

////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////
udcj 都市+デザイン通信 第 121 号 2021 年 8 月 24 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/>

////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////
[0] UPS 研究会情報 (同研究会会員向け情報)

- [1] 景観・都市デザインに関するイベント
- [2] 景観、都市デザイン賞など
- [3] 景観まちづくり、都市デザインに関わる主なニュース
- [4] ほっとニュース～賛助会員企業からの情報発信～
- [5] お薦め図書、情報サイト等

◆◆
[0] UPS 研究会情報 (同研究会会員向け情報)

◆◆
▼UPS 研究会・合同講演会 (オンライン開催) 主催 : UPS 研究会 (事務局 udc)

○日時:令和 3 年 1 0 月 6 日 (水) 1 3 時～1 5 時

○参加者 : UPS 研究会会員及び udc 賛助会員

○申込 : udcHP・UPS 研究会専用ページよりお申込ください

>>> <https://www.udc.or.jp/publics/index/407/#close-login-title>

▼部会 (DM,NW,駅まち PS) 第二回資料・動画を udcHP に順次掲載していきます。

◆◆
[1] 景観、都市デザインに関するイベント

◆◆
▼オンライン「都市デザイン実務講習会」オンラインで実施します (udc 主催)

○日時 : 令和 3 年 1 1 月 1 7 日 (水) 1 3 時 3 0 分～1 7 時

○定員 : 9 0 名、ZOOM で実施

○参加費 : 2 0 0 0 円、udc 賛助会員 : 無料

○プログラム

講演 1 : 屋外広告物と景観まちづくり

講師 : 田邊学氏

講演 2 : 色でまちをつなぐ ―環境色彩デザインのこれまでとこれから

講師 : 加藤幸枝氏

講演 3 : 持続的な「曖昧性」溢れる空間創出のための建築・デザイン

講師 : ヨコミゾマコト氏

>>> <https://www.udc.or.jp/publics/index/208/>

▼（オンライン講習会）新たな自然観の形成に向けて～民衆の自然観 vs 国家の自然観&都市の自然観～
（第35回「都市+デザインフォーラム」、主催：udc）

○開催日時：令和3年9月16日（木）13：30～15：30（質疑時間を含みます）

○講師：大熊孝先生（大熊河川研究室&NPO新潟水辺の会、新潟大学名誉教授）

○内容：大熊孝先生が、50年超にわたる自然、川から得た多くの学びを、次代に語り継ぐ機会として企画しました。

大熊先生は、これまでのご経験をもとに、昨年5月には、大熊河川工学集大成の書とも言われる「洪水と水害をとらえなおす 自然観の転換と川との共生」（第74回毎日出版文化賞・土木学会出版文化賞を受賞）を上梓されています。この中では、学問のあり方や川と自然の未来について、多くの示唆を与えてくれています。これらについて、大いに語っていただきます。

○参加費：1,000円（udc賛助会員は、無料です）

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

▼JUDI 都市環境デザイン会議 関東ブロック連続セミナー【ターミナル】

第2回「個別のターミナルについて—新都市拠点のデザイン—」

○日時：2021年9月2日（木）17：30～19：30

○参加方法：オンライン:ZOOMを使用

○参加費：無料

○講師：小林正美氏（明治大学理工学部教授）

高見公雄氏（法政大学デザイン工学部教授）

○参加申し込み方法：

>>>

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScxcIMM7hyT4N3WSIY7G9eIj3CWqsTggYvNfl_esxcFiRwKQw/viewform?vc=0&c=0&w=1&flr=0

▼街づくり区画整理協会主催セミナー（ご案内）

○「土地区画整理の仕組みと運用」②（WEB講習）

>>> https://www.ur-ir.or.jp/seminar/brochure/2021/2021_10.pdf

○「土地区画整理と関係税制」(WEB講習)

>>> https://www.ur-ir.or.jp/seminar/brochure/2021/2021_11.pdf



【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

▼第2回グリーンインフラ大賞の募集を開始！

～グリーンインフラに関する優れた取組事例を表彰します～

>>> https://www.mlit.go.jp/report/press/sogo10_hh_000256.html

(2)選定結果

▼令和3年度「都市景観大賞」各賞の選定

～良好な景観に資する地区・活動について、特に優れたものを表彰～

>>> https://www.mlit.go.jp/report/press/toshi10_hh_000371.html

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



▼Project PLATEAU 全国56都市の3D都市モデルのオープンデータ化を完了

>>> https://www.mlit.go.jp/report/press/toshi03_hh_000078.html

▼デジタルツインの実現に向けて連携を拡充 ～国土交通データプラットフォームでの3D地形図表示の実現と3D都市モデル（PLATEAU）等との連携～

>>> https://www.mlit.go.jp/report/press/kanbo08_hh_000819.html

▼「官民連携推進講演会」の開催

～様々な事例を通して、官民連携を進めるためのヒントをご紹介します～

>>> https://www.mlit.go.jp/report/press/sogo21_hh_000167.html

▼新たな『水辺を活かしたまちづくり』が始動

～全国6箇所の「かわまちづくり」計画を新規登録！～

>>> https://www.mlit.go.jp/report/press/mizukokudo04_hh_000164.html

▼地方都市における超長期戦略 衰退シナリオからの脱却のために<石川県加賀市は、市長の強力なリーダーシップで「スマートシティ」化をどんどん進めているユニークな都市となりつつある>

>>> https://www.newsweekjapan.jp/fujimoto/2021/08/post-5_1.php

▼無電柱化完了 景観向上祝う 丹波篠山・河原町通り

>>> <https://www.kobe-np.co.jp/news/tanba/202108/0014562902.shtml>

▼「紺屋町番屋」外装色決定のお知らせです 盛岡市

>>> <http://www.city.morioka.iwate.jp/shisei/moriokagaido/rekishi/1009379/1036330.html>

▼横浜の都市デザインが50周年!!『振り返る』・『未来を描く』記念事業を今秋実施

>>> <https://mm21.news/archives/2506>

▼「布引ハーブ園」など5か所の公園に、涼しく休憩できる『フラワークールスポット』ができる。9月中旬まで

>>> <https://kobe-journal.com/archives/7334458622.html>

▼住宅街をゆっくり走る「自動運転車」に体験乗車 新しい交通を支える通信のチカラとは

>>> <https://time-space.kddi.com/au-kddi/20210813/3155>

▼6人乗り電気自動車 名古屋で自動運転実験 18日から

>>> https://www.asahi.com/articles/ASP8G76Z9P8FOIPE00K.html?iref=pc_photo_gallery_bottom

▼名古屋の幹線道路で自動運転 ウィラーなど実証実験開始

>>> <https://response.jp/article/2021/08/18/348681.html>

▼「FUTURESCAPE PROJECT 2021」横浜・象の鼻テラスが開催！アートの創造性を公共空間に

>>> <https://hamapita.com/3703>



【4】ほっとニュース～賛助会員企業からの情報発信～



▼～東日本大震災から10年 被災地の学びを届ける活動～東日本大震災の被災地の声を届ける 防災ツール「そなえるカルタ」の水害版を発表（三菱地所レジデンス・三菱地所コミュニティ）

>>> https://www.mec-r.com/news/2021/2021_0225.pdf

▼ポスト・コロナ時代における新たな丸の内仲通りのあり方を4つの観点で検証（三菱地所・大手町・丸の内・有楽町地区まちづくり協議会ほか）社会実験「Marunouchi Street Park 2021 Summer」実施
～「つながろう、夏のストリート」をテーマに“人”中心の道路を目指した空間が出現～

https://www.mec.co.jp/j/news/archives/mec210726_marunouchi_street_park.pdf

▼丸の内仲通りで自動運転モビリティの実証実験を実施～「Smart&Walkable」な道路空間の実現に向けて歩行者とモビリティ共存の社会受容性を検証～（大手町・丸の内・有楽町地区まちづくり協議会ほか）

>>> <http://www.otemachi-marunouchi-yurakucho.jp/wp/wp-content/uploads/2020/07/41f5c47b3280b730b10ab6b21ea9bf18.pdf>

▼景観向上に最適なスリット型の排水みぞ蓋です（カネソウ株式会社）

歩道・公園・公開空地・建物まわりの舗装空間において、みぞ蓋を目立たないように設置するための、意匠にこだわったスリット型の排水みぞ蓋です。枠をボルトでU字溝に仮固定し、コンクリート根固めする簡単施工で、取付コストを低減

できます。主な納入物件として、女川町駅前広場(宮城県)、水木しげるロード(鳥取県)、高山駅東口前駅広場(岐阜県)に御採用いただきました。各物件、詳細については順次紹介いたします。

>>> <http://www.kaneso.co.jp/colorcover/index.htm>



[5] お薦め図書、情報サイト



【図書、報告書等】

▼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/>

▼建築の難問 新しい凡庸さのために 内藤廣著

>>> <https://www.msz.co.jp/book/detail/08979/>

【サイト等】

○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

○「トピックス：情報提供コーナー」に、有料で記事掲載いたします。詳しくは、下記までご相談下さい。

○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

e-mail : udcj_co@udc.or.jp