



住宅建設実務者のための
**住宅の25年省エネ基準に基づく
計算方法の実技講習**

実務者目線で具体的に

事例を中心に

平成25年4月及び10月に住宅における省エネルギー性能の求め方が大幅に改正告示されました。この講習では、日頃住宅建設に携わっている実務者の方々を対象に、具体的な事例に基づいた基準適合のための計算方法を、計算実習を伴いながら習得して頂くことを目的に開催致します。

【開催】

平成
27年

4月9日 (木)

14:00 ~ 16:00

受付 13:30より開始

【場 所】 建築会館 301号

東京都港区芝5丁目26番20号

【参加費】 8,000円(税込) ※テキスト含む

【定 員】 30名 (先着順とさせていただきます)

【主 催】 ペーシックインフォメーションセンター(株)

TEL 03-3864-6351

【申込締切】

4月3日(金)

※当日はパソコンを使った演習を行いますので
ノートパソコンを持参して下さい！

【講師】 ヨシモト企画 代表 由本 達雄 氏

- ・元 (一財)建築環境・省エネルギー機構(IBEK) 住宅研究部長
- ・グラスウール充填断熱施工技術指導員(硝子繊維協会認定)



【講習内容】

平成25年4月及び10月に住宅における省エネルギー性能の求め方が大幅に改正告示されました。この講習は、日頃住宅建設に携わっている実務者の方々が、まだまだその計算方法等に不慣れなことから、極力実務者目線で、具体的な事例に基づいた基準適合のための計算方法を、演習を伴いながら習得していただく内容です。

講習内容	講習時間
・25年告示の省エネ基準の概要 ・計算に使用する住宅に関する情報の整理 ・簡単なEXCELを用いた躯体の性能 ・消費量の計算のための数値(mc値等)の求め方	50分
休憩	10分
・簡単な計算ソフトを用いた演習 ・一次エネルギー消費量を求める計算ソフトの演習 ・全体のまとめ、アンケート	50分
質疑応答・その他	10分

- ◎法体系の概要並びに計算のための資料の準備作業を手順に合わせ整理し、分かりやすく解説
- ◎住宅建設実務者の目線で、また実際に建設された住宅を事例として取り上げて解説
- ◎簡単な表計算から求める数値の成り立ちを理解し、パソコンを用いて数値を導き解説
- ◎実例計算では、要領や基準に適合しない場合の対応等を紹介

【対象受講者】

特に限定は致しませんが、実務的に住宅・施工、設計事務所、住宅販売、建築材料等の生産販売されている方々を対象とします。また講習の種類により、パソコンを用いた演習を行います。パソコンの高度な技能は必要ありません。

【お申込み】

下記にご記入の上、**4月3日(金)**までに、メール又はFAXでご返送下さい。
お申込み後、ご請求書をお送りいたします。お支払いは**4月7日(火)**までに、銀行送金にてお願い申し上げます。
なお、ご返金は出来かねますので、ご都合が合わなくなった場合は代理の方の出席でも構いません。
定員に限りがございます。先着順となっておりますので、お早目にお申込下さい。

【お問い合わせ】

ベーシックインフォメーションセンター株式会社 URL: <http://www.bic-net.jp/>
〒101-0031 東京都千代田区東神田2-6-2 タカラビル5階
Tel:03-3864-6351 Fax:03-3865-2007 担当:マーケティンググループ 菱沼(ひしぬま)

申 込 書

申込Fax : 03-3865-2007

E-mail : info@bic-net.com

フリガナ			
貴社名			
部署		役職	
お名前			
ご住所			
Tel		Fax	
E-mail			

<建築会館 ご案内地図>

東京都港区芝5丁目26番20号 301号室



●交通

JR田町駅、都営地下鉄三田駅
(浅草線・三田線)徒歩3分