

## 大阪ガス実験集合住宅「NEXT21」の緑化の取組みが 「第44回 緑の都市賞 国土交通大臣賞」と 「第23回 緑化技術コンクール 都市緑化機構会長賞」を受賞

大阪ガス株式会社(社長：藤原正隆、以下「大阪ガス」)の実験集合住宅「NEXT21」は、2024年度の「都市の緑3表彰(主催：公益財団法人都市緑化機構)」のうち、「第44回 緑の都市賞 国土交通大臣賞」(緑の事業活動部門)、および「第23回 緑化技術コンクール 都市緑化機構会長賞」(緑化施設部門)の2表彰を受賞しました。なお、緑化技術コンクールについては、NEXT21建設当時から緑化の技術的サポートを行っていただいている株式会社集工舎建築都市デザイン研究所と連名での受賞です。

「緑の都市賞」では、長期にわたるモニタリングでの技術的知見の蓄積と、緑地としての広がりや地域への貢献に向けた試みや活動が評価されました。また、「緑化技術コンクール」では、積層した人工地盤の特性を活かし、建物全体で豊かな植栽空間を創出するだけでなく、時代の要請に合わせた多様な取組みを継続していることが評価されました。

NEXT21は1993年の竣工以来、「環境」「エネルギー」「暮らし」等の課題を解決するために、社員や家族が居住しながら実験を継続している実験集合住宅です。これまでの30年間では自然環境の回復を目指した取組みや緑地管理によるコミュニティ形成など実験的な取組みを行ってきましたが、今後は住棟内にとどまらず、地域を巻き込み、さらなる緑化に関するネットワークの拡大を目指していきます。

### 大阪ガス実験集合住宅 NEXT21



□ 表彰式

日時：2024年12月16日(月)午後

場所：明治記念館（東京都港区元赤坂2丁目2-23）

□ 都市の緑3表彰ウェブサイトでの紹介ページ

[https://urbangreen.or.jp/wp-content/uploads/2024/10/241016\\_3show\\_press\\_5.pdf](https://urbangreen.or.jp/wp-content/uploads/2024/10/241016_3show_press_5.pdf)



## 都市の緑3表彰

都市の緑3表彰とは

公益財団法人都市緑化機構では、人々の暮らしに潤いと安らぎを与え、地球温暖化の抑制や生物多様性の保全に寄与する都市の緑化保全と緑化推進の普及啓発を目的に「緑の環境プラン大賞」「緑の都市賞」「緑化技術コンクール（旧 屋上・壁面緑化技術コンクール）」の3つの顕彰・表彰事業を「都市の緑3表彰」の冠名のもと、実施しています。「緑の都市賞」は緑豊かな都市づくりの推進を目的に、みどりを生かした環境の改善、景観の向上、地域社会の活性化等に先進的かつ意欲的に取り組み、良好な成果を挙げている市民団体、企業、地方公共団体等を表彰します。「緑化技術コンクール」は、都市緑化技術の一層の普及推進を図り、都市緑化技術の新たなフェーズへの移行に寄与することを目的として、地球温暖化対策、2030年ネイチャーポジティブの実現、官民連携による居心地の良い空間づくりやにぎわい創出等の実現に資する緑化技術について、積極的に取り組み優れた成果をあげている民間企業、公共団体、個人等を表彰します。（公益財団法人都市緑化機構 HP 抜粋）

<https://urbangreen.or.jp/grant/3hyosho>

□ 大阪ガス実験集合住宅 NEXT21 とは

「未来を試せる、集合住宅」として1993年に竣工しました。1994年4月から居住実験を開始し、以降30年にわたり大阪ガスの社員とその家族が居住しながら、「環境」「エネルギー」「くらし」等の課題を解決するための実験を続け、その成果を社会に発信しています。

### 【建物概要】

竣工	1993年10月
所在地	大阪市天王寺区
主要用途	共同住宅（18戸）
敷地面積	1542.92㎡
規模	地上6階、地下1階
設計	大阪ガスNEXT21建設委員会 （総括：内田祥哉+株式会社集工舎建築都市デザイン研究所） （構造設計：木村俊彦構造設計事務所）

<https://www.osakagas.co.jp/company/efforts/next21/>



< NEXT21 の緑地計画 >

[https://www.osakagas.co.jp/topics/pdf/241016\\_1.pdf](https://www.osakagas.co.jp/topics/pdf/241016_1.pdf)

< NEXT21 の緑化に関する事業活動 >

[https://www.osakagas.co.jp/topics/pdf/241016\\_2.pdf](https://www.osakagas.co.jp/topics/pdf/241016_2.pdf)

< NEXT21 の緑化の特徴・技術的工夫 >

[https://www.osakagas.co.jp/topics/pdf/241016\\_3.pdf](https://www.osakagas.co.jp/topics/pdf/241016_3.pdf)