

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

規 準

構 造

オンデマンド

「建築設備耐震設計・施工指針 2014年版」 ＜指針の概要、計算例解説＞

■概要

【建築設備耐震設計・施工指針 2014年版】の指針全般について、解説書の執筆者等を講師に迎え解説する内容となっております。建築物の設計・施工・管理及び建築設備の設置・管理等に携わる方、また、これらの技術に興味をお持ちの方におかれましては、是非この機会にご受講ください。

*2020年7月2日に開催した講習会をもとに制作したものです

***購入後、14日間繰り返し視聴できます**

■『建築設備耐震設計・施工指針 2014年版』

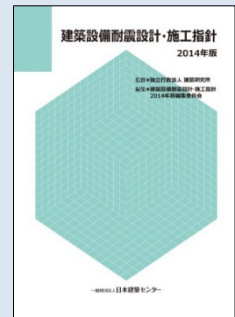
2014年版では、2005年版以降に蓄積された知見をまとめ、配管類の耐震支持方法や計算例、建築基準法関連事項等を見直しました。また、これまでに日本建築センターが開催した講習会で寄せられた質問と回答、書籍「建築設備耐震設計・施工指針における実務上のポイント」の内容を盛り込み、より分かりやすく解説しています。

■テキストの事前購入について

受講までにお手元にご用意ください

「建築設備耐震設計・施工指針 2014年版」

発行：(一財)日本建築センター
定価：7,700円(税込)
ISBNコード：978-4-88910-161-4
*全国の書店・当財団で購入できます



*建築CPD制度の認定プログラムおよび(一社)日本建築構造技術者協会(JSCA)の建築構造士登録更新評価対象講習会です

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

■プログラム(230分):建築CPD4単位

| 時 間 | 内 容 | 講 師 |
|-----------|---|--------------------------------|
| 動画1 (54分) | <第1編> 第1章 総説、第2章 地震力 | 「建築設備耐震設計・施工指針 2014年版」 編集委員 |
| 動画2 (79分) | <第1編> 第3章 設備機器の耐震支持、 第4章 アンカーボルトの許容耐力と選定、 第5章 建築設備の基礎の設計 | |
| 動画3 (38分) | <第1編> 第6章 配管等の耐震対策 | |
| 動画4 (59分) | <第2編> 計算例の概要(機械設備・電気設備) | |

受講料(税込)

12,100円

テキスト

書籍名：「建築設備耐震設計・施工指針 2014年版」
発行：(一財)日本建築センター
定価：7,700円(税込)
ISBNコード：978-4-88910-161-4
*日本建築センター、全国の書店で購入できます

申込QRコード



※お申し込みは、日本建築センターの講習会ページ(<https://www.bcj.or.jp/seminar/>)または右記QRコードからとなります。複数人での申し込みの場合は、それぞれお申し込みください
※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、不特定又は多数に視聴させることも禁止します。
※購入後、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。決済および配信に関するお問合せは、公益財団法人建築技術教育普及センター(メール: jsc-cpd@jaeic.or.jp)までお願いします。

◆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