

udcj 都市+デザイン通信 第 68 号 2019 年 12 月 20 日発行

公益財団法人都市づくりパブリックデザインセンター (udc)

<https://www.udc.or.jp/> mail : udcj_co@udc.or.jp

○本メルマガは、(公財)都市づくりパブリックデザインセンター (udc) の役職員、賛助会員の方々が名刺交換をさせていただいた方、udc のイベントに参加いただいた方、メルマガの配信にご同意をいただいた方に配信しています。

本年一年、お世話になり、ありがとうございました。本年最後のメルマガになります。

先日、川本三郎氏 (文芸評論家) の講演会に出かけてきました。明治・大正期に、文豪たちが、川や水に関する作品を多く残されていることを知りました。正月休みに、斜め読みして過ごそうと考えています。

来年の第一回配信は、1 月 10 日 (金) を予定しています。皆様、よいお年をお迎えください。(敬人)

[1] 景観、都市デザインに関するイベント

▼地域づくりのキーワードは「関係人口」！～シンポジウム「関係人口とつくる地域の未来」の開催～

○令和 2 年 1 月 10 日 (金) 13:30～16:30 (13:00 開場)

http://www.mlit.go.jp/report/press/kokudoseisaku03_hh_000189.html

▼「居心地のよい、歩きたくなる街路づくり」広まっています～今年神戸でウォークアブルシティを考えてみませんか？～

○マチミチ会議 in 神戸 (第 2 回全国街路空間再構築・利活用推進会議)

○令和 2 年 1 月 24 日 (金) 14 時 00 分～17 時 00 分 (開場 13 時 20 分)

http://www.mlit.go.jp/report/press/toshi09_hh_000058.html

▼第 13 回「建政部セミナー」を開催します！～人が集まる公共空間のつくり方～ 関東地方整備局

○令和 2 年 1 月 23 日 (木) 14 時 30 分～17 時 15 分

http://www.ktr.mlit.go.jp/kisha/city_park_00000044.html

▼第 43 回都市計画セミナーのご案内

スマート化が進む時代の都市の空間像とマネジメント—多様な技術をマネジメントする新たな都市計画を構想する—

○2020 年 1 月 21 日 (火) , 22 日 (水)

<https://www.cpij.or.jp/com/proj/s43.html>

▼講演会 (仮題) 「これからの建築と都市 ～"小さな風景"に学ぶパブリックスペース活用の工夫～」

(第 29 回「都市+デザインフォーラム」、主催 : udc)

○講 師 : 乾久美子 乾久美子建築設計事務所主宰 横浜国立大学大学院 Y-G S A 教授

○日 時 : 令和 2 年 4 月 9 日 (木) 15 時～17 時 (質疑応答 30 分程度を含みます)

(開場 : 14 時 40 分)

○場 所 : 都市計画会館 3F 会議室 (東京都千代田区紀尾井町 3-32)

○参加人数 : 50 名程度

○参加費 : 1,000 円 (当日、会場でお支払いください) udc 賛助会員は無料。

<https://www.udc.or.jp/publics/index/360/>

▼講演会「ストリート文化の創造と都市のイノベーション」(第 28 回都市+デザインフォーラム、主催 : udc)

○講師 : 横浜国立大学 交通と都市研究室 三浦詩乃助教

○日時：令和2年1月28日（火）15時～17時（うち質疑30分程度を含みます）
（開場：14時40分）

○場所：都市計画会館3F会議室（東京都千代田区紀尾井町3-32）

○参加費：1000円（当日、お支払いください）なお、udc賛助会員は無料

○定員：50名程度 <https://www.udc.or.jp/publics/index/194/>

▼udc都市情報研究部会フォーラム「日本橋の街づくり」

○日時：令和2年1月30日（木）15時～17時 終了後1時間程 懇親会開催（18時頃終了）

○講師：町田収氏（三井不動産株式会社 日本橋街づくり推進部 事業グループ）

○場所：エッサム神田2号館601 懇親会は同館602（千代田区内神田3-24-5）

<https://www.udc.or.jp/publics/index/174/>

【2】景観、都市デザイン賞に関するお知らせ

1) 全国公募のもの

(1)募集

▼【1/7 締切】「ソトバ・アワード2019」公募開始。日本の屋外やパブリックスペースのプロジェクトを表彰！

<https://erimane.com/news-4115/>

▼都市の課題解決に取り組む、先進的なまちづくり法人を表彰します！

～「第9回まちづくり法人国土交通大臣表彰」の対象法人の募集中～

○ 令和元年11月28日(木)～令和2年2月6日(木)

http://www.mlit.go.jp/report/press/toshi05_hh_000262.html

▼「まちづくり・都市デザイン競技」（コンペ）実施中（udc）

○対象地区：岡崎城周辺地区（愛知県岡崎市）

○応募登録期間：令和2年2月14日（金）まで

○作品提出締切：令和2年2月28日（金）17時必着

<https://www.udc.or.jp/publics/index/335/>

▼ 令和2年度都市景観大賞を募集しています。

○エントリー期間：終了しました（11月29日（金）まで）

○募集期間：令和元年12月25日（水）まで

<https://www.udc.or.jp/publics/index/211/>

(2)選定結果

2) 地域公募のもの

(1)募集

<http://www.city.hiroshima.lg.jp/www/contents/1572600565666/index.html>

(2)選定結果

▼佐賀市景観賞、4件決まる 美観貢献の建物、活動を顕彰

<https://www.47news.jp/localnews/prefectures/saga/4313374.html>

【3】景観まちづくり、都市デザインに関わる主なニュース

▼自然を味方に、より安全で緑と水の豊かな環境で健康に暮らしませんか

～「グリーンインフラ官民連携プラットフォーム（仮称）」の会員募集開始～

http://www.mlit.go.jp/report/press/sogo10_hh_000209.html

▼国立競技場周辺における歩道等のバリアフリー情報を公開

～歩行者の円滑な移動の支援につながるデータがますます充実～

http://www.mlit.go.jp/report/press/sogo23_hh_000117.html

▼令和初の『かわまち大賞』を決定しました～12月20日開催の表彰式にて、赤羽大臣より表彰されます～

http://www.mlit.go.jp/report/press/mizukokudo04_hh_000111.html

▼まちの想定浸水箇所を把握しましょう

～まちなかに水害からの避難行動に有効な情報を表示する取組を推進します～

http://www.mlit.go.jp/report/press/mizukokudo04_hh_000113.html

▼神戸市庁舎、民間による建て替え目指し意見募集

<https://project.nikkeibp.co.jp/atclppp/PPP/news/120701376/>

▼福岡) 照明で水郷の魅力アップ 柳川市が夜間景観計画案

<https://www.asahi.com/articles/ASMDD40WZMDDTGPB002.html>

▼自由が丘にユニークな舗装道路「出会いの道」 デザイン力で放置自転車対策も

<https://jiyugaoka.keizai.biz/headline/1759/>

▼御堂筋イルミネーションの魅力アップ、放置自転車のない道づくりへ!

<https://www.jiji.com/jc/article?k=000000010.000016497&g=prt>

▼浜松市やスズキなど、自動運転実現へ実証実験

<https://www.nikkei.com/article/DGXMZ053403870W9A211C1L61000/>

▼芝公園エリアで歩行空間重視のまちづくり構想案、東京都がパブコメ

<https://project.nikkeibp.co.jp/atclppp/PPP/news/121601387/>

[4] ほっとニュース～賛助会員企業からの情報発信～

▼有楽町エリア再構築に向けた先導プロジェクト 有楽町「Micro マイクロ STARs Dev. ディベロップメント」始動

(三菱地所) https://www.mec.co.jp/j/news/archives/mec191202_msd.pdf

▼街づくりにおけるロボット実装の加速に向けて経済産業省の「ロボット実装モデル構築推進タスクフォース」に参画

(三菱地所) https://www.mec.co.jp/j/news/archives/mec191112_robot.pdf

▼丸の内エリアで次世代スマートモビリティ「RODEM」を使用した新たな観光スタイルを提案する公道実証実験を開始

～モビリティに乗車したまま楽しめる観光案内等の回遊支援サービスを提供～ (三菱地所)

http://www.mec.co.jp/j/news/archives/mec20190318_rodem.pdf

▼丸の内仲通りとその周辺が、夏の猛暑を緩和する“ミストの森”に

井水浄化設備を活用した総延長 927m の「ドライ型ミスト」を設置 (三菱地所ほか)

http://www.mec.co.jp/j/news/archives/mec190610_drymist.pdf

▼～ #公園をもっと面白くする～ コトブキパークキャラバン全国を疾走中! (株式会社コトブキ)

公園遊具での遊びは、発達発育の身体的な効果だけでなく、創造力やコミュニケーション能力が身につくなど、子ども時代になくはない学びの場です。様々な面から公園の安全や管理が問われる今、もっと公園で遊びたい!と子どもたち自身が感じ、この面白さや新しい価値を全国の子供達にふれていただきたいと考え、人気のすべり台を設置した特別トラックが全国各地を駆けまわります。想像を超えた楽しい空間を演出することで、まちからまちへ笑顔がつながるコミュニティづくりに貢献して参ります。みなさまも全国各地でキャラバントラックを見かけたら #公園をもっと面白くする でご投稿

ください！

パークキャラバン特設 WEB サイトをオープンしました！

https://townscape.kotobuki.co.jp/sp/ppw_caravan/

▼免震構造建築用のエキスパンションジョイントです（カネソウ株式会社）

近年、建物の強度に重点をおいた耐震構造に代わり、建物下部に免震クリアランスを設け、大きく変位させて、アイソレーターおよびダンパーによって、地震動から免れる、免震構造の建築物が普及しています。カネソウではこうした免震構造建築に使用するエキスパンションジョイントを、建物の設計条件に基づき、使用場所・用途などに応じた仕様で製作しております。お気軽にご相談ください。

http://www.kaneso.co.jp/exjoint/mx/mx_index.htm

▼積水樹脂の Web サイトがリニューアル（積水樹脂株式会社）

積水樹脂の Web サイトが見やすく、使いやすいデザインに一新されました。サイトデザインを統一し、スマートフォンやタブレットの画面サイズにも最適化されるようにリニューアルしました。

最新の施工実績もいれておりますので是非ごらん下さい <https://www.sekisuijushi.co.jp/>

【5】お薦め図書、情報サイト

【図書、報告書等】

▼荒廃する日本 これでもいいのかジャパン・インフラ

<https://shop.nikkeibp.co.jp/front/commodity/0000/276310/>

【サイト等】

▼ポートランド・シティリペアのまちづくり～たった一つの交差点が法律を変え、世界を変える

https://greenz.jp/2019/12/13/the_city_repair_portland/

○配信を希望されない方は、本文の 1 行目に メール不要 とのみ ご記入の上、返信をお願い申し上げます。（自動的にメーリングリストから外れます）

◇配信希望、送信先の変更等をご希望は、こちら。

<https://www.udc.or.jp/publics/index/183/>

【編集】公益財団法人都市づくりパブリックデザインセンター