

木造住宅セミナー

基礎断熱の優位性とシロアリ対策



いよいよ住宅性能表示制度が改正され、これからの家づくりが変わります。

2050年脱炭素社会の実現に向け、2025年省エネ基準適応義務化、省エネ上位等級の新設など、国を挙げた住宅高性能化が急激に進む中、高気密高断熱の住宅を求める声と共に、木造住宅における基礎断熱工法への関心も高まりつつあります。

健康で快適に暮らせる家づくりにおいて、基礎断熱工法がなぜ注目・選択されるのか、建築家 松尾 和也 氏（株式会社 松尾設計室）にご講演いただきます。また、基礎断熱工法にはシロアリ対策が必須と言われています。シロアリは比較的温暖な地域に生息するとされていますが、近年では北海道まで生息域が拡大。基礎断熱採用率が高い北海道における実際のシロアリ被害とその対策について、首藤 一弘 氏（株式会社 丸三ホクシン建設）・青山 達哉 氏（株式会社 青山ブリザーブ）よりご講演いただきます。

開催日時・会場

2024年3月22日(金)

15:00~17:15 (開場 14:45)

セミナー終了後、懇親会を予定しております。(1時間程度)

参加費：無料 定員：90名 先着順

品川フロントビル会議室

東京都港区港南2-3-13品川フロントビルB1F

地図は裏面をご覧ください。

セミナー内容

1. 基礎断熱でなければ低気密と結露リスクから逃れられない!!

株式会社 松尾設計室 代表取締役 一級建築士 松尾 和也 氏



2. 基礎断熱におけるシロアリ被害の現状

株式会社 青山ブリザーブ 代表取締役社長 青山 達哉 氏



3. 北海道の断熱施工とシロアリ対策

株式会社 丸三ホクシン建設 代表取締役 首藤 一弘 氏



※各講師のプロフィールは裏面をご参照ください。

お申込み



<https://forms.gle/ZUACp2bU4qs6d4j97> よりお申込みください。

FAXにてお申込みの場合は、裏面の申し込みフォームに必要事項をご記入の上、03-5521-0184 へFAXをお送りください。

申込締切：3月15日(金)

主催

デュポン・スタイロ株式会社



<お問合せ> Eメール：web_site@dupontstyro.co.jp

デュポン・スタイロ株式会社

講師プロフィール

松尾 和也 株式会社 松尾設計室 代表取締役 一級建築士

1975年 兵庫県出身

1998年 九州大学工学部建築学科卒業

2005年「サスティナブル住宅賞」受賞。「健康で快適な省エネ建築を経済的に実現する」

がモットー。設計活動の他、住宅専門紙への連載や「断熱」「省エネ」に関する講演も行ない、受講した設計事務所、工務店等は延べ6000社以上。YouTubeチャンネル登録者数は7万人を超える。「ホントは安いエコハウス」他著書多数。

青山 達哉 株式会社 青山プリザーブ 代表取締役社長

一般社団法人 北海道ペストコントロール協会 監事

一般社団法人 東北・北海道しろあり対策協会 理事

首藤 一弘 株式会社 丸三ホクシン建設 代表取締役

北海道ビルダーズ協会 大工育成委員会 委員長

建築大工一級技能士・職業訓練指導員・二級建築士・二級施工管理技士

北海道 SHS 会 会長

昭和38年生まれ。1980年に父・首藤喜四男社長の経営する丸三ホクシン建設に入社。大工としての腕を磨きながら、日本建築大工技能士会札幌支部の活動にも参加。15年間の大工経験を経て、設計や総務なども担当し、2004年同社社長に就任。

品川フロントビル会議室



東京都港区港南2-3-13品川フロントビルB1F

品川駅から徒歩でお越しの場合

- 1、品川駅改札口を出てから港南口（東口）に向かいます。
- 2、港南口出口の目の前にある階段又はエスカレーターを下ります。
- 3、商店街を200m程直進しますと左手に高層ビルが見えます。そちらが品川フロントビル会議室のビルとなります。

FAX でのお申込みは以下にご記入いただきお送りください FAX No. 03-5521-0184

貴社名			
お名前			
部署名		役職名	
電話番号		E-mail	
所在地	〒		