

とっとり健康省エネ住宅 省エネ計算等研修会

県では国の省エネ基準を上回る高い省エネ性能を持つ住宅を普及させることで、県民の健康の維持・増進、省エネ化の推進及びCO2の削減を図ることを目的に、戸建住宅を新築する際の県独自の省エネ住宅基準（とっとり健康省エネ住宅性能基準）を策定しました。この研修会は、基準に適合する住宅を設計又は施工する上で必要となる省エネ計算の技術向上を図ることを目的に開催します。

主催：鳥取県 共催：とっとり健康・省エネ住宅推進協議会

日程

※令和2年度に開催した研修の録画配信です

令和4年5月19日（木）9時から令和5年2月28日（火）17時まで

（E-learning 方式により受講・考査を実施）

※インターネット上で講義を配信し、考査を受けていただけます。期間中は24時間いつでも受講いただけます。
※講義は既に開催した研修の録画配信となります。（今回の研修では講師への質問はできません。）

講師

辻 充孝 氏（岐阜県立森林文化アカデミー准教授）

1973年兵庫県生まれ。大阪芸術大学建築学科卒業後、Ms 建築設計事務所を経て現職。
木造建築の設計、温熱環境、エネルギー性能評価の講座を受け持つ。
共著に「木の家リフォームを勉強する本」「省エネ・エコ住宅設計究極マニュアル」。
2014年 岐阜県人口問題研究会「空き家等活用部会」議長。
2014年～スマートウェルネス住宅等推進調査委員。
2017年～御嵩町新庁舎建設検討委員長。



研修内容

建築士 CPD 認定 5 単位

- 講義1 断熱性能の効果と計算演習
- 講義2 日射熱制御の効果と計算演習と気密性能の勘所
- 講義3 防露性能の勘所と計算演習



定員

100名程度（先着順）

対象者

どなたでも参加可能（県の省エネ計算サポートをご希望の方は受講してください。）

受講料

10,000円／人（税込）（テキスト代を含む）

※受講者には岐阜県立森林文化アカデミーで開発された Microsoft Excel の外皮断熱性能計算プログラムソフトを配布します。

申込方法

お申し込みは以下のアドレスまたは QR コードから行ってください。

受付システムは **Peatix** となります。

画面の説明に従って操作をお願いします。

● 申込 URL *****

※WEB 決済となりますので、原則として領収書の発行はありません。

<申込 QR>



お問合せ先：とっとり健康・省エネ住宅推進協議会 E-mail: ne-st@miyoshi-san.co.jp

〒683-0853 鳥取県米子市両三柳 2360-8 株式会社ミヨシ産業内