

udcj 都市+デザイン通信 第40号 平成31年2月20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

<https://www.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。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
- [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

[1] 景観、都市デザインに関するイベント

▼udc 都市情報研究部会フォーラム

建築デザインをつなぎ、都市デザインの未来を開く

～赤坂インターシティ AIR など赤坂・虎ノ門・麻布台エリアを主な題材に～

講師：(株)日本設計 執行役員フェロー 篠崎淳氏

○H31年4月24日(水) 15時～16時40分(質疑10分程度を含む)フォーラム終了後、

16時40分～17時：udc 賛助会員企業の情報パネル説明などのコミュニケーション・タイム

17時～18時：懇親会

○場所：都市計画会館3F会議室(千代田区紀尾井町3-32)

<https://www.udc.or.jp/publics/index/174/>

▼大丸有協議会 設立30周年記念シンポ FACE 対面すれば、生まれる未来

○2019年3月26日(火) 13:00～17:45

○東京商工会議所ホール(丸の内二重橋ビル) <https://face-omy.jp/>

▼(カネソウ(株)が出展)第25回建築・建材展2019

【小間番号：AC5117】

http://www.kaneso.co.jp/event/2019/2019ac_materials.htm

○3月5日(火)～8日(金) 10時～17時(最終日のみ16:30まで)

○東京ビックサイト東3・5・6ホール

最新の建材や設備機器、ソフトウェア、工法、関連サービスが一堂に集まる建築総合展

<http://www.ac-materials.jp>

▼「都市のパブリックスペースデザインコンペ2018」ファイナリスト発表公開2次審査会 観覧受付開始

○3月8日（金）

<https://prtimes.jp/main/html/rd/p/000000015.000033690.html>

【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

(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

▼岡山市、民間資金で健康増進事業 出資元に成果還元

<https://www.nikkei.com/article/DGXMZO41170060S9A210C1LC0000/>

▼ソフトバンクと包括連携 岐阜市「M a a S」実証実験へ

<https://www.yomiuri.co.jp/local/gifu/news/20190212-OYTNT50211/>

▼鹿児島未来を創る人材の新拠点「mark MEIZAN」オープン

<https://weekly.ascii.jp/elem/000/000/425/425227/>

▼自動運転車両がニュータウンの移動の足を支えます！～多摩市、三木市で実証実験が始まります～

http://www.mlit.go.jp/report/press/toshi08_hh_000043.html

▼少子・高齢社会における心豊かな生活を！下水道への紙オムツ受入実現に向けた連絡会議への参加者を募集

～社会ニーズや技術動向を共有し、新しいライフスタイルの実現を目指します～

http://www.mlit.go.jp/report/press/mizukokudo13_hh_000401.html

▼自動運転でスーパーや商業施設へ送迎 兵庫・三木で実証実験

<https://www.kobe-np.co.jp/news/sougou/201902/0012065417.shtml>

▼「多様性」と「イノベーション」を創出する「都市」のあり方を検討します

～東京五輪、大阪万博などを見据え、産官学の懇談会で今後の都市再生のあり方を検討～

http://www.mlit.go.jp/report/press/toshi05_hh_000228.html

▼【みなとみらい線新高島駅】BankART Station がスタート！ 公共空間から文化・芸術を発信

<https://www.kensetsunews.com/web-kan/288774>

▼（下）伝統の造り 新築に再現 金沢

<https://www.yomiuri.co.jp/local/ishikawa/feature/CO037552/20190214-OYTAT50018/>

▼コンパクトなまちづくりの推進・都市における安全な居住の確保に向けた検討をスタート

～第9回都市計画基本問題小委員会の開催～

http://www.mlit.go.jp/report/press/toshi07_hh_000132.html

[4] ほっとニュース～賛助会員企業からの情報発信～

▼本社移転後 1 年で働き方とワークプレイスが進化「WaaS ワース (Workplace as a Service) 」へのチャレンジ

日経ニューオフィス経済産業大臣賞に続き、JFMA ジャフマ賞優秀賞受賞 (三菱地所)

http://www.mec.co.jp/j/news/archives/mec190121_new_office.pdf

▼歴史的景観を“歩く”楽しみを演出するサイン「和サイン」を発表 (株式会社コトブキ)

「まちを歩いてみたくなる」「安心して歩ける」環境を整えることは、経済効果、安全性向上、CO2 削減、健康増進など多くの効果が期待されます。コトブキでは、景観・雰囲気と調和し、回遊性を生むサイン「和サイン」シリーズを開発しました。日本らしい意匠を活かした 3 種類のデザインで、様々な趣を演出します。

https://townscape.kotobuki.co.jp/news/2018/20180913_001465.html

▼<グラスグリッド> E E 東北' 1 8 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' 1 8 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>

▼高輝度 LED 投影型表示装置 LED トラフィックプロジェクター (株式会社キクテック)

LED トラフィックプロジェクターは、路面や壁面に対して交通に必要な情報を投影し、ドライバーに明確に伝達します。車線誘導など、シーンに応じた行動喚起が可能です。様々な道路環境に応用可能であり、交通の円滑化や安全対策に役立つご提案を進めてまいります。

<https://www.kictec.co.jp/wordpress/wp-content/uploads/b70ecd5c1ee46d6cbeb5309b86dca624.pdf>

▼ウォータージェットによる環境整備 (株式会社キクテック)

区画線除去用に開発した超高压水表面処理工法 J リムーバーを応用し、インターロッキングや舗装表面を研掃します。汚泥は同時吸引するため、粉塵やノロの発生がなく、表面のすべり抵抗値を上げることも可能です。ブロックを交換することなくリニューアル出来るため、安価で工期も早くエコな工法です。

https://www.kictec.co.jp/wordpress/wp-content/uploads/Binder_8.pdf

▼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】

▼自動運転で都市はこんなに変わる 駐車場は 48%削減——ボストンの挑戦

<https://www.newsweekjapan.jp/stories/technology/2019/02/48-1.php>

○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

e-mail : udcj_co@udc.or.jp