

オープンセミナー 「Q1.0住宅はこうしてつくる」

～レベル-1はこんなに簡単！全棟レベル-3を目指そう

ZOOM
同時配信

私たちは、2005年から燃費を半分以下で快適な暮らしを実現する「Q1.0住宅」を提唱してきました。既に新住協会によって数万棟以上の「Q1.0住宅」が建設されています。このたび、「Q1.0住宅 データから導く計画マニュアル2023」が発刊されました。「Q1.0住宅設計・施工マニュアル2020」と共に、高性能省エネ住宅の計画・設計・施工の手法を詳細に解説されています。本セミナーでは、この2冊をテキストとしながら、これからの日本の省エネ住宅として、必要とされる高性能な住宅として、容易に建設できるQ1.0住宅レベル-1の基本仕様、及びリーズナブルで、更に高性能なQ1.0住宅レベル-3の設計手法を、わかりやすく解説したいと思います。

- 開催地 下記開催地会場リストをご確認ください
- 時間 13:00開始～17:00終了予定（受付12:30～）
- 主催 一般社団法人 新木造住宅技術研究協議会
- 後援 硝子繊維協会
- 参加費 会場での参加、ZOOM配信視聴共に
新住協会員：1,000円 一般：3,000円
- テキスト 「Q1.0住宅 計画マニュアル 2023」及び「Q1.0住宅設計・施工マニュアル 2020」を各自購入してご参加下さい。セミナー内容はどの会場もほぼ同じですが、開催地の気候区分を考慮した内容となります。

■講師 室蘭工業大学 名誉教授



鎌田 紀彦

1985年 在来木造住宅の高断熱工法を発表。以後、断熱耐震同時改修工法やQ1.0住宅等の技法を開発。
著書に、「燃費半分で暮らす家」「本音のエコハウス」「Q1.0住宅設計・施工マニュアル2020」「Q1.0住宅 データから導く計画マニュアル2023」等

■申込み【会場参加・オンラインZoom配信視聴共通】

参加申込用の専用サイトを用意しています。専用サイトは、本紙下段の表内に、各会場ごとに記載されています。又、QRコードを読み込んで、スマートフォン等でもアクセスが可能です。申し込みサイトの『チケットを申し込む』ボタンから、チケットを購入し、お申し込みください。



【名古屋会場】
申込はこちら



【東京会場】
申込はこちら

■セミナー当日

会場参加の方は、当日会場受付でお名前をスタッフに伝えてください。

Zoom参加の方は、開始時間になりましたら、申し込み受領メールの【イベント視聴ページに移動】ボタンからZoom Meetingへアクセスしてください。

開催地	日付	会場	会場住所	定員
名古屋	2023年 11月9日(木)	名古屋国際会議場 会議室224	名古屋市熱田区熱田西町1番1号 (地下鉄西高蔵駅or日比野駅徒歩5分)	120名
	会場参加・オンラインZoom参加共通の申込みサイト： https://20231109nagoya.peatix.com			
東京	2023年 11月22日(水)	ふれあい貸し会議室 秋葉原No.67	東京都千代田区神田佐久間町2-15 秋葉原加藤ビル2F（秋葉原昭和口徒歩3分）	90名
	会場参加・オンラインZoom参加共通の申込みサイト： https://20231122tokyo.peatix.com			

この後、全国(札幌・帯広・盛岡・仙台・長野・新潟・大阪・岡山・金沢・福岡等)で同オープンセミナーを開催していきます。基本内容は同じですが、開催地域によって、気候区分を考慮・反映して行います。詳細な会場や日程が決まり次第、改めてご案内します。



【お問い合わせ】 一般社団法人 新木造住宅技術研究協議会(新住協)
TEL：022-796-7501・FAX：022-796-7502
MAIL：npo.shinjukyo@gmail.com
〒980-0014 宮城県仙台市青葉区本町1丁目3-9 第六広瀬ビル2階



会場アクセス

名古屋会場



◆名古屋会場：名古屋国際会議場(名古屋市熱田区熱田西町1番1号)
TEL：052-683-7711

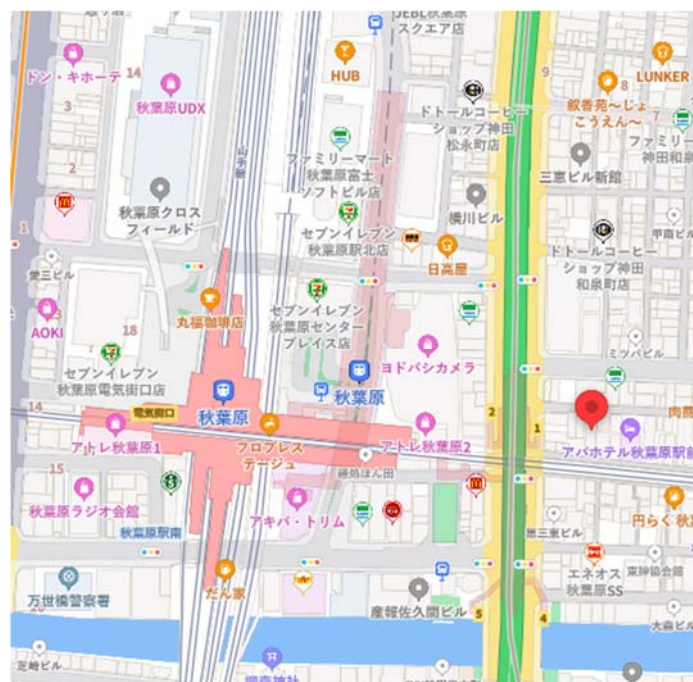
○電車でのご来場

「名古屋駅」から名鉄線・JR東海道本線・JR中央線「金山駅」で乗り換え、
地下鉄名城線「西高蔵駅」(2番出口)
もしくは地下鉄名港線「日比野駅」(1番出口)下車、駅から徒歩5分。

○車でのご来場

駐車料金 700円/回 (駐車台数638台)

東京会場



◆東京会場：ふれあい貸し会議室No.67
(東京都千代田区神田佐久間町2-15 秋葉原加藤ビル2F)

JR山手線 秋葉原駅 徒歩1分

東京メトロ日比谷線 秋葉原駅 徒歩1分

都営新宿線 岩本町駅 徒歩6分

テキスト購入はこちらから可能です



Q1.0住宅
設計・施工マニュアル 2020
鎌田紀彦著
税込 3300円

QRコードから購入サイトへアクセスできます



Q1.0住宅
データから導く計画マニュアル 2023
鎌田紀彦著
税込 4180円

QRコードから購入サイトへアクセスできます



【お問い合わせ】 一般社団法人 新木造住宅技術研究協議会(新住協)
TEL：022-796-7501・FAX：022-796-7502
MAIL：npo.shinjukyo@gmail.com
〒980-0014 宮城県仙台市青葉区本町1丁目3-9 第六広瀬ビル2階

