# -WEB 版動画講習会のご案内-

- ◆WEB版動画講習会のメリット
- ・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、どこでも受講できます。
- ・テキスト(別売)がお手元にあれば、申し込み(決済)後、すぐに受講できます。
- ・受講申込みされてから30日以内なら何回でも繰返し再生できるので学習効果がアップします。

【建築CPD情報提供制度認定プログラム・JSCA 建築構造士登録更新評価対象講習(予定)】

ひ と り で 学 べ る RC造建築物の構造設計演習(保有水平耐力)-前編・後編-【WEB 版動画講習会 -構造設計シリーズ RC 造編 基礎 II コースー】

(一財)日本建築センターが毎年開催し好評を博している「技術セミナー構造設計シリーズ RC 造編」(2日間)の WEB 版動画講習会です。テキスト執筆者である、椛山健二先生、楠浩一先生を講師に迎え、実際の講習会と同様に、講義と計算演習(関数電卓の手計算)の取り組み方法について解説する内容で、自学自習で学べるプログラムとなっています。前編・後編の2部構成。

- \*各編ごと、学習順序に従って講義を視聴したあと、テキスト付録の演習シートを使いながら、「ひとりでやってみよう」(演習問題)に取り組む構成になっています。
- ◆WEB 版動画講習会の視聴イメージ



### ◆構造計算の実務に沿ったプログラム



前編 (198分) 受講料 10,000 円 (税込) CPD 3 単位 :2次設計とは、部材耐力等特性値の計算、 崩壊メカニズムと保有水平耐力



後編(179分) 受講料 10,000円(税込) CPD3単位 :必要保有水平耐力の算出、保有水平耐力の算出と保証設計

#### ◆使用テキスト

ひとりで学べるRC造建築物の構造計算演習帳



## 【保有水平耐力計算編】

(第3版第2刷)

著者 前田匡樹、岸本一蔵、 椛山健二、楠 浩一、 真田靖士、坂下雅信

**発行 日本建築センター** ISBN 978-4-88910-168-3 定価 3,800 円+税

**★全国の書店でお求めいただけます。** 

#### ◆WEB 版動画講習会のお申込み

日本建築センターの講習会ページからお申込みください。

日本建築センター 講習会

検索、

右の QRコードから直接該当講習会のサイトにアクセスできます。



◆お問合せ先◆(講習内容について)一般財団法人日本建築センター情報事業部 TEL:03-5283-0477 (動画・決済について)公益財団法人建築技術教育普及センター Email:isk-cpd@iaeic.or.jp