

1. 鉄筋コンクリート住宅建築物耐震技術者講習会(第3期)

◎ プログラム 午後1時30分～5時30分まで(4時間)

・集中講義

会 場

1	1月7日(火)	・ガイダンス、事務手続き、逆引き耐震診断論 その1 ソフトのインストール、ライセンス取得	PC使用	サポートセンター
2	1月9日(木)	・逆引き耐震診断論 その2、モデルの入力 その1	PC使用	サポートセンター
3	1月14日(火)	・モデルの入力 その1、計算実行、出力の見方	PC使用	サポートセンター
4	1月16日(木)	・保有性能基本指標の実習、モデルの入力 その2	PC使用	サポートセンター
5	1月21日(火)	・現地調査の内容と方法 ・沖縄県の地域特性、塩害、高置水槽 ・材料試験の手配と調査会社 ・小径コアの紹介 ・現地調査のまとめ ・劣化図面作成事例の紹介	PC使用	サポートセンター
6	1月23日(木)	・特殊な検討項目(下層壁抜け、第二種構造要素)	PC使用	サポートセンター
7	1月28日(火)	・モデルの入力 その2、診断解析	PC使用	サポートセンター
8	1月30日(木)	・出力の見方 その1	PC使用	サポートセンター
9	2月4日(火)	・出力の見方 その2	PC使用	サポートセンター
10	2月6日(木)	・診断書の書き方、補強方針の策定	PC使用	サポートセンター

・耐震診断の実技講習段階

11	2月10日(月)	・モデル建物の提示と入力 その1、防災全般	PC使用	サポートセンター
12	2月13日(木)	・SS3の取り扱い	PC使用	サポートセンター
13	2月18日(火)	・SS3のモデル入力作業 その2	PC使用	サポートセンター
14	2月20日(木)	・診断ソフトとのデータ連携 ・診断ソフトによる解析とその結果の見方	PC使用	サポートセンター
15	2月25日(火)	・DOCの取り扱い	PC使用	サポートセンター

・沖縄県建築士事務所協会判定委員会の講義

16	2月27日(木)	・判定委員会の流れ、2.5次診断事例、修了証の交付		サポートセンター
----	----------	---------------------------	--	----------