

静岡県住宅省エネルギー技術講習会

平成32年度までに新築住宅において、**省エネルギー基準の適合義務化**が予定されています！

大工技能者、現場技術者、設計者の方々は、

省エネに関する正しい知識と断熱施工技術を身に付けておく必要があります。

- このため、「静岡県地域木造住宅生産体制強化地域協議会」では、国土交通省と連携し、大工技能者、現場技術者、設計者の方々向けに「**住宅省エネルギー施工技術者講習会**」「**住宅省エネルギー設計者講習会**」を実施しています。
- 平成24年度～28年度に渡り、全国で講習会が開催され、すでに**10万3千人以上の施工技術者、設計者が育成**されています。

..... 施工技術者講習会

受付 12:30～

... 設計者講習会 ...

(詳細計算ルート) 受付 9:00～

10月13日(金) [13:00～17:30] **中部会場**

ツインメッセ静岡

409

TEL 054-285-3111



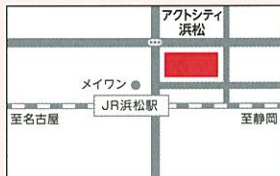
〒422-8006 静岡市駿河区曲金3-1-10

10月16日(月) [13:00～17:30] **西部会場**

アクトシティ浜松

研修交流センター 401

TEL 053-451-1111



〒430-7790 浜松市中区板屋町111-1

10月6日(金) [9:30～17:00] **東部会場**

プラサヴェルデ

402

TEL 055-920-4100



〒410-0801 沼津市大手町1-1-4

10月19日(木) [13:00～17:30] **東部会場**

下田市民文化会館

TEL 0558-23-5151



〒415-0024 下田市4丁目1-2

- 主催/静岡県地域木造住宅生産体制強化地域協議会
- 協力/静岡県くらし・環境部建築住宅局・静岡県森林組合連合会・静岡県経済産業部農林業局・静岡県木材協同組合連合会・一般財団法人 静岡県建築住宅まちづくりセンター・公益社団法人 静岡県建築士会・一般社団法人 静岡県建築士事務所協会・静岡県建設労働組合・一般社団法人 静岡木の家ネットワーク・一般社団法人 富士山木造住宅協会

お申し込みは **裏面 FAX用セミナー申込書**から

お問い合わせ先/静岡県地域木造住宅生産体制強化地域協議会 事務局
一般社団法人 富士山木造住宅協会 TEL0545-35-3003

●ホームページからもお申し込みいただけます。

<http://www.shoene.org/>

参加費用 / 1,000円
+ (修了証発行費用)

お申し込み方法 (HPもしくはFAX)

[HP] 下記ホームページからお申し込みください。
<http://www.shoene.org/> **省エネ講習会** 検索
→ 日本地図上の「静岡」をクリック

静岡県住宅省エネルギー

施工技術者講習会

設計者講習会

●講習会カリキュラム

半日講習 CPD4単位認定講習会 受付12:30～

13:00～13:10	開会、趣旨説明、スケジュール確認
13:10～14:10	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="background-color: black; color: white; padding: 5px; margin-right: 10px;"> 施工技術者 基本編 </div> <div> <p>第1章 これからの住まい</p> <p>第2章 建築による省エネ化</p> <p>第3章 設備による省エネ化</p> <p>第4章 断熱設計</p> <p>第5章 開口部設計</p> <p>第6章 断熱リフォーム</p> <p>第7章 住まい方と維持管理</p> <p>第8章 省エネルギー基準</p> <p>第9章 関連基準と制度について</p> </div> </div>
14:10～14:35	DVD放映・断熱施工(要約編)
14:35～14:45	休憩
14:45～16:25	「施工技術者講習テキスト-施工編」
16:25～16:35	修了考査問題配布、説明
16:35～15:05	修了考査
15:05～17:20	考査問題解説
17:20～17:25	アンケート記入
17:25	閉会

施工技術者講習会

一日講習 CPD6単位認定講習会 受付9:00～

9:30～9:40	開会、趣旨説明、スケジュール確認
9:40～10:40	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="background-color: black; color: white; padding: 5px; margin-right: 10px;"> 施工技術者 基本編 </div> <div> <p>第1章 これからの住まい</p> <p>第2章 建築による省エネ化</p> <p>第3章 設備による省エネ化</p> <p>第4章 断熱設計</p> <p>第5章 開口部設計</p> </div> </div>
10:40～10:50	休憩
10:50～12:15	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="background-color: black; color: white; padding: 5px; margin-right: 10px;"> 設計者 - 設計編 </div> <div> <p>第1章 省エネ基準の概要</p> <p>第2章 外皮性能の計算</p> </div> </div>
12:15～13:15	昼休憩
13:15～15:15	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="background-color: black; color: white; padding: 5px; margin-right: 10px;"> 設計者 省エネ基準編 </div> <div> <p>第3章 一次エネルギー消費量の計算</p> <p>第4章 仕様基準による基準判定方法</p> <p>第5章 外皮性能確保のための配慮事項</p> <p>第6章 計算例・演習</p> </div> </div>
15:15～15:30	休憩
15:30～15:50	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="background-color: black; color: white; padding: 5px; margin-right: 10px;"> 施工技術者 基本編 </div> <div> <p>第6章 断熱リフォーム</p> <p>第7章 住まい方と維持管理</p> <p>第8章 省エネルギー基準</p> <p>第9章 関連基準と制度について</p> </div> </div>
15:50～16:00	修了考査問題配布、説明
16:00～16:40	修了考査(文章問題、計算問題)
16:40～16:55	考査問題解説
16:55～17:00	アンケート記入
17:00	閉会

設計者講習会

FAX用セミナー申込書

お申し込みは、お一人様につき1枚の申込書をご使用ください。

●参加申込受付締切り●

開催日の**5**日前

フリガナ			
①受講者氏名			
②勤務先	所属部課名		
③連絡先	どちらかに○ 勤務先・自宅	TEL. - -	FAX. - -
	メールアドレス		
④受講票送付先 (ご住所)	どちらかに○ 勤務先・自宅	TEL. - -	
	〒		
⑤受講希望日に○を付けてください。 <small>※定員に達し次第、受付を締め切らせて頂きますので、ご注意ください。</small>			
施工技術者講習会	10月13日 (金)		10月16日 (月)
	10月19日 (木)		/
設計者講習会	10月6日 (金)		/
⑥修了証発行タイプに○を付けてください。 <small>※カード型・両タイプを選択された方は受付にて顔写真を撮影させていただきます。</small>			
賞状型(1,000円)	カード型(2,000円)	両タイプ(3,000円)	
(講習会日) 月 日			
<small>受付印を押した申込書が受講票となります。講習会当日に忘れずにご持参ください。</small>			
本セミナーをお知りになったきっかけ	<input type="checkbox"/> セミナーホームページ <input type="checkbox"/> セミナー案内チラシ <input type="checkbox"/> 所属団体からの情報 <input type="checkbox"/> 雑誌広告等 <input type="checkbox"/> その他 ()		

※定員になり次第、受付の終了とさせていただきます。参加者には、協議会事務局より受講票をFAX致します。受講票のFAXをもって、参加者発表に代えさせていただきます。

FAX.0545-35-3569

個人情報の取り扱いについて お預かりした個人情報は、静岡県地域木造住宅生産体強化地域協議会にて厳重に管理し、講習の受講、受付、運営業務、アンケート業務にのみ使用させていただきます。当該業務の委託に必要な範囲で委託先に提供する場合を除き、個人情報をお客様の承諾無く第三者に提供いたしません。個人情報保護法に基づき適正に管理いたします。