
2022年1月18日(火) 13:30~17:00

住まいと環境 東北フォーラム 令和3年度断熱施工技術講習会(オンライン)

2050年に向けた高断熱化住宅における断熱技術と水準別断熱仕様例

高気密・高断熱住宅は、断熱施工が正しく実施されないと結露の発生、それに伴うカビ、ダニの発生等の問題が生じたり、住まいの耐久性が悪くなったりします。また、カーボンニュートラル達成に必要な ZEH 等の更なる高断熱住宅の断熱施工技術では充填断熱(繊維系断熱材)と外張断熱(発泡系断熱材)の付加(併用)断熱工法が必要です。

この度、断熱建材協議会(断熱業界8団体、開口部団体3団体で構成)の全面協力を頂き、高気密・高断熱住宅には欠かせない断熱施工技術向上の為に講習会を、ビデオ会議ツール『ZOOM』によるミーティングにて開催することといたしました。3~5地域の「2050年に向けた高断熱化住宅における断熱技術と水準別断熱仕様例」も併せて御説明します。この機会に是非、ご参加ください。

開催要項

開催日時: 2022年1月18日(火) 13:30~17:00 ※13:15よりアクセス可

開催方式: ビデオ会議ツール『ZOOM』によるミーティング

対象: 建築関係者

参加費: 2000円(フォーラム会員、断熱建材協議会会員、学生は無料)

定員: 90名(登録順で定員になり次第締め切り)

申込: 所定の申込み方法にてお申し込みください ※次ページをご確認ください。

締め切り: 1月12日(水)

講習会テキスト

断熱施工講習会テキスト、および、「2050年に向けた高断熱化住宅における断熱技術と水準別断熱仕様例」に関する資料。開催日までにお申し込み者へ入手方法をお知らせいたします。

スケジュール

司会: 若菜 繁 住まいと環境 東北フォーラム理事、(株)デュポン・スタイロ技術顧問

13:30	開会
13:30~14:00	主旨説明・講演「住宅における脱炭素化の動き」 吉野 博 住まいと環境 東北フォーラム理事長、東北大学名誉教授
14:00~15:00	正しい断熱施工について(充填断熱施工編) 講師: 白岩 正喜 断熱材技術委員
15:00~16:00	正しい断熱施工について(外張断熱&付加断熱編) 講師: 一坊寺 英夫 断熱材技術委員
16:00~16:45	2050年に向けた高断熱化住宅における断熱技術と水準別断熱仕様例 講師: 布井 洋二 断熱材技術委員長
16:45~17:00	Q&A
17:00	閉会

申し込み方法 いずれかの方法でお申し込みください。

1. 申込フォーム <https://forms.gle/zvgz6za5yhMwzeJn6> ※銀行払込書画像も添付できます。

2. フォームがご利用に慣れない場合、以下ご記入の上、銀行払込書の画像とともに住まいと環境 東北フォーラムへメールまたは FAX でお申込み下さい。1月12日頃、⑥のメールアドレスに講習会 URL をお送りします。

令和 3 年度断熱施工技術講習会申込み メール htoenv@rio.odn.ne.jp / FAX:022-221-9243 このままご利用ください。	
①参加者氏名 ※参加者すべてご記入下さい	
②所属 ※いずれかに○をつけて下さい	1. フォーラム会員、断熱建材協議会会員、学生：無料 2. 一般：2000 円
③会社名	
④住所 ※県からご記入下さい	〒
⑤電話番号	
⑥メールアドレス（必須）	
⑦銀行払込書画像	こちらに貼付して FAX ください。 メールの場合は添付ファイル（JPEG など）でも結構です。

問い合わせ先

住まいと環境 東北フォーラム

TEL : 022-221-9042 FAX : 022-221-9243

E-mail : htoenv@rio.odn.ne.jp

主催：住まいと環境 東北フォーラム 協力：断熱建材協議会