

2023年6月23日

報道関係 各位

住友不動産株式会社
農林中央金庫

国内森林資源の持続的活用に貢献

静岡県産木材を活用した家具を大規模複合施設のラウンジスペースに導入

～6月22日に静岡県浜松市にて寄贈式～

住友不動産株式会社(本社:東京都新宿区、代表取締役社長:仁島 浩順)は、農林中央金庫(本店:東京都千代田区、代表理事理事長:奥 和登)と静岡県森林組合連合会(本部:静岡県静岡市、代表理事会長:中谷 多加二)との連携のもと、静岡県産木材を活用し制作された家具を「住友不動産東京三田ガーデンタワー」(東京都港区)内のオフィスラウンジスペース(2023年6月開業)に導入することといたしました。

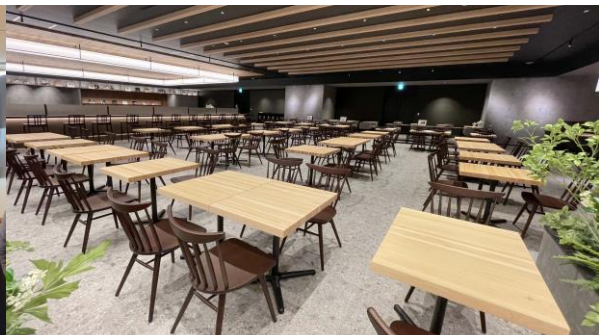
住友不動産株式会社は、静岡県内に保有する森林において主伐再造林や天然林の保全を行うなど、持続可能な森林経営を実践するとともに、森林を用いた交流・啓発活動を進めて参りました。

今般、日本各地の森林組合連合会・森林組合と農林中央金庫が実施している、国産材を利用した木製品の普及を通じて森林・林業の発展に寄与することを目的とした「国産材利用拡大活動」に賛同し、都市と地域をつなぐ活動の一つとして今回の企画が実現しました。

今回、農林中央金庫が寄贈する家具は、国産材の使用にこだわり、木製品の商品企画・製造・販売を手掛ける株式会社キシル(本社:静岡県浜松市、代表取締役:渥美 慎太郎)が制作したものです。オフィスビル内のラウンジスペースに国産材を使用したオフィス家具を設置することで、都心のオフィスワーカーに木製品特有の「木の温もり」を楽しんでいただくとともに、森林・林業について考えるきっかけになることを期待しております。



寄贈式の様子
(左:農林中央金庫 右:住友不動産)



住友不動産東京三田ガーデンタワー
ラウンジスペース

上記活動に対して、静岡県の林業振興課より、以下の通りコメントを頂戴しております。

静岡県 林業振興課 コメント

静岡県では、県民が、森林を守り、育て、活かすことで、「森林との共生」による持続可能な社会の実現を目指しています。建物や身近な家具などへ木材を利用することは、まさに森林を「活かす」取組であり、カーボンニュートラルにも貢献します。訪れた皆様が、静岡県産材の魅力あふれるテーブルで木とふれあい、癒されていたいただければと思います。

■寄贈式開催概要

日時：2023年6月22日(木) 14:00～

場所：株式会社キシル本社(静岡県浜松市南区寺脇町716-1) <https://www.xyl.jp/>

出席者：住友不動産株式会社 企画本部 企画部 IR・ESG課長 住友 律夫(すみとも のりお)

農林中央金庫 名古屋支店 副支店長 大久保 圭二(おおくぼ けいじ)

株式会社キシル 代表取締役 渥美 慎太郎(あつみ しんたろう)

寄贈品：ラウンジテーブル 38台

●静岡県産の国産材利用活動

住友不動産の取り組み事例

1. 森林資源の有効活用

伐採適齢期の森林更新(主伐再造林)を促進、ハウジング部門(新築そっくりさんなど)で建築材として活用するサプライチェーンを構築しました。

2. 森林を用いた交流・啓発活動

■交流・地方創生

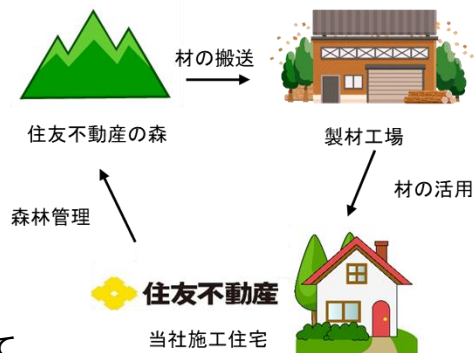
静岡県産木材を静岡県内の製材会社、製造会社と連携して県内林業と周辺産業の活性化に寄与してまいりました。

■子供向け木育活動

都会の子どもたち楽しく林業や地球環境について考えるイベント(木育ワークショップ、国産材・間伐材を使用したノベルティグッズの製作体験)を当社の複合商業施設「有明ガーデン」にて実施しました。

3. 森林資源の再生

森林経営計画を策定し、森林更新や生物多様性の保護、水源涵養機能の維持促進のため、定期的にメンテナンスを行っております。また、従業員による植林活動などで後世に残す健全な「森づくり」を進めてまいります。



グッズ制作の様子

農林中央金庫の取り組み事例

農林中央金庫はこれまで国産材利用拡大活動として、森林組合などの系統組織と連携した木製品寄贈の取り組みを静岡県内で実施してきました。

2022年2月

掛川市森林組合と連携し、FSC認証取得済の掛川市産スギ端材を利用した割りばし5万膳を作成。コロナ禍の飲食店を応援しようと、商工会議所を通じて希望する飲食店に配布を行いました。

2023年2月

掛川市森林組合と連携し、FSC認証取得済の掛川市産ヒノキを利用した椅子10脚・テーブル6脚・パーテーション作成。

掛川市に寄贈し、掛川駅構内の休憩スペースに設置しました。



<本件に関するお問い合わせ先>

住友不動産株式会社 広報部 TEL:03-3346-1042

農林中央金庫 名古屋支店 TEL:052-201-6111