

2050カーボンニュートラル連続セミナー 第6期第3回（通算第24回）

# 循環の"かなめ"となる建築

講師：川島範久／株式会社川島範久建築設計事務所

## 2026年3月21日(土) 15:30-17:30

2050年カーボンニュートラルに向かう中、建築をとりまく環境は大きく変化しています。新築から既存ストックの活用へ、人材不足とロボットの活用、BIMやAIを含めた設計・建設技術の大幅な進化など、今も社会環境は変わり続けています。そんな中、建築そのものがそんな環境の中に生き続けるための「かなめ」としての役割を担う、そんな建築を考える建築家があります。「きちんとつくる」「だいたいにつかう」「すてずにいかす」「ちいきへつなぐ」という4つの心得が示す、建築の循環を常に意識しながら新しい建築空間を創造することについて理解を深めます。

会場：オンライン／ZOOM Webinar  
対面：NEXT21内（開場15:15）

定員：オンライン／500名

対面：30名  
JIA会員・会員外とも可

参加費：無料（複数名同PC視聴可）

CPD：CPD認定プログラム（申請中）

申込方法：URLをクリック又はQRコードより。

申込URL：<https://forms.gle/tLEft3pjNhpckmEA>

※第1期以降で申込済みの方は重複申込不要。

※CPD希望者はCPDIDを申込フォームに必ず記入ください。



### ■同日現地企画

「大阪ガス 実験集合住宅 NEXT21 504住戸見学会」

13:30～15:00（13:20集合）

※インフィル設計者・川島範久氏による案内。

※定員30名（JIA会員外のご参加も歓迎）

※参加費1,000円（当日徴収・現金）

※セミナーとは別途申込が必要です。

申込〆切：3/12(木)。

※セミナー終了後に懇親会を予定しております。

申込URL：<https://forms.gle/vvuDn1bx1BsfYvM78>



川島 範久（かわしま のりひさ）  
1982年生。建築家。博士（工学）。  
川島範久建築設計事務所 代表。  
明治大学准教授。ノルウェー科学技術大学客員教授。2005年東京大学工学部建築学科 卒業。  
2007年東京大学大学院修士課程修了。2007～2014年 日建設計。2012年UCパークレー客員研究員。2016年東京大学大学院博士課程修了。東京工業大学助教などを経て現職。2014年「NBF大崎ビル（旧ソニーシティ大崎）」にて日本建築学会賞（作品）、2024年「GOOD CYCLE BUILDING 001」にて日本建築学会参加選奨を受賞など受賞多数。  
著書に『環境シミュレーション 建築デザイン実践ガイドブック 自然とつながる建築をめざして』（彰国社）。



大阪ガス実験集合住宅 NEXT21 504住戸改修 2026  
courtesy of Osaka Gas + Nori Architects, photo by CreativeEyes inc.

### <注意事項>

★ミーティング参加者名は申込者名としてフルネームとしてください。

例：山田花子/漢字等日本語

- ・参加者名が不正確な場合、CPD単位が付与できない可能性があります。
- ・セミナーは録画しますので予めご了承下さい。
- ・参加者の方の録音、録画は固くお断り致します。
- ・諸事情でご視聴頂けなかった場合、主催側の当日対応はできません。
- ・参加登録(お申込み)は、当日視聴を確約するものではありません。
- ・500名までの先着順になります。ご理解の程、よろしくお願ひします。
- ・当日、15:00～接続可能です。直前に集中しないよう早めの接続をお願いします。

主催：公益社団法人日本建築家協会（JIA）  
企画：JIA環境会議 + JIA近畿支部環境委員会  
見学会主催：JIA近畿支部環境委員会  
協力：大阪ガス株式会社  
問い合わせ：公益社団法人日本建築家協会 近畿支部  
e-mail [jia@bc.wakwak.com](mailto:jia@bc.wakwak.com)



The Japan Institute of Architects  
公益社団法人 日本建築家協会