

//////  
**udcj 都市+デザイン通信 第95号 2020年11月11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](mailto: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**

▼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/>

▼土木学会 景観・デザイン委員会 令和2年シンポジウム「災害と景観・デザイン ～東日本大震災から10年 そして頻発する災害～」 <https://jscedesign.net/conference/2020/sympo>

○令和2年12月4日(金) 18:30～21時 WEB形式で開催

**[ 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

▼盛岡市都市景観賞 ボルダリング施設など3件が受賞／岩手・盛岡市

[https://news.ibc.co.jp/item\\_41009.html](https://news.ibc.co.jp/item_41009.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

▼令和2年度コンパクトなまちづくり大賞、先進的まちづくり大賞の国土交通大臣賞の受賞者決定

[https://www.mlit.go.jp/report/press/toshi07\\_hh\\_000164.html](https://www.mlit.go.jp/report/press/toshi07_hh_000164.html)

▼「新型コロナウイルス感染症の影響に対応するための沿道飲食店等の路上利用に伴う道路占用の取扱いについて」の一部改正等について ～占用期間を令和3年3月31日まで延長しました～

[https://www.mlit.go.jp/report/press/road01\\_hh\\_001378.html](https://www.mlit.go.jp/report/press/road01_hh_001378.html)

▼自動運転バス、ドライバー目線による検証 埼玉・浦和美園駅周辺で実証実験へ

<https://response.jp/article/img/2020/11/01/339921/1574324.html?from=tpimg>

▼2040年、新宿がポストコロナの象徴に!?

[https://project.nikkeibp.co.jp/mirakoto/atcl/city/h\\_vol54/](https://project.nikkeibp.co.jp/mirakoto/atcl/city/h_vol54/)

▼路上営業の特例延長へ コロナ下、にぎわい創出に効果

<https://www.nikkei.com/article/DGXMZ065826230U0A101C2CC1000/>

▼羽ばたく 革新の街 羽田にスマートシティ誕生

<https://www.tokyo-np.co.jp/article/66641/>

▼コロナ禍、神戸でオープンカフェ推進 3密回避

<https://www.kobe-np.co.jp/news/odekake-plus/news/detail.shtml?news/odekake-plus/news/gourmet/202011/13846804>

▼自動運転タクシーが西新宿でスタート。「違和感ない」と宮坂副都知事

<https://www.watch.impress.co.jp/docs/news/1287297.html>

[https://news.tbs.co.jp/newseye/tbs\\_newseye4119258.html](https://news.tbs.co.jp/newseye/tbs_newseye4119258.html)

### 【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](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](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](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](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. ティベロップメント」始動（三菱地所）  
[https://www.mec.co.jp/j/news/archives/mec191202\\_msd.pdf](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](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～モビリティに乗りこえ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](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とまらない“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](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】
- ▼『分断された都市 再生するアメリカ都市の光と影』アラン・マラック 著 山納洋 訳  
<http://book.gakugei-pub.co.jp/gakugei-book/9784761532666/>
- ▼『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 58 カ所のパブリックスペースをまとめた特集号  
<https://shinkenichiku.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/>
- ▼第 1 回 公民連携のまちづくりは「運営重視型 PPP」で

<https://project.nikkeibp.co.jp/atclppp/102700030/102700001/>

---

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

〒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](https://twitter.com/udcj_udc)

e-mail : [udcj\\_co@udc.or.jp](mailto:udcj_co@udc.or.jp)