文;行政・政策・計画;特集;生産性向上プロジェクト
トラック運送業の取引環境改善と生産性向上に向けた取組	福田 ゆきの	国土交通省自動車局貨物課課長補佐	14	論説・研究・報文;行政・政策・計画;特集;生産性向上プロジェクト
高速道路の開通がもたらす観光産業の“革新”～あなたの「移動」が日本を活性化する!～	福井 佳代	名鉄観光サービス株式会社商品事業本部国内旅行部仕入企画課長	18	論説・研究・報文;行政・政策・計画;特集;生産性向上プロジェクト
製造・輸送全工程で生産性向上を目指す自動車メーカーの取組～内陸の工場と港を結び、北関東道の有効活用に求められる視点～	富岡 伸哉	富士重工業株式会社事業企画部担当部長	22	論説・研究・報文;行政・政策・計画;特集;生産性向上プロジェクト
建設現場のICT化による「担い手育成」と「生産性向上」～北海道におけるi-Constructionの取組から～	近藤 里史	株式会社砂子組常務取締役	26	論説・研究・報文;行政・政策・計画;特集;生産性向上プロジェクト
特集を終えて	木戸 健介	ジャーナリスト	30	
圏央道(境古河IC～つくば中央IC)が開通～成田空港から湘南まで都心を経由せずに直結～	松實 崇博	国土交通省関東地方整備局道路部計画調整課長	32	トピックス
ストック効果の最大化に向けて～社会資本整備審議会専門小委員会が具体的戦略を提言～	小山 健一	国土交通省総合政策局参事官(社会資本整備)付政策調査専門官	34	トピックス
「社の都」の道づくり	石川 健	仙台市建設局道路部北道路建設課長	38	オープンカフェ -sidewalk café-;読者の声
「おもてなし」の気持ちで	藤澤 純一	長野県上田市都市建設部土木課長	38	オープンカフェ -sidewalk café-;読者の声
すぐ動ける地場業者の強みが、東日本復興の原動力	千葉 嘉春	一般社団法人全国建設業協会(全建)理事	39	オープンカフェ -sidewalk café-;道路人ファイル
和歌山県かつらぎ町に道の駅「くしがきの里」オープン～地域住民“悲願の国道トンネル”開通を活性化の起爆剤に～	木村 敬	和歌山県かつらぎ町産業観光課課長補佐	40	地域いきいき;近畿
琵琶湖一周サイクリング「ピワイチ」で地方創生!～自転車を軸に観光振興を進める守山市の取組～	坪内 稔夫	滋賀県守山市政策調整部地域振興・交通政策課長	42	地域いきいき;近畿
日本カワウソが生息した清流の畔、高幡地域観光の玄関口目指す～地元食材のおもてなしで、四万十川への通過点のイメージ返上～	宮川 卓也	高知県須崎市道の駅「かわうその里すさき」駅長	44	リレー連載 道の駅-地方創生の拠点から-
アクリル樹脂系接着剤を使用した「あと施工アンカー」の開発～速硬化性や低温硬化性に優れ、作業の省力化、工程短縮が可能さらに、使用後抜き取りが可能なアンカーも～	平野 穂菜美	株式会社駒井ハルテック橋梁営業本部橋梁技術研究室	46	ZOOM UP 道路技術の最前線
「道路トンネル維持管理便覧【付属施設編】」の概要	石村 利明	トンネル委員会トンネル維持管理小委員会委員 国立研究開発法人土木研究所道路技術研究グループ(トンネル)総括主任研究員	48	技術情報
「防護柵の設置基準・同解説」の改定概要	竹下 卓宏 池原 圭一	交通工学委員会交通安全小委員会防護柵ワーキング委員 国土交通省道路局環境安全課道路交通安全対策室課長補佐 交通工学委員会交通安全小委員会防護柵ワーキング委員 国土交通省国土技術政策総合研究所道路交通研究部道路研究室主任研究員	52	技術情報
国内のうごき2017.3			57	国内のうごき