



RENEWAL!

申込み締切

1/13

コース番号
3H142

木造住宅における許容応力度設計技術

< 2 × 4 編 >

木造住宅における許容応力度設計演習を通して、許容応力度計算における理論的な根拠・ポイントの技術を習得します。

日時 2023 年

2月10日(金)、2月13日(月) 9:30~16:30

訓練日数 2日間 (12時間)

受講料 11,500円 (税込)

定員

先着順
10名受講
対象者

木造在来構法の設計業務に従事する方、
又はその予定の方

訓練
内容

1. コース概要
2. 荷重・外力
 - (1) 荷重・外力の算定と組合せ
 - (2) 地震力の考え方
3. 耐力壁の壁倍率と許容応力度の関係
4. 水平構面の負担水平力と許容応力度の算定
5. 部材の設計実習
 - (1) 木材の許容応力度
 - (2) 部材の応力算定
6. まとめ

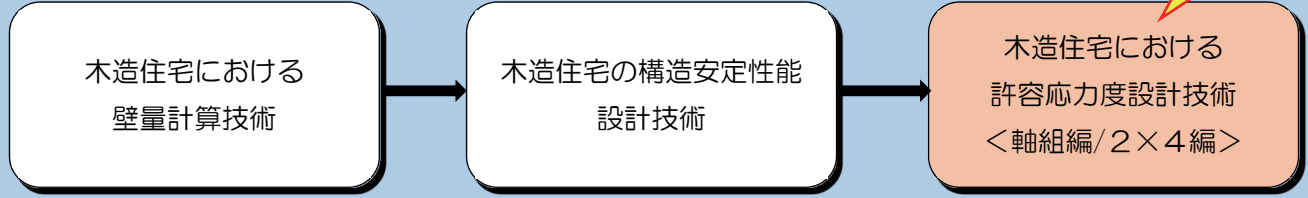


使用テキスト代は受講料
に含まれています。

木質構造設計

建築構造設計

木造住宅のモデルプラン演習を通して許容応力度計算の流れと設計のポイントを学びたい方におすすめです！
住宅性能評価に対応する構造計算を学ぶ方には「木造住宅の構造安定性能設計技術」もおすすめです！



利用者の声

- 計算方法や考え方を知ることができてよかった。

※下記必要事項をご記入の上、FAX(054-285-5192)または郵送してください。

申込日: 20 年 月 日

能力開発セミナー 受講申込書

コース番号	コース名	コース開始日	フリガナ 受講者名	性別	就業状況	生年月日(西暦)	備考 (経験・技術等)
3H142	木造住宅における 許容応力度設計技術 <2×4編>	2/10		男 女	正社員 非正規雇用 その他	年 月 日	
フリガナ 勤務先名・事務所名						申込担当者所属部署	
住所(請求書送付先)・TEL・FAX						申込担当者氏名	
連絡先 ☎ () - FAX() -							
受付	/	記帳	/	入力	/	受付No.	処理者

ポリテクセンター静岡 訓練課

〒422-8033 静岡市駿河区登呂3丁目1番35号 TEL:054-285-7184 FAX:054-285-5192

<https://www3.jeed.go.jp/shizuoka/poly/zaishoku/index.html>

