

//

udcj 都市+デザイン通信 第51号 2019年6月21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。

//

[0] udc 自主研究部会の主な動きなど (報告・予定など)

▼udc では、賛助会員企業による三つの研究部会を設置しています。その主な動きなどを報告・紹介します。

(「都市情報研究部会」、「アーバンリフォーム部会」、「コミュニティサイン (CS) 部会」)

○ミニ講演会開催についてのアンケート実施 (期限: 7月下旬まで)

udc では、都市デザインに関するトピックをとり上げたミニ講演会をシリーズで本年9月以降開催予定です。同講演会は

若手専門家による講演と10~20名程度の参加者による討議を組み合わせたものです。つきましては、同講演開催に先立って、アンケートを実施していますので、ご覧いただき、ご回答いただきますようお願いいたします。

<https://www.udc.or.jp/publics/index/219/>

[1] 景観、都市デザインに関するイベント

▼2018『まちづくり・都市デザイン競技』 春日井市長特別賞表彰式・記念シンポジウム

○令和元年7月13日(土) 13時30分~15時40分 (開場13時)

https://www.city.kasugai.lg.jp/shisei/machi/new_town/1016894.html

▼第24回都市+デザインフォーラム (岡崎市) の開催

<https://www.udc.or.jp/publics/index/194/>

○開催日時: 令和元年7月30日(火) 15時から17時

○場所: udc (公益財団法人都市づくりパブリックデザインセンター) 会議室

○テーマ: 乙川リバーフロント整備の新たな展開に向けて ~より魅力ある観光資産をめざして~

○講師: 岡崎市都市整備部まちづくりデザイン課 成瀬 晋氏

○概要等: 岡崎市の乙川は、リバーフロント整備が着々と進み、周辺エリアへの波及効果も見られるなかで、より魅力ある観光資産をめざして、新たな展開を検討しています。ランドスケープからのアプローチなど新たな視点からの展開に関して話題提供いただき、今後について参加者とともに考えたいと企画いたしました。

▼ 第 25 回 都市 + デザインフォーラム（高蔵寺 NT）の開催
<https://www.udc.or.jp/publics/index/194/>

○開催日時：令和元年9月10日（火）15時～17時

○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）

○テーマ：（仮称）高蔵寺 NT のこれまでとこれから

○講師：中部大学工学部 服部敦教授

○概要等：まちびらきから50年を迎えた「高蔵寺ニュータウン」。日本を代表するニュータウンとして整備された同 NT は、現在、住民の高齢化・施設の老朽化等への対応が喫緊の課題となってきています。春日井市の市政アドバイザーとして、同 NT を担当されている服部敦教授（中部大学工学部都市建設工学科都市デザイン研究室）に、（仮称）「高蔵寺 NT のこれまでとこれから」について話題提供をいただき、その後、質疑を行います。先生は、本年4月に、高蔵寺ニュータウン 50 周年記念出版として、「ニュータウンの計画資産と未来のまちづくり 高蔵寺ニュータウンの50年に学ぶ」（<http://pen-ginclub.com/>）を上梓しています。

▼「長崎市景観まちづくり」研修会開催のご案内 <https://www.udc.or.jp/publics/index/26/>

○令和元（2019）年7月24日（水）13時30分から18時 18時～懇親会（希望者）

13：30 集合（受付開始 13：10から）

13：30 開会・概要説明（長崎市景観専門監及び長崎市景観まちづくりについて）

14：30 現地視察（眼鏡橋周辺整備、しとき川通り、湊公園、出島表門橋・公園）

16：30 参加者による振り返り・わかちあい 於：出島内外倶楽部2階

17：15 国指定史跡出島視察（出島復元整備事業）

18：00～懇親会（希望者）（於：出島内外倶楽部1階）【別途、会費（5千円（税込））】

○募集人員：10名程度（定員になり次第締め切ります）

○参加費：3,000円／人【賛助会員：無料】参加費には懇親会費は含みません。

○講師：（予定）高尾忠志様：長崎市景観専門監、長崎市職員のみなさま

▼「まちづくり・都市デザイン競技」実施都市（地区）の公募開始

○競技内容は、実施都市を選定し、地区の実情に応じて、計画の概念づくりから施設デザインまで、様々な課題を

設定し、これらについて全国様々な方々からアイデアを提出してもらい、優れた作品には国土交通大臣賞ほかの

表彰を行うものです。

○応募締切：2019年6月25日（火）<https://www.udc.or.jp/publics/index/58/>

[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

(2)選定結果

2) 地域公募のもの

(1)募集

▼松本市が「景観賞」「景観フォトエッセイ」募集 魅力ある風景「気軽に教えて」

<https://matsumoto.keizai.biz/headline/2870/>

▼「第8回 益田市景観賞」を募集します！

<https://www.city.masuda.lg.jp/soshiki/35/detail-30283.html>

(2)選定結果

[3] 景観まちづくり、都市デザインに関わる主なニュース

▼民間活動に合わせた自治体の基盤整備の調査案件を募集します！

～令和元年度 第3回 官民連携基盤整備推進調査費の募集～

http://www.mlit.go.jp/report/press/kokudoseisaku09_hh_000091.html

▼「空き地対策モデル調査」5団体を決定～専門家やNPO等による取組を支援～

http://www.mlit.go.jp/report/press/totikensangyo02_hh_000127.html

▼先進的な空き地対策の二次募集を開始！～専門家やNPO等による取組を支援します～

http://www.mlit.go.jp/report/press/totikensangyo02_hh_000126.html

▼人口減少下における持続可能な国土の利用・管理に向けて

～国土審議会計画推進部会国土管理専門委員会における2019年とりまとめの公表～

http://www.mlit.go.jp/report/press/kokudoseisaku03_hh_000177.html

▼自動運転を使ったMaaSの将来像を提示「官民ITS構想・ロードマップ2019」

<https://response.jp/article/2019/06/11/323318.html>

<https://www.kantei.go.jp/jp/singi/it2/kettei/pdf/20190607/siryou9.pdf>

▼日本版MaaSの展開に向けて地域モデル構築を推進！～MaaS元年！先行モデル事業を19事業選定～

http://www.mlit.go.jp/report/press/sogo12_hh_000150.html

▼都の自動運転プロジェクト、日の丸交通×ZMP、NTT東などのグループに決定！

<https://newswitch.jp/p/17988>

▼ソトノバが日本初！米国のプレイスメイキングNPO・PPS公認のプレイス・ダイアグラム日本語翻訳版と

翻訳・解説記事を公開

<https://prtmes.jp/main/html/rd/p/000000009.000024612.html>

▼スマートシティ実現に向けたIoT実証実験、富山市が参加事業者を公募

<https://project.nikkeibp.co.jp/atclppp/PPP/news/061301192/>

▼神戸・三宮で7月に6車線化の社会実験を実施／人と公共交通優先の空間実現に向け／近畿地方整備局と神戸市

<https://www.constnews.com/?p=67886>

▼「山から海見下ろす風景」守れ 神戸市、建物の高さや照明の規制検討

<https://www.kobe-np.co.jp/news/sougou/201906/0012439723.shtml>

▼渋谷スクランブルスクエアで「デジタルサイネージ実証実験」

<https://www.shibukei.com/headline/14220/>

▼自転車での移動を促進して世界中のコミュニティの変革を目指す建築デザイン展
「Bicycle Architecture Biennale」が開催

<https://www.axismag.jp/posts/2019/06/133433.html>

▼園庭なくても駐車場であそぼ 保育園に遊び場提供、柏市で社会実験

<https://sukusuku.tokyo-np.co.jp/hoiku/17317/>

[4] ほっとニュース～賛助会員企業からの情報発信～

▼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

▼"使い手の顔が見える"「2019-2020 年版 総合カタログ」を3冊同時発行（株式会社コト
ブキ）

「ストリートファニチャー」「コミュニティ遊具」「コミュニティサイン」それぞれの分野に
特化した総合カタログを3冊同時発行

しました。ストリートファニチャー「つどう」、コミュニティ遊具「つながる」、コミュニ
ティサイン「つたえる」をそれぞれコンセプトに

掲げ、製品の持つ背景や開発者の思いなど、コトブキのもつ魅力をたっぷり掲載した内容と
なっています。また、製品仕

様やバリエーションの説明だけにとどまらない"人や情景の見える"全く新しいカタログと
して展開しています。賑わいのある

まちづくりの一助としてご利用ください。 <https://townscape.kotobuki.co.jp/catalogs/>

▼<グラスグリッド> E E 東北'18 に出展！（株式会社アークノハラ）

アスファルト舗装のひび割れを抑止するクラック抑制シート「グラスグリッド(GlasGrid?)」
を6月6・7日に仙台で行われた E E 東北'18 に出展いたしました。グラスグリッド
(GlasGrid?) とはアスファルト表層の下に敷設することで道路の寿命を最大3倍長持ちさ
せることができる商品です。

<https://arc-nohara.co.jp/topicList/2018/06/18/2>

▼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】

【サイト等】

▼日本橋浜町のまちづくり。"「手しごと」と「緑」のみえるまち"をコンセプトに、ユニークな店と地域拠点が増加中

https://www.homes.co.jp/cont/press/rent/rent_00696/

▼愛媛『まちづくり松山』。"円卓方式の連携"で取り組む、100年後のまちづくり

https://www.homes.co.jp/cont/press/buy/buy_00913/

○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