

udcj 都市+デザイン通信 第74号 2020年3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](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に配信しています。

**[ 0 ] udc 自主研究部会の主な動きなど (予定)**

▼「不便」を再考する (令和2年度 udcCS 部会講演会)

○講師：川上浩司教授 (京都大学情報学研究科情報学ビジネス実践講座)

○日時：令和2年6月12日 (金) 15時から17時 (質疑を含みます) (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番32号)

○趣旨：「まちなかの案内地図・サインの必要性を問い直す」機会として、「不便」を再考します。講師の川上先生は、不便だからこそ得る益があるとの考えのもとで、研究されてきています。スマホ・カーナビが普及をし、目的地を目指して、道順に迷わなくてもよくなる一方で、偶然・思いがけない出会いなどに接する機会が少なくなっているように感じます。川上先生から、不便益や不便益デザインなどに関するご講演をいただき、まちなかの案内地図・サインの必要性を問い直す機会として企画しました。

募集定員：50名程度

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

<https://www.udc.or.jp/publics/index/221/>

**[ 1 ] 景観、都市デザインに関するイベント**

▼講演会「パブリックスペースの使いこなし -「まちの居場所」における人間-環境系デザイン-

(第30回「都市+デザインフォーラム」(主催：udc))

○講師：小林健治 摂南大学理工学部建築学科 准教授

○日時：令和2年6月4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/194/>

▼「都市づくりと景観行政講習会」の開催案内 (主催：udc)

○日時：令和2年6月24日 (水) 13:30~17:00 (受付：13時から)

○場所：エッサム神田2号館601 (〒101-0047 千代田区内神田3-24-)

○内容：

1)「景観まちづくりの推進に向けて」

国土交通省都市局 公園緑地・景観課 景観・歴史文化環境整備室 課長補佐 竹之内 優 氏

2)「まちを再生する公共デザイン」

国土館大学工学部理工学科講師 西村亮彦 氏

3)「岡崎市の景観まちづくり」

岡崎市 都市整備部 まちづくりデザイン課 景観推進係 係長 成瀬 晋 氏

○参加費：6,000円 (udc 賛助会員・学生：無料)

<https://www.udc.or.jp/publics/index/192/>

▼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/>

## 【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

▼次回(2021/2020)「まちづくり・都市デザイン競技」実施都市(地区)公募しています (udc)

<https://www.udc.or.jp/publics/index/58/>

(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

▼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2年度 第2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\\_000100.html](http://www.mlit.go.jp/report/press/kokudoseisaku09_hh_000100.html)

▼PPP 協定パートナーの公募を開始します！～官民連携によるPPP/PFIの推進～

[http://www.mlit.go.jp/report/press/sogo21\\_hh\\_000128.html](http://www.mlit.go.jp/report/press/sogo21_hh_000128.html)

▼大洲市(愛媛県)の市街地等におけるリノベーション等によるまちづくり事業を支援します！

～四国初！「大洲まちづくりファンド」を設立～

[http://www.mlit.go.jp/report/press/toshi05\\_hh\\_000277.html](http://www.mlit.go.jp/report/press/toshi05_hh_000277.html)

▼福岡県筑後地方の中心市街地等におけるリノベーション等によるまちづくり事業を支援します！

～九州初！「ちくごの未来まちづくりファンド」を設立～

[http://www.mlit.go.jp/report/press/toshi05\\_hh\\_000276.html](http://www.mlit.go.jp/report/press/toshi05_hh_000276.html)

▼「買い物難民」増加・・・高齢化率41.7%の団地 福岡市の取り組み

<https://www.nishinippon.co.jp/item/n/586837/>

#### 【4】ほっとニュース～賛助会員企業からの情報発信～

##### ▼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](http://www.mec.co.jp/j/news/archives/mec20190318_rodem.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ども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/](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](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】

##### ▼法改正が後押しする PPP まちづくり 2020

<https://project.nikkeibp.co.jp/atclppp/022000022/>

---

○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