

づかい シンポジウム 2025 in 万博

Wood Use Symposium 2025 in EXPO

木造建築や木材の技術開発の 最新事例を交え、木材利用の可能性 について紹介します。



日時 Date Time 9.23(Tue.) 15:30~16:30

会場 Location 2025年日本国際博覧会(大阪・関西万博)フューチャーライフエクス ペリエンス(FLE) ステージ(フューチャーライフヴィレッジ内) EXPO 2025, Osaka, KANSAI, JAPAN Future Life **Experience Stage (Future Life Village)**

配信 Online streaming

定員

Capacity

バーチャル万博 バーチャルFLVのステージエリア YouTube (Expo2025 大阪·関西万博 Future Life Village FLEステージ公式アカウント)にてライブ配信





主 催 林野庁 Forestry Agency JAPAN

会場参加30名程度

後 援 総務省、文部科学省、経済産業省、国土交通省、環境省、国際博覧会推進本部

お問合せ 林野庁木材利用課 03-6744-2298

林野庁

木づかいシンポジウム 2025 in 万博 プログラム

開会挨拶



^{林野庁長官} 小坂 善太郎

Zentaro KOSAKA

Director-General, Forestry Agency
Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries

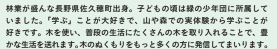
1988年農林水産省入省。森林管理経営法、森林環境税の創設や、 樹木採取権の創設をはじめ、森林・林業行政に幅広く携わる。林野庁 国有林野部長、森林整備部長等を歴任し、2025年7月より現職。

He joined Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries in 1988. He has led a wide range of forest and forestry administration, including the establishment of the Forest Management Act, the Forest Environment Tax, and the Timber Harvesting Rights. After served multiple leadership positions such as Director-General for National Forest Department and Private Forest Department, he assumed Director-General in July 2025.

司会

2025 ミス日本 みどりの大使 佐塚こころ 氏

Cocoro SATSUKA Winner of the 2025 Miss Japan Greenery for Life Award



I'm from Sakuho Town in Nagano Prefecture, where forestry is thriving. When I was a child, I belonged to the Green Youth Corps. I love learning, especially through hands-on experiences in the mountains and forests. By using wood and incorporating it into our daily lives, we can live a rich and fulfilling life. I will share the warmth of wood with as many people as possible.

情報提供セッション



木造・木質建築の最新動向 高層木造建築の紹介

株式会社竹中工務店
木造・木質建築推進本部長

花井 厚周 氏

Atsunari HANAI

General Manager, Wooden Architecture Promotion

Division, Head Office TAKENAKA CORPORATION

木材の活用と環境対応の取り組み

株式会社セブン-イレブン・ジャパン 建築設備本部付総括マネジャー

伊東 誠氏

Makoto ITOU

General Manager of the Construction & Equipment

Division

SEVEN-ELEVEN JAPAN CO.,LTD.



日本初の新素材「改質リグニン」の可能性

リグニンラボ (株式会社木質素研究所)

取締役 CTO

山田 竜彦 氏 Tatsuhiko YAMADA

Director and CTO, Lignin lab Inc.

1994年株式会社竹中工務店に入社し、建物の構造設計の業務に携わる。2013年竣工の日本初の耐火木造大型商業施設「サウスウッド」の構造設計を担当したことを契機に、多数の木造・木質プロジェクトに関与する。2016年より木造・木質建築推進本部を主務とし、2024年より現職に着任する。

He joined TAKENAKA Corporation in 1994 and worked on structural design of buildings. Served as structural designer for Southwood, Japan's first large-scale fire-resistant wooden commercial facility, completed in 2013, and subsequently participated in numerous wooden projects.

He has been primarily in charge of the Wooden Architecture Promotion Division since 2016 and assumed his current position in 2024.

1965年生まれ。大学卒業後、デベロッパーでオフィスビルなどの企画、運営に携わる。 1992年にセブン-イレブン・ジャパン入社。セブン-イレブン店舗の建築、設備什器の開発、 店舗の保守管理などの部門を担当。2022年からはウッド・チェンジ協議会へも参加し、店舗 の木造化推進に取り組む。

Born in 1965. After graduating from university, he worked at a developer, planning and managing office buildings and other projects. In 1992, he joined Seven-Eleven Japan, where he was responsible for the construction of Seven-Eleven stores, the development of equipment and fixtures, and store maintenance and management. Since 2022, he has also been participating in the Wood Change Council, working to promote the use of wood in store construction.

循環型の材料開発を進める科学者。木質新素材「改質リグニン」の開発者として知られる。 いくつかの大学教授を兼務し、学術分野の活動に従事する一方で、2023年にリグニンラボ (株式会社木質素研究所)を立ち上げて取締役CTOに就任し、プレーヤーとしても活動中。

A scientist promoting the development of circular materials and the developer of the new wood-based material "Glycol Lignin." While serving as a professor at several universities and engaging in academic activities, he is also active in business, having launched Lignin Lab in 2023.

閉会挨拶

林野庁長官 小坂 善太郎



同時開催

大阪・関西万博 フューチャーライフヴィレッジ

Wood Change 2025

使おう、日本の木。

Let's use more Japanese wood

大阪・関西万博のフューチャーライフヴィレッジ において、「ウッド・チェンジ」の魅力を感じて いただける優良事例の展示を行います。 展示期間: 2025年9月23日(火・祝)から

展示期間: 2025年9月23日(火・祝)から 9月29日(月)まで

ョハ2ョロ(ハ)ょ C 展示場所:フューチャーライフヴィレッジ



▲イベント詳細