

「道路」掲載目次 2018年3月号 通巻924号

表題・副題	著者	著者所属	頁	掲載区分
Society 5.0におけるモビリティのあり方とは～自動運転は、過疎化・高齢化が進む地域の交通手段に～	天野 肇	特定非営利活動法人ITS Japan 専務理事	2	巻頭インタビュー
「Society 5.0」とは～先端技術で社会課題の解決と日本の競争力強化を両立～	久保 浩平	一般社団法人日本経済団体連合会 産業技術本部主事	10	論説・研究・報文・行政・政策・計画・特集; Society 5.0が描く日本の未来
[Society 5.0でできること～先進分野はここまで来た～]医療における診断へのICT技術活用の取組と展望～医師対医師の遠隔医療と人工知能エクスメディオの『ヒポクラ』を例にして～	物部 真一郎	株式会社エクスメディオ代表 精神科医	14	論説・研究・報文・行政・政策・計画・特集; Society 5.0が描く日本の未来
	竹村 昌敏	株式会社エクスメディオCMIO 整形外科医		
	加藤 浩晃	株式会社エクスメディオCMO 眼科医		
	柏木 秀行	株式会社エクスメディオ統括医師 緩和ケア医		
[Society 5.0でできること～先進分野はここまで来た～]住宅・家電へのICT技術活用に向けた取組と展望～IoTを実現するECHONET Lite～	村上 隆史	パナソニック株式会社エコソリューションズ社 技術本部イノベーションセンター兼 全社CTO 室 一般社団法人エコーネットコンソーシアム 理事、技術委員長	18	論説・研究・報文・行政・政策・計画・特集; Society 5.0が描く日本の未来
社会基盤としての次世代通信「5G」～自動運転・コネクテッドカーへの応用を見越して～	須永 順子	クアルコムジャパン株式会社 副社長	22	論説・研究・報文・行政・政策・計画・特集; Society 5.0が描く日本の未来
自動走行・EV化に向けた現在の取組	横山 利夫	一般社団法人日本自動車工業会 自動運転検討会主査 株式会社本田技術研究所 四輪R&Dセンター統制制御開発室 上席研究員(特任)	26	論説・研究・報文・行政・政策・計画・特集; Society 5.0が描く日本の未来
	臼田 政史	一般社団法人日本自動車工業会 電動車部会会長 株式会社本田技術研究所 四輪R&Dセンター第五技術開発室 主任研究員		
コネクテッドカー技術とビッグデータ活用～リアルタイムのプロープ情報処理技術が提供する未来～	曾根 康弘	TomTom Japan シニア・プロジェクト・マネージャー アジアパシフィック	32	論説・研究・報文・行政・政策・計画・特集; Society 5.0が描く日本の未来
	橋 ゆりあ	TomTom Japan 自動運転担当 サポートエンジニア		
待ったなし! 橋建協の働き方改革～担い手確保のための事業環境整備～	齊藤 功	一般社団法人 日本橋梁建設協会 企画委員会幹事長	36	トピックス
羽田連絡道路の着工を迎えて	藤倉 茂起	川崎市建設緑政局長	38	オープンカフェ -sidewalk café-; 読者の声
人づくり&道づくり ～建設×女子～	今川 文	鳥根県県央県土整備事務所主任	38	オープンカフェ -sidewalk café-; 読者の声
生産性の向上に貢献する施策を	土井 弘次	国土交通省道路局道路交通管理課長	39	オープンカフェ -sidewalk café-; 道路人ファイル
「世界遺産 平泉」誕生における国道4号の役割	八重樫 忠郎	岩手県平泉町 まちづくり推進課長	40	地域いきいき; 東北
通年通行が実現し、国道347号に集まる大きな期待～観光まちづくり協会の取組～	伊藤 英一	宮城県加美町 観光まちづくり協会 事務局長	42	地域いきいき; 東北
第29回 道の駅「国見 あつかしの郷」 東日本大震災と原発事故からの復興のシンボル。国見の宝ものをおすそわけ～お買い物して、食べて、遊んで、学んで、まち巡り カフェで女子会、お仲間との懐石宴会、時にはステイ～	引地 真	福島県国見町 道の駅「国見 あつかしの郷」 常務取締役、総支配人	44	リレー連載 道の駅-地方創生の拠点から-
景観から気づく道路附属施設のあり方と最適な道路空間	島根 由佳	パシフィックコンサルタンツ 株式会社交通基盤事業本部 道路部・道路推進室	46	ZOOM UP 道路技術の最前線
	松田 泰明	国立研究開発法人 土木研究所 寒地土木研究所 地域景観ユニット総括主任研究員		
国道を走る ―その15 一般国道を99.5%走りました	辻 靖三	日本道路協会会員	51	エッセイ
「落石対策便覧(平成29年版)」の概要	加藤 俊二	国立研究開発法人土木研究所 地質・地盤研究グループ 土質・振動チーム主任研究員	55	技術情報
PIARC TC2.2「都市圏のモビリティ改善」調査報告	遠藤 玲	芝浦工業大学工学部 土木工学科 教授	59	海外レポート
	矢島 隆	公益財団法人区画整理 促進機構 理事長		
	中村 健一	国土交通省都市局街路 交通施設課街路交通 施設企画室 室長		
	西村 巧	一般財団法人計量計画 研究所道路・経済社会 研究室 室長		
国内のうごき2018.3			65	国内のうごき