

# WEB版動画講習会

講習会・セミナーのご案内

一般財団法人日本建築センター  
The Building Center of Japan

入門編

応用編

法令解説

技術セミナー

実験演習

構造

## ひとりで学べる木造の壁量設計演習 構造設計シリーズ／木造編(基礎Iコース)(前編・後編)

### <概要>

木造軸組構法住宅の壁量、N値、床倍率の計算演習セミナーです。

- \*インターネット動画が視聴できる環境であれば、いつでも、どこでも購入後、30日間受講できます。
- \*建本講習会は建築CPD制度の認定プログラム及び(一社)日本建築構造技術者協会(JSCA)の建築構造士登録更新のための評価対象講習会です。

### ■本講習会の概要

本講習会は、テキスト「ひとりで学べる木造の壁量設計演習帳」の著者で木造の耐震構造について経験豊富な専門家を講師に、木造の構造設計方法の理解と基本的実務の習得を目標に、講義と演習を行うものです。

基礎Iコースでは、2階建て木造軸組構法の壁量計算(手計算)に取り組むことにより、前編では建築基準法、後編では住宅性能表示の各々の壁量計算について学ぶことができます。

※本動画講習会は、2020年9月24～25日に開催された講習会の模様を収録・編集したものです。

### ■テキストの事前購入について

本動画講習会の受講にあたり、テキストは各自、受講までにお手元にご用意ください。

『ひとりで学べる木造の壁量設計演習帳』

発行:(一財)日本建築センター  
ISBN:978-4-88910-167-6  
定価:3,667円(税込)



主催 一般財団法人 日本建築センター

動画システム 公益財団法人 建築技術教育普及センター

### ■前編プログラム(約220分):建築CPD4単位

時間	内容	講師
動画1 64分	基準法/構造計算ルート、軸組構法概要、壁量設計とは ほか	『ひとりで学べる木造の壁量設計演習帳』 著者 大橋好光 齊藤年男
動画2 29分	基準法/壁量設計とは 演習1～4	
動画3 28分	基準法/四分法、演習5～8	
動画4 66分	基準法/接合部の設計(N値計算) 演習9	
動画5 33分	基準法/水平構面の役割とその重要性ほか 演習10	

### ■後編プログラム(約230分):建築CPD4単位

時間	内容	講師
動画1 57分	性能表示/壁量計算	『ひとりで学べる木造の壁量設計演習帳』 著者 大橋好光 齊藤年男
動画2 44分	性能表示/壁量計算 演習11～15	
動画3 49分	性能表示/存在床倍率の確認	
動画4 51分	性能表示/存在床倍率の確認 演習16～19	
動画5 30分	性能表示/横架材接合部の確認 演習20～21	

### WEB版講習受講料(税込)

### テキスト

前編	13,000 円	<テキスト> 書籍名:『ひとりで学べる木造の壁量設計演習帳』 発行:(一財)日本建築センター 定価:3,667円(税込) ISBNコード:978-4-88910-167-6
後編	13,000 円	

※お申し込みは、右記QRコード(日本建築センターの講習会ページ;  
<https://www.bcj.or.jp/seminar/>)からとなります。(お一人様あたり一お申し込みにてお願い致します。複数人での申し込みの場合は、それぞれお申し込み下さい)

※動画の一部又は全部を、無断で複製、転載、改変、配布、販売することは、固く禁止します。また、不特定又は多数の人に視聴させることも禁止します。

※ご購入後に、補足説明を加えた講義資料のダウンロードが可能になります。

※決済方法は、クレジットカード決済、コンビニ決済、Pay-easy決済から選択いただけます。

決済に関するお問い合わせは、公益財団法人建築技術教育普及センター(電話:050-3033-3828)までお願いいたします。

申込QRコード



◆お問合せ先◆ 一般財団法人日本建築センター情報事業部 TEL:03-5283-0477