

建産協ニュース

一般社団法人 日本建材・住宅設備産業協会

身近な「断熱リフォーム」 第2回ワークショップ開催

一般社団法人日本建材・住宅設備産業協会 省エネ・環境委員会 断熱材普及部会では2月19日(火)に第2回ワークショップを開催する。

昨年9月4日に第1回ワークショップを開催した際、継続開催を望む声が多くありそれに応える形で、内容をさらに拡大し150分間のワークショップとしている。

本ワークショップは一般の住い手を対象としており、現在の住いについて冬の寒さや夏の暑さについて悩みをもつ方々に、その解消方法や効果的な施工方法を知識として提供することが目的である。

本ワークショップでは“分かりやすさ”を旨に、ビジュアル資料を豊富に揃え、かつ断熱についても理解を促進していただくよう子猫がナビゲートする学習ビデオの上映も用意している。通常の断熱セミナーとは異なる内容で一般ユーザーの皆様でもご理解いただけるものとなっている。

なお、アンケートにお答えいただくと、ご希望の参加者には上映するビデオと同じ内容のDVDを無償提供する。



お問合せ先

一般社団法人日本建材・住宅設備産業協会 担当:須田(suda@kensankyo.org)

TEL:03(5640)0901 FAX03(5640)0905

住まい手を対象とした

身近な「断熱リフォーム」第2回ワークショップ

主催：一般社団法人 日本建材・住宅設備産業協会

断熱材普及部会では、昨年9月4日に開催し好評だった第1回断熱リフォーム・ワークショップに続き第2回のワークショップを開催します。

内容は前回同様”こんな時に断熱リフォーム”と称して身近にできる断熱リフォームの事例と、断熱リフォームによる健康・快適性を分かりやすく説明する予定です。

新しい施工例や断熱についての理解を促進するビデオ等内容をさらに盛り込み、150分に時間を拡大して開催いたします。今お住まいの家について冬の寒さや夏の暑さでお悩みの方は、是非このワークショップに参加して悩みが解消できることを実感しに来てください。

1. 日時
平成25年2月19日（火） 開場14:00 開始14:30 終了17:00
2. 場所
一般社団法人 日本建材・住宅設備産業協会 A+B会議室

3. プログラム

- 1) 挨拶 : 建産協専務理事 富田育男
- 2) 断熱材普及部会活動概要説明 : ダウ化工(株) 若菜 繁
- 3) 健康で快適な「断熱リフォーム」: 旭ファイバーグラス(株) 布井洋二
- 4) ・児童向け学習ビデオ「暖かい家の作り方」
・エコwebシミュレーターの紹介: アキレス(株) 大川栄二
---休憩---
- 5) こんな時に「断熱リフォーム」 : マグ・イソバール(株) 田中英明
・床材の張替時
・外装、または、内装工事時
・耐震改修時 等
- 6) Q&A
---終了--- (アンケート記入後退室)

4. 参加募集要領

- 募集人数：40名（同一組織からはできる限り御1名様参加でお願いします）
- 締切日：平成25年2月14日（木）※但し、満員になり次第締め切らせていただきます
- 申込方法：申込書に、参加希望時間、所属会社（団体）名、住所、参加者名、部署名、役職、電話番号、FAX番号、メールアドレスをご記入の上、FAXまたはメールでお申込み下さい。
- その他：お申込み後に、受講票を発行しますので、当日お持ち下さい。

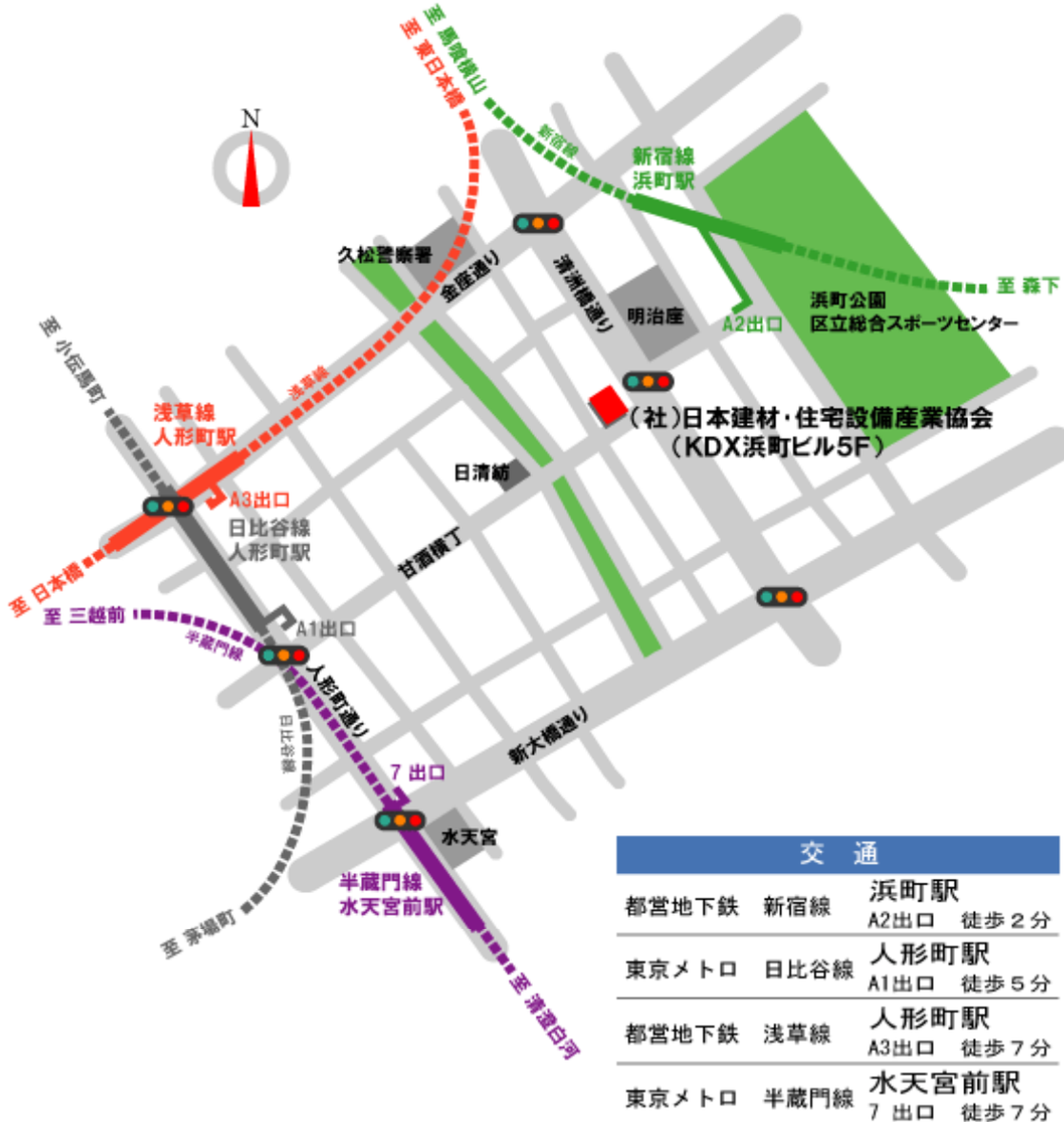
5. 参加費
無料

6. その他

- ・申し込みが定員に達しましたら建産協HPにその旨お知らせ致します。
- ・問合せ先：（一社）日本建材・住宅設備産業協会 TEL 03-5640-0901
須田（suda@kensankyo.org）

以上

■一般社団法人 日本建材・住宅設備産業協会案内図



参加申し込み

FAX : 03-5640-0905 須田宛
E-mail : suda@kensankyo.org

ご希望の方は下記記入の上FAXないしE-mailで本用紙をお送りください。

| | | | |
|-----------------|------------|----------------------|------------|
| フリガナ 会社(団体)名 | | | |
| 同上住所 | | 〒 個人の方は住所をお書きください | |
| フリガナ 参加者名 | | 代表者氏名 | 同行者氏名 |
| 部署名 | 代表者のみで結構です | 役職 | 代表者のみで結構です |
| TEL | 代表者のみで結構です | FAX | 代表者のみで結構です |
| Eメールアドレス | | | |

※本個人情報、本ワークショップへのお申込み以外には使用致しません。