

いま注目の ZEH・ZEH-M とは? (約37分)

申込締切

10/20(木) 18:00

開催
期間

2022
9/22(木) 10:00 ▶ 10/21(金) 18:00

講師

榊原 渉氏

株式会社 野村総合研究所
コンサルティング事業本部 サステナビリティ事業コンサルティング部長



参加無料
事前登録制

期間中いつでも
ご視聴いただけます。

2020年10月、日本政府は2050年までにカーボンニュートラルを目指すことを宣言しました。

エネルギー消費を巡る動向から**カーボンニュートラルの重要性**、

そしてそれを実現するための**住宅のあり方**として定義された

ZEH、ZEH-Mについて専門家の視点から解説していただきます。

また、実際にZEH-Mを建設したオーナー様とそこに入居したご入居者の評価を通して、

ZEH-Mの実態に迫ります。

いま注目のZEH・ZEH-Mとは？

[Summary]

1. エネルギー消費を巡る動向
2. ZEH・ZEH-Mとは
3. ZEH-Mに対する
マンションオーナーおよび
入居者からの評価

※今回のセミナーでは、ダウンロードしていただける資料を用意しておりません。予めご了承ください。



【講師プロフィール】

さかきばら わたる

榊原 渉 氏

株式会社野村総合研究所
コンサルティング事業本部
サステナビリティ事業コンサルティング部長
北海道大学客員教授

1998年3月 早稲田大学大学院理工学研究科建設工学専攻修了
1998年4月 株式会社野村総合研究所 入社
2017年4月 同 グローバルインフラコンサルティング部長
2020年4月 同 コンサルティング人材開発室長
2021年10月 北海道大学客員教授(現任)
2022年4月 株式会社野村総合研究所
サステナビリティ事業コンサルティング部長

専門は建設・不動産・住宅関連業界の事業戦略立案・実行支援

お申し込み方法

ダイワハウス資産活用セミナー



www.daiwahouse.co.jp/tochikatsu/souken/seminar/entry/index.html

1 上記ワードで検索、または二次元コードから申込フォームへ

2 申込フォームに必要項目をご入力の上、送信してください

3 WEBセミナーの視聴用URLをメールにてご連絡いたします

4 開催時間になりましたら、視聴用URLからアクセスしていただき、ご視聴ください

※WEBセミナーは開催期間中いつでもご視聴いただけます。

アンケートにご協力ください

セミナー視聴ページにアンケートボタンがございますので、アンケートの回答にぜひご協力のほどお願い申し上げます。

※メールアドレスの入力間違いにご注意ください。

※セミナー動画視聴ページのURLを第三者に無断で転送・公開すること、またセミナー動画を無断で撮影・録画・録音・改変・転載等を行うことは一切禁止いたします。

※同業他社様のご参加はお断りさせていただく場合がございます。あらかじめご了承ください。

※同一企業様から複数の方がご参加を希望される際は、個別にお申し込みをお願いいたします。

※お申し込み後、ご登録のメールアドレス宛に「お申し込み完了メール」が送信されます。メールが届かない場合は、右記までお問い合わせください。

※お使いのメールサービスやセキュリティソフトなどによりメール受信拒否設定となっている場合がございます。メール受信設定をご確認ください。

※視聴やダウンロードにかかる通信費等は視聴者様のご負担となります。

※セミナーの内容等は、予告なく変更する場合がございます。あらかじめご了承ください。

※一部のブラウザでは画面が正しく表示されないなど、問題が生じる可能性があります。

「土地活用ラボ」のご紹介

土地活用、不動産、税、法律などに精通した専門家が
鋭く解説するWEBサイト!



ダイワハウスの公式サイト内に開設している「土地活用ラボ」は、すべての土地オーナー様に向けて、不動産事情に詳しい専門家によるさまざまなデータ分析やエリア動向など、客観的かつタイムリーな情報を、コラムや動画を通じて随時発信しています。

メールマガジン
会員募集



土地活用をお考えのすべての方に

土地活用ラボ



お問い合わせ

大和ハウス工業株式会社 営業推進部 九州営業推進室
福岡県福岡市博多区上牟田2-1-24

TEL : 092-473-5154

(受付時間 : 9時~18時、土日祝休)

E-mail : ym.naomi@daiwahouse.jp

担当者 : 山口 直美 携帯電話 : 080-9591-0640

紹介コード 123

※申込フォームに上の紹介コードを入力の上、お申し込みください。