

平成29年度

「佐賀県住宅省エネルギー設計技術講習会」案内

わが国は温暖化問題や大震災を契機としたエネルギー制約に直面しており、エネルギー使用における低炭素化の社会をつくるのが大きな課題となっています。

そのため国土交通省では、新築住宅の省エネ基準適合率を平成32年度までに100%とすることを目的とし、住宅の施工技術者及び設計者等を対象として講習会を全国で実施しています。

また、平成32年までに新築住宅について省エネ基準への適合が義務化される予定です。

本講習会では、木造戸建住宅を対象に、快適な省エネ住宅等について解説を行うとともに、改正省エネ基準及び省エネ計算方法の解説と演習を行います。

(別途、施工技術者向けの講習会を実施しますので、事務局へお問い合わせください。)

※この講習会は、国土交通省補助事業「平成29年度 住宅建築技術高度化・展開推進事業」で実施しています。

主催

佐賀県

佐賀の木・家・まちづくり協議会（事務局 公益財団法人 佐賀県建設技術支援機構）

講習会開催日時・会場

●詳細計算ルート

平成25年度から実施している講習会です

会場	開催日	場所
①佐賀	平成29年10月25日(水)	佐賀市立図書館

- ・講習会時間は13:00～17:25です。定員は50名です。
- ・受講者は、筆記用具および電卓をご持参ください。

●仕様ルートと簡易計算ルート

平成29年度から新たに始める講習会です
(詳細は別紙参照)

会場	開催日	場所
①佐賀	平成29年12月7日(木)	アバンセ
②武雄	平成29年12月13日(水)	武雄市文化会館

- ・講習会時間は13:00～17:10です。定員は50名です。
- ・講習内容は、両会場とも同じですので、どちらの会場で受講されてもかまいません。
- ・受講者は、筆記用具および電卓をご持参ください。

対象者

建築及び設備設計者、現場技術者等

受講料

1,000円（当日徴収します。修了証発行は別途手数料が必要です。）

受講申込

○インターネット申込み

インターネットでお申し込みください。



住宅省エネルギー 施工技術講習会

<http://www.shoene.org/> ← クリック

インターネットでお申込
できない方は FAX・郵送
でお申込ください。
(FAX等申込用紙は3ページ)

その他



建築 CPD 認定プログラム 4単位です。

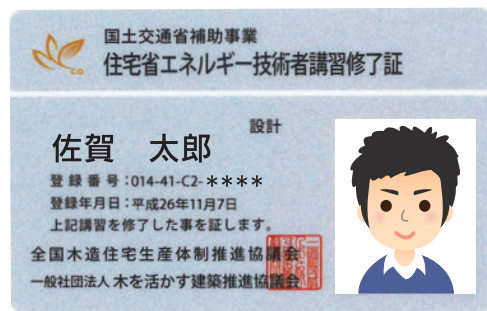
修了証発行手数料

賞状型及びカード型を希望される方は発行料が必要です。(当日徴収します)



A. 賞状型 (発行料 1,000 円)

B. カード型 (発行料 2,000 円)



講習会カリキュラム (予定)

●詳細計算ルート

時間割	講義科目
12:30~13:00	●受付
13:00~16:15 休憩(10分)	●開会・趣旨説明等
	●『設計者講習テキスト』 省エネ計画編・省エネ基準編
	●『設計者講習テキスト』 省エネ基準編・演習問題
16:15~17:25	●修了考査・考査問題解説等・閉会

●仕様ルートと簡易計算ルート

時間割	講義科目
12:30~13:00	●受付
13:00~16:00 休憩(10分)	●開会・趣旨説明等
	●『設計者講習(仕様ルートと簡易 計算ルート)テキスト』仕様ルート
	●『設計者講習(仕様ルートと簡易 計算ルート)テキスト』簡易計算 ルート・演習問題
16:00~17:10	●修了考査・考査問題解説等・閉会

受講申込
問合せ先

佐賀の木・家・まちづくり協議会事務局

公益財団法人 佐賀県建設技術支援機構

〒840-0857 佐賀市鍋島町大字八戸字上深町3182番地
TEL 0952-26-1697 FAX 0952-26-1698

講習会場の案内

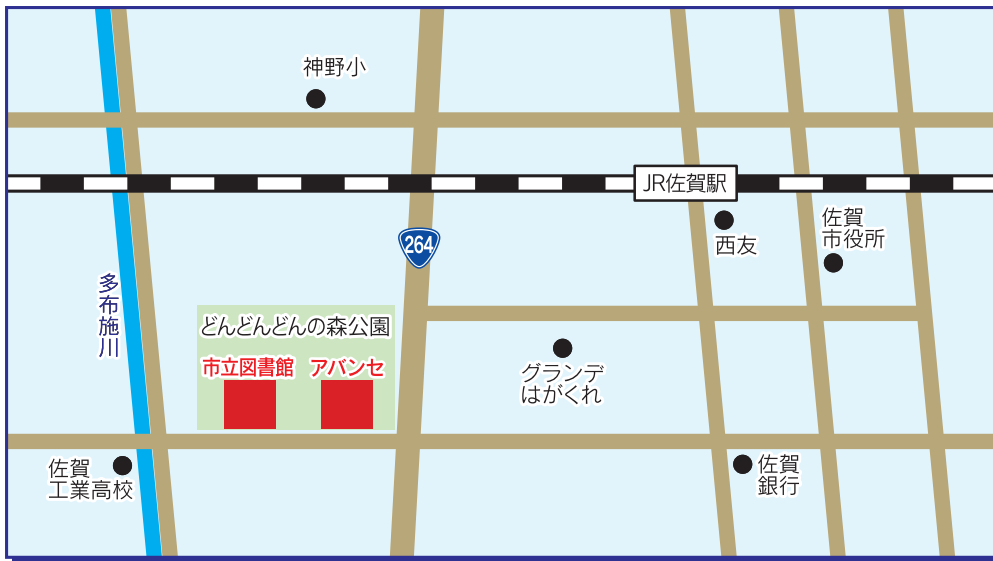
詳細計算ルート

- ①佐賀会場 【平成29年10月25日(水)】
佐賀市立図書館 2階多目的ホール
佐賀市天神三丁目2-15
TEL 0952-40-0001

仕様ルートと簡易計算ルート

- ①佐賀会場 【平成29年12月7日(木)】
アバンセ
佐賀市天神三丁目2-11
TEL 0952-26-0011

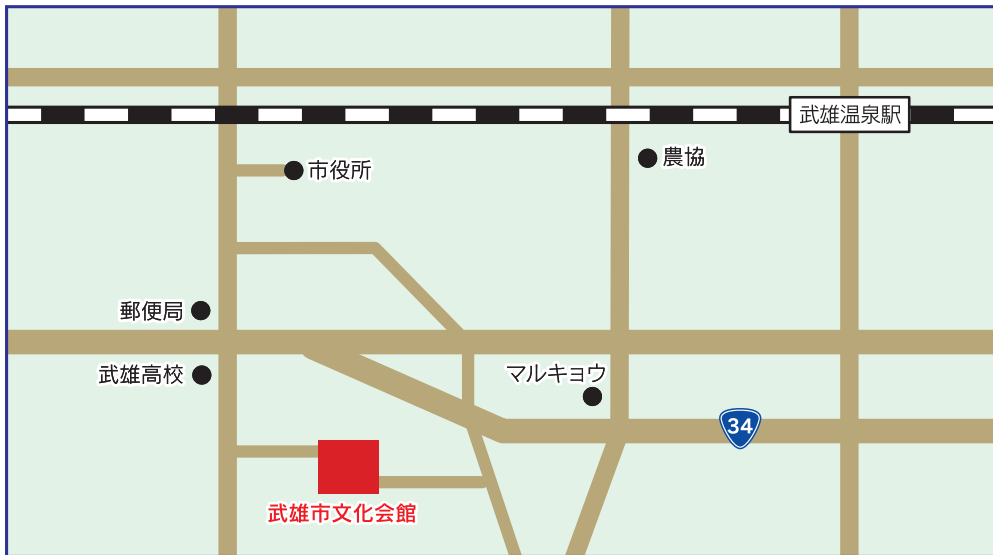
会場地図



仕様ルートと簡易計算ルート

- ②武雄会場 【平成29年12月13日(水)】
武雄市文化会館 2階大集会室B
武雄市武雄町大字武雄5538-1
TEL 0954-23-5165

会場地図



平成29年度設計者講習会(仕様・簡易計算ルート)の概要について

従来の外皮の詳細計算ルートでは対応が難しいと感じる方や、より簡便に結果を求めたい方などに向け、本年度から簡易評価法の運用がスタートします。

本講習では、地域の木造住宅生産を担う工務店などを主な対象として、省エネ基準評価の入門編となる『仕様基準』および新しい『簡易評価法』に基づく断熱等の外皮性能に関わる内容を中心に、省エネ基準に則した評価方法（仕様ルートおよび簡易計算ルート）を解りやすく周知、習得することを目的としています。

●評価方法の主な比較

- ・ 3つのルートには以下のような特徴があります。
- ・ 3つのルートとも省エネ基準についての適否の評価をします。

	仕様ルート	簡易計算ルート	詳細計算ルート
作業難易度	容易	やや容易	やや難しい
作業時間の比率	1 (面積計算をしない場合)	2	5
建物形状の評価	評価しない	評価しない	評価する
窓面積の評価	評価しない	評価しない	評価する
建物形状の評価	評価しない	評価しない	評価する
部位間のトレードオフ	できない	できる	できる
設備の用途トレードオフ	できない	できる	できる
設備機器の選択肢	限定される	限定しない	限定しない
評価結果	適否のみ	数値による性能レベル	数値による性能レベル

平成29年度から新たに始める講習会

平成25年度から実施している講習会