

//////
udcj 都市+デザイン通信 第94号 2020年11月2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(約九千名)に配信しています。詳細はこちらをご覧ください。 <https://www.udc.or.jp/publics/index/141/>

//////
[1] 景観、都市デザインに関するイベント

▼「えひめ景観シンポジウム 2020」

○令和2年11月4日(水)13:30~16:00 於：西予市宇和文化会館

<https://www.pref.ehime.jp/h40800/keikan.html>

▼第23回2020年「まちづくり・都市デザイン競技」(コンペ) 募集 (udc)

○対象地区:旧城下町地区(岡山市)~歴史と文化を活かした、歩いて楽しいまちづくり~

○応募登録期間:令和2年10月1日(木)~令和3年2月26日(金)

○作品提出締切:令和3年3月9日(火)17時必着

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

▼「景観・都市デザイン」情報交流会開催ご案内(オンライン開催)

「景観・都市デザイン」情報交流会 ~認定都市プランナーとの交流~ (オンライン開催)を開催します。

udc では、景観・都市デザインに関する様々な取組を進める中で、より一層同分野の専門家同志の情報交流や専門家と udc との情報交換などを行なうため、(一社)都市計画コンサルタント協会に共催いただき、情報交流会を下記のとおり開催いたします。どなたでも参加いただけます。

○令和2年12月2日(水)15時~17時

○テーマ・講師

講演テーマ1:現場主義の都市デザイン:小野寺康氏(小野寺康都市設計事務所)

講演テーマ2:カネソウ(株)の取組~小野寺康都市デザイナーとのコラボ 女川・高山・徳山など~

樋口佳平氏(カネソウ株式会社)

講演テーマ3:(株)保安サプライの取組~景観サイン、鉄道・道路標識等の事例紹介~

岩船傑氏(株式会社保安サプライ) <https://www.udc.or.jp/publics/index/349/>

▼オンライン講習会(仮題)「建築の役割とは」

(第32回「都市+デザインフォーラム」、主催:udc) オンラインで実施します

○講師:堀部安嗣氏(堀部安嗣建築設計事務所、京都芸術大学大学院教授)

○日時:令和2年11月11日(水)16時~17時30分(開場:15時50分頃)

○参加費:1,000円(udc 賛助会員は、無料です)

○定員:90名程度

○概要等:阿佐ヶ谷書庫をはじめとする建築作品はもとより「住まいの基本を考える」などのご著書に多くのファンを有する堀部安嗣先生。先生のこれまでに取組まれた住まいを通して、「懐かしい未来」に向けて、次代に、建築が、都市が

果たす役割などについて、お話をいただきます。

○質問：先生への質問を受け付けています。

<https://www.udc.or.jp/publics/index/368/>

▼土木学会デザイン賞20周年記念 Talk sessions「土木発・デザイン実践の現場から」（オンライントークセッション）
<https://committees.jsce.or.jp/lsd02/node/7>

第3回「まちづくりの戦略としての公共空間デザインー女川町の実践」

○日時：令和2年11月11日（水）17:30-19:30

【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

▼令和3年度都市景観大賞（都市空間部門、景観まちづくり活動・教育部門）募集中

＜都市空間部門＞街路や公園等の公共空間とその周りの宅地・建物等が一体となって良質で優れた都市景観が形成され、それを市民が十分に活用することによって、地域の活性化が図られている地区

＜景観まちづくり活動・教育部門＞良好な景観形成等のための活動を地域に根差して行っており、それらが地域の人々の良好な景観形成等への意識・関心の高揚等につながっている優れた活動

○エントリー期間：令和2年10月5日（月）～11月30日（月）

○募集期間：令和2年10月5日（月）～12月25日（金）

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

(2)選定結果

2) 地域公募のもの

(1)募集

(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

▼ニューノーマルに対応した「駅まち空間」をデザインします！ ～第2回「駅まちデザイン検討会」の開催～

https://www.mlit.go.jp/report/press/toshi09_hh_000068.html

▼11月は「テレワーク月間」です！ ～テレワークの普及に向けた取組を集中的に実施します～

https://www.mlit.go.jp/report/press/toshi03_hh_000065.html

▼2050年を展望した国土の方向性と課題を公表します

～「国土の長期展望専門委員会」中間とりまとめ～

https://www.mlit.go.jp/report/press/kokudoseisaku03_hh_000208.html

▼環境に優しい次世代自動車の普及を促進するため「地域交通グリーン化事業」の2次公募を開始します！

https://www.mlit.go.jp/report/press/jidosha07_hh_000350.html

▼スマートシティ、公園、グリーンインフラ等をテーマに、今後の技術政策について議論します

～第14回国土交通技術行政の基本政策懇談会を開催～

https://www.mlit.go.jp/report/press/kanbo08_hh_000745.html

▼日本都市計画学会シンポジウム（オンライン） | 新型コロナ危機対応を通じてみる都市社会の課題と変化

ーパンデミックから我々は何を学んだのかー

<https://cpij-event20201125.peatix.com/>

- ▼国土交通省の「鉄道沿線まちづくり」施策の一環として、11月28日(土) ポストコロナでの郊外のライフスタイルを考えるオンラインワークショップ @多摩ニュータウン を実施す！
<https://prtimes.jp/main/html/rd/p/000000495.000022856.html>
- ▼「スマートシティ」へ本格化 三田市、21年度から
<https://www.kobe-np.co.jp/news/sanda/202010/0013798970.shtml>
- ▼大阪の万博公園に自動運転バス 23日から実証実験
<https://www.47news.jp/news/5398891.html>
- ▼ランキング上位の自治体トップに聞く<2020>
<https://project.nikkeibp.co.jp/atclppp/091700026/092500005/>
- ▼自動運転バス 大分市が新たな実験へ
https://www.oab.co.jp/sp/news/?id=2020-10-27&news_id=16109
- ▼[大手町・丸の内・有楽町地区 スマートシティプロジェクト]
日本初※1、新事業特例制度を用いた電動キックボード公道走行による実証実験を開始
<https://prtimes.jp/main/html/rd/p/000000053.000043250.html>
- ▼国道8号2車線化により創出された公共空間において、利活用イベント（社会実験）を開催。敦賀市
<https://minato-tsuruga.jp/koku-hachi-kukatsu/>
- ▼自動運転バス、最新動向まとめ！2020年の実証実験は既に10件超
https://jidounten-lab.com/u_2020-autonomous-bus-matome
- [4] ほっとニュース～賛助会員企業からの情報発信～**
- ▼日本各地から貨客混載で届く新鮮食材や地域の魅力が楽しめる賑わい拠点
新宿三丁目の路地裏から地方創生 緑あふれる屋外空間「バスあいのり3丁目テラス」オープン（三菱地所）
https://project.nikkeibp.co.jp/atclppp/091700026/092500005/https://www.mec.co.jp/j/news/archives/mec200825_3chometerrace.pdf
- ▼ポスト・コロナ時代のまちづくりを加速（三菱地所）
～丸の内は「就業者28万人×8時間」から、「多様な就業者100万人×最適な時間、交流する」まちへ～
～センターオフィス以外にも多様なワークスタイルに対応し、トータルにサポート～
https://www.mec.co.jp/j/news/archives/mec200716_post-corona.pdf
- ▼AI や量子コンピュータを活用した廃棄物収集の運搬業務・経路の最適化検証でCO2排出量削減の可能性を確認～SDGs や人手不足解消、業務効率化等、よりサステナブルな街をめざして～（三菱地所）
https://www.mec.co.jp/j/news/archives/mec200330_groovenauts.pdf
- ▼大手町・丸の内・有楽町エリアのまちづくり「丸の内 NEXT ステージ」始動（三菱地所）
～イノベーション創発とデジタル基盤強化により、新たな価値を生み出し続けるまちへ～
～有楽町エリア及び常盤橋エリアを重点的に2030年までに約6,000～7,000億円を投資～
https://www.mec.co.jp/j/news/archives/mec200124_marunouchinext.pdf
- ▼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～モビリティに乗り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

▼“パブリックスペースの豊かな魅力をたっぷり掲載した”「2020-2021 年版 総合カタログ」を同時発行（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 2020-2021 年版総合カタログを 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/>

▼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

【5】お薦め図書、情報サイト

【図書、報告書等】

▼『58 Public Spaces in Tokyo Cooperative Design for New Urban Infrastructures』（新建築 2020 年 10 月別冊）東京にある魅力的な 5 8 カ所のパブリックスペースをまとめた特集号

<https://shinkenchiiku.online/shop/special-issues/book-112010/>

▼udc 発行図書（機関誌を除く）を、無料（送料のみご負担ください（宅急便着払））でお譲りしています。書籍リストなどの詳細は、こちら <https://www.udc.or.jp/publics/index/80/>

【サイト等】

▼都市の DX 化がいよいよ進む？「スマートシティ」が分かるまとめ記事

<https://xtrend.nikkei.com/atcl/contents/18/00190/00084/>

○メルマガに記事の掲載を希望される方は下記までご相談下さい。 e-mail : udcj_co@udc.or.jp

○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](https://www.udc.or.jp/publics/index/183/)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

〒112-0013 文京区音羽二丁目 2 番 2 号 アベニュー音羽 2 階

Facebook Page : <https://www.facebook.com/udcjp>

Twitter : https://twitter.com/udcj_udc

e-mail : udcj_co@udc.or.jp