

会員の声

暮らし省エネマイスター検定の受験によって、パッシブデザインや省エネの設計に関する知識だけでなく、エネルギー問題や暮らし方のアドバイス方法まで知ることができました。何の為に省エネ住宅を提供しているか？大きな理由を持って仕事ができています。また1985 地域アドバイザー拠点の仲間たちの人柄が良く、それぞれが同業でありながらも高い志で同じ目標に向かってるので、定例会での情報交換から多くの学びを得られ、常にスキルアップすることができています。パッシブデザインを学んだことで他社との差別化ができ、明確に自社の強みを伝えることができるようになりました。設計に根拠があるので、説明に納得して頂け、間取りの変更がほとんどありません。



(株) passive design house MiRaie
塩田さん

これまで弊社は地場の材料を自社で製材するという木にこだわった家を提案してきましたが、そこにパッシブデザインという設計力が加わったことで、これまでとは違ったお客様からの問い合わせも増えてきました。特に住まい手さんが住んでからの温湿度等の実測に力を入れていて、それが何よりも「夏涼しく、冬暖かい」を証明しています。断熱材は何を使っている、性能はこうですというのはあくまで計画段階の話。実測はその結果なので、納得感が違います。この結果を得るために、これまで1985の各種セミナーなどで学び、室温などのシミュレーション方法も学んできましたが、さらに今は同じ地域の拠点メンバーとお互いの建築物件の見学や情報交換を行い、学びを続けています。この場があることで常に情報がブラッシュアップされ、より良い家造りに繋がっていています。



(株) ヤマタケ建設
竹田さん

入会メリット

当法人の正会員となった個人・企業・団体等には継続的な省エネルギー情報の発信やセミナー等の参加費割引メリットがあります。

- 当法人主催イベント・セミナー 会員価格での参加
- 1985 地域アドバイザー拠点登録 ※要件あり
- 環境省事業 うちエコ診断士登録 ※要件あり
- 温熱カレッジで使用する温熱・省エネ統合計算ソフト Energy ZOO 初期導入費割引
- 当法人が販売するツール 割引価格
- 会員限定メーリングリスト・情報配信 購読無料
- HP 会員専用ページ 閲覧・データ利用無料

入会方法

方法1 <任意のタイミングで入会する場合>

Forward to 1985 energy life ホームページ▶建築のプロの皆さんへ▶入会のご案内ページにある申込用紙に記入の上、メールにて事務局までお送り下さい。併せて申込用紙に記載の口座まで入会金のお振込をお願い致します。

方法2 <イベントの参加申込と同時に入会する場合>

イベントの申込みフォームで「Forward to 1985 energy life への入会を希望」欄にチェックを入れ、イベント参加費と合わせて入会金をお振込みください。

入会金・年会費

入会金 50,000 円・年会費 50,000 円 (初年度年会費は無料)

1年目はこのイベントに参加するのがオススメ!

- ・はじめよう! 温熱・省エネ・パッシブデザイン
- ・温熱カレッジ
- ・暮らし省エネマイスター検定
- ・パッシブデザインワークショップ

この4つのイベントに一般価格で参加すると **177,270 円**
▼
会員価格なら **125,270 円**

入会してからの参加がお得です!

上記は1名での参加の試算です
2名以上で参加するなら更に差額は大きくなります

Forward to
1985
energy life

一般社団法人 Forward to 1985 energy life

TEL 0977-77-1717

E-MAIL jimukyoku@to1985.net

1985

検索



温熱・省エネ・パッシブデザインの
自力をつけるならココ!

Forward to **1985** energy life

入会のご案内

一般社団法人

Forward to 1985 energy life のご紹介

東日本大震災とそれに伴う福島第一原子力発電所事故をきっかけに、1985年頃から2倍に増えている家庭部門の電力消費量と合計エネルギー消費量を、いまの半分（1985年レベル）にしようと活動する非営利の一般社団法人です。

活動の2本柱は「住宅建築実務者向けの温熱・省エネ・パッシブデザインスキルに関するセミナー等の開催」と「一般生活社向けの省エネ手法の普及」です。

当法人のセミナー等で温熱・省エネ・パッシブデザインのスキルを身につけた住宅建築実務者が、日本全国で省エネ住宅の建築や、普及啓発活動を行っています。

日本、世界、個人、企業が総力戦でカーボンニュートラルに向かっていくこれからの時代、住宅建築実務者がまずできるのは、冬暖かく、夏涼しく、省エネな家をつくること。

Forward to 1985 energy lifeのメンバーになって、その自力をつけていきませんか。



まずは温熱・省エネ・パッシブデザインの自力をつけよう

セミナー・検定

1

はじめよう！ 温熱・省エネ・ パッシブデザイン

まずは温熱・省エネ・パッシブデザインの設計にどんなスキルやツールが必要なのか、どんな事を学ぶのか、結果としてどのようなことをお客様に伝えられるのか、その全体像を概観します。

2

温熱カレッジ

WやJといった言葉の意味から、申請で必要になる外皮性能計算、エネルギー消費性能計算、室温・光熱費シミュレーションなどの実務を学べます。

3

パッシブデザイン ワークショップ

パッシブデザインの実質的な設計手法を、基礎から実践までていねいに解説し、実際のプランニングの順序や方法などを、ワークショップ形式で学びます。

4

暮らし省エネ マイスター検定

性能のいい家を建築するためのハードの知識から、それをどのように使えば最終的にエネルギーを少なく暮らせるかというソフトまで、一体的に学ぶことができる試験です。

5

プレゼン資料作成 ワークショップ

パワーポイントの生データを用意し、そこに各社の取り組み・仕様などを盛り込むことで、温熱・省エネ・パッシブデザインに配慮することのメリットや自社の強み・取り組みを伝える資料を作成することができます。

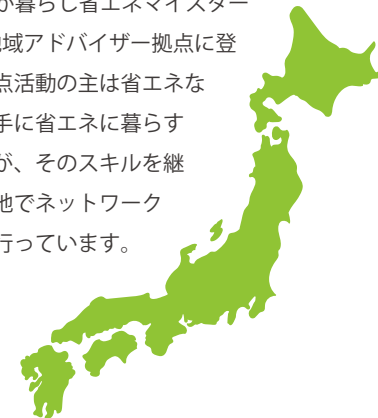
この他にも
パッシブデザイン建築視察&事業化セミナー
など年50回ほどイベント・セミナーを開催
しています。各社のニーズに合わせた
個別出張サポートも行っています。



自力をつけた後は地域の仲間とスキルを高めあおう

1985 地域アドバイザー拠点

社内で1名以上のスタッフが暮らし省エネマイスター検定に合格すると、1985地域アドバイザー拠点に登録することができます。拠点活動の主は省エネな住宅をつくること、住まい手に省エネに暮らすアドバイスをすることですが、そのスキルを継続して磨いていくために各地でネットワークを組織して情報共有などを行っています。



年に一度、全国の1985地域アドバイザー拠点が集合して拠点総会を開催



地域ネットワークでは互いの建築現場の視察や勉強会を自主企画



非営利団体の強みを活かし、各地の行政と連携して市民向けの省エネ普及活動も