

## 1. 鉄筋コンクリート住宅建築物耐震技術者講習会(第1期)

## ◎ プログラム

## ・集中講義

## 会 場

1	9月10日	・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	9月12日	・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	9月17日	・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	9月19日	・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	9月24日	・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	9月26日	・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	10月1日	・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	10月3日	・出力の見方 その1	PC使用	サポートセンター
9	10月8日	・出力の見方 その2	PC使用	サポートセンター
10	10月10日	・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	10月15日	・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	10月17日	・SS3の取り扱い	PC使用	サポートセンター
13	10月22日	・SS3のモデル入力作業 その2	PC使用	サポートセンター
14	10月24日	・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	10月29日	・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	10月31日	・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
----	--------	---------------------------	--	----------