

暮らしの未来 シンポジウム2025

豊かな暮らしとカーボンニュートラルの両立に向けて

2025年**10月31日(金)** 14:00~18:00

参加費無料

申込締切:10月28日(火)17:00

※参加方法は裏面をご確認ください

会場

大手町サンケイプラザ 4階 【YouTube Liveにて同時配信】
(〒100-0004 東京都千代田区大手町1-7-2) 地下鉄各線「大手町駅」E1出口直結

開催の
ご案内

住宅業界、キッチン・バス業界、ガス石油機器業界、ガス体エネルギー業界で構成するウィズガスCLUBは、豊かで潤いのある暮らしの実現を目的とし「暮らしの未来シンポジウム2025」を開催致します。今回は<豊かな暮らしとカーボンニュートラルの両立に向けて>をテーマとして講演を行い、これからの暮らしや住まいについて考える機会としたいと思います。皆様のご参加を心よりお待ちしております。

主催者：ウィズガスCLUB

ウィズガスCLUB構成団体：一般社団法人 住宅生産団体連合会／キッチン・バス工業会／一般社団法人 日本ガス石油機器工業会／日本ガス体エネルギー普及促進協議会

後援：国土交通省

第1部	開会挨拶	14:00 ~ 14:10
	基調講演 前田 亮 氏 国土交通省 住宅局 住宅生産課長 テーマ:住宅の省エネ性能向上に向けた取り組み	14:10 ~ 14:40
	講演 Part 1 中村 美紀子 氏 株式会社 住環境計画研究所 主席研究員 テーマ:暮らしとエネルギーの変遷 -変わる家族、変わる消費、変わる未来-	14:40 ~ 15:20
	休憩	15:20 ~ 15:30
	講演 Part 2 林 立也 氏 千葉大学大学院 工学研究院 准教授 テーマ:人々の活動を支えるウェルネス建築	15:30 ~ 16:10
	講演 Part 3 秋元 孝之 氏 芝浦工業大学 建築学部 教授 テーマ:持続可能な社会と住宅の役割 -ZEH、ZEH-Mの普及に向けて-	16:10 ~ 16:50
	閉演	16:50
第2部	懇親パーティー - 3階会場 -	17:00 ~ 18:00

登壇者プロフィール

基調講演

前田 亮 氏

国土交通省 住宅局 住宅生産課長



1995年建設省入省。住宅局を中心に公営住宅、住宅金融、市街地再開発、マンション政策、建築指導行政、空き家行政など住宅・建築物の各施策分野に携わる。また、横浜市、奈良県、川崎市に出向し、まちづくり・建築行政の現場に携わる。2025年6月まで参事官(建築企画担当)として建築物省エネ法・建築基準法に関する政策立案に取り組み、2025年7月より現職、省エネ住宅に対する支援等や住宅性能表示制度、長期優良住宅認定制度等、住宅の性能向上に関する政策分野を担当している。

講演 Part 1

中村 美紀子 氏

株式会社 住環境計画研究所 主席研究員



2002年に株式会社住環境計画研究所入社、現在に至る。2017年に九州大学大学院にて工学博士取得。フィールドの現状分析を基礎とした家庭用エネルギーに関する調査研究に従事。主な業務実績として、省エネ製品の市場調査や導入効果の評価、欧米各国の省エネルギー基準の内容や省エネルギー規制に関する調査、住宅の省エネルギー基準の策定に係る支援など。その他、経済産業省「省エネルギー小委員会建築物エネルギー消費性能基準等WG」、環境省「地球環境部会カーボンニュートラル行動計画フォローアップ専門委員会」、国土交通省「社会資本整備審議会建築分科会」等の委員を務める。

講演 Part 2

林 立也 氏

千葉大学大学院 工学研究院 准教授



1996年早稲田大学工学部卒業。2001年に東京大学大学院工学系研究科建築学専攻博士課程修了。株式会社日建設計、株式会社日建設計総合研究所を経て、現在、千葉大学大学院工学研究院准教授。2006年よりCASBEEの開発メンバーに幹事等として関わり、2019年にはCASBEE-ウェルネスオフィスの開発責任者を務める。国土交通省「ESG不動産投資の普及促進に関する勉強会」WT委員、「既存官庁施設が有する性能の評価等に関する検討会」委員等を歴任。現在は国土交通省「総合評価委員会」委員長、「公共建築物における木材の利用の促進に関する懇談会」委員、文部科学省「木造校舎の構造設計標準の在り方に関する検討会」委員、東京都「東京都環境審議会」委員などを務める。

講演 Part 3

秋元 孝之 氏

芝浦工業大学 建築学部長・教授



1988年早稲田大学大学院理工学研究科建設工学専攻修了。カリフォルニア大学バークレー校環境計画研究所に留学。博士(工学)、一級建築士。清水建設株式会社、関東学院大学工学部建築学科を経て、現在、芝浦工業大学建築学部長・教授。公益社団法人 空気調和・衛生工学会会長。専門分野は建築設備、特に空気調和設備および熱環境・空気環境。日本建築学会賞(論文)、空気調和・衛生工学会賞技術賞、ASHRAE Technology Award新築オフィス部門最優秀賞、厚生労働大臣表彰、他。経済産業省ZEH・ZEH-M委員会委員長、等を務めている。

参加方法

ご来場またはオンライン視聴のいずれかお選びいただけます。以下より事前にお申込みください。

※ご来場につきましては、席数に限りがありますため、お申込みは先着順とさせていただきます。定員に達し次第受付を終了いたします。ご来場が定員になった場合は、是非オンライン視聴でご参加ください。

参加申込方法

① 下記のURLもしくは二次元コードより参加登録フォームへアクセスしてください。

申込締切
2025年10月28日(火)
17:00まで



参加登録フォーム

<https://kurashi-mirai.gas.or.jp>

ご来場の方

- 必要項目のご入力完了後、受付完了通知および会場詳細を記載したメールが送信されます。
- 当日はお名刺2枚(受付時お預かり用、名札でのご使用分)をお持ちくださいますようお願い申し上げます。

オンライン視聴の方

- 必要項目のご入力完了後、受付完了通知および参加方法のご案内を記載したメールが送信されます。
- イベント当日に、メールにてご案内したID/パスワードを入力し、特設サイトへアクセスしてください。