

① 「構造塾」基本コース

◆構造を広範囲に毎週ライブ配信

毎週月曜日13:30～14:30 (zoomにてリアル開催)

受講費 1人当たり4,400円/月

※法人会員：1社10名まで22,000円/月

4月講座

講座1	仕様規定の整理 (法改正後)	4月6日
講座2	耐震性能の必要性と「伝え方」	4月13日
講座3	「構造計画ルール」の解説①	4月20日

5月講座

講座4	「構造計画ルール」の解説②	5月11日
講座5	「微動探査」の活用法	5月18日

最新情報セミナー 5月25日

6月講座

講座6	用語・基準の「総点検」	6月1日
講座7	スケルトン・インフィル設計手法	6月8日
講座8	架構設計と直下率の算定	6月15日
講座9	液状化のメカニズムと対策	6月22日

最新情報セミナー 6月29日

7月講座

講座10	構造計画に基づく基礎設計の実践	7月6日
講座11	布基礎・ベタ基礎設計	7月13日
講座12	木造住宅と制振・免震装置の関係	7月27日

8月講座

講座13	部材設計と木材の特徴について	8月3日
講座14	部材設計 (許容応力度計算の検定)	8月17日
講座15	構造計算入力デモ：アーキトレン	8月24日
講座16	構造計算基準の解説	8月31日

9月講座

講座17	構造計算書の読み取り方①	9月7日
講座18	構造計算書の読み取り方②	9月14日

最新情報セミナー 9月28日

10月講座

講座19	品確法の計算について	10月5日
講座20	計算法による制限と自由度について	10月19日

最新情報セミナー 10月26日

11月講座

講座21	構造計算入力デモ：ホームズ君	11月2日
講座22	既存住宅の耐震診断と補強設計	11月9日
講座23	耐震改修のバリエーション	11月16日

最新情報セミナー 11月30日

12月講座

講座24	「構造塾」マニュアル解説①	12月7日
講座25	地盤調査方法と地盤判定	12月14日

1月講座

講座26	地盤補強と経済基礎設計	1月18日
講座27	耐震性能と地盤の関係	1月25日

2月講座

講座28	既存擁壁対策、片持ち基礎設計	2月1日
講座29	特殊形状の設計	2月8日
講座30	難しい構造の「伝え方」実践編	2月15日

最新情報セミナー 2月22日

3月講座

講座31	構造から考えるコストダウン	3月1日
講座32	「構造塾」マニュアル解説②	3月8日
講座33	ツーバイフォー工法の解説	3月15日

最新情報セミナー 3月29日

■ご入会お申込み受付期間：毎月1日～10日

■学習開始：お申込み月の翌月1日より

例1：6/10までのお申込み→7/1より講座参加

例2：6/11以降は7/1～7/10に受付→8/1より講座参加

*ライブ配信映像は、オンデマンド (録画) 視聴可能

*日程変更、内容変更の可能性もあります

*その他動画 (2025年度講座等) もオンデマンド視聴可

