

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 | 耐震性能の必要性和「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



② 「構造塾」 マスターコース

受講費 1人当たり33,000円/月

◆構造設計・構造計算の実務を学ぶ（すべて受講可）◆その他の学習コンテンツや受講特典

下記のオンライン講座A～Cがすべて受講可能

■マスターコースA（月曜講座）：14:45～15:45

- ・「構造計画ルール」実践講座。合理的設計手法を学ぶ

■マスターコースB（火曜講座）：10:00～12:00

- ・「グレー本解説」繰り返しグレー本の詳細を学ぶ
- ・「毎週勉強会」会員ページへの質疑投稿をリアル解説

■マスターコースC（水曜講座）：10:00～（or13:00～）

- ・毎回2時間で構造計算ソフト入力を解説
- ・主なソフトは「アーキトレンド」と「ホームズ君」

許容応力度計算の解説動画（基本コンテンツ）

グレー本を基にした許容応力度計算解説アーカイブ動画

「構造塾」カンファレンスへの参加（会員交流）

毎年開催予定のカンファレンスに優先招待

オープンデスク参加（対面で学ぶ）

新横浜本社 ※事前予約要

Facebookグループページでの情報交換

質疑応答、情報共有、会員交流の場にご招待

- *各マスターコース講座はA～Cまですべて受講可能です
- *各マスターコース講座の開催日は会員ページ・「構造塾」イベントカレンダーを参照ください
- *会員相互に情報共有しながらオンライン学習する「グループコンサル」形式です
- *マスターコース会員は「①「構造塾」基本コース」のカリキュラムもすべて受講可能です（追加費用不要）
- *マスターコースは別途お申し込みが必要です（お申し込み受付期間は①と同じです）
- *勉強会はすべて録画しますので後日アーカイブ視聴が可能です



企業向けコンサルティング

企業コンサルティング（個別企業向け）

※費用はお問い合わせください

企業合同コンサルティング（団体企業向け6社以上）

※費用はお問い合わせください

◆年間カリキュラ例（実施実例より。回数・内容は各社ごとにカスタマイズ可）カリキュラム終了後は別途相談

コンサルティング内容

| | | |
|------|-----------------------------------|-------------|
| 1回目 | 構造計画ルールの必要性の解説と各社の現状ヒアリング | 全体説明 |
| 2回目 | 構造計画ルールによる設計研修① | ワーキング、プレゼン |
| 3回目 | 構造計画ルールによる設計研修② | ワーキング、プレゼン |
| 4回目 | 「構造塾」特別講座（最新動向をまじえて） | 詳細解説 |
| 5回目 | 自社オリジナル「構造計画ルール」の策定①（全体解説） | オリジナルルール1回目 |
| 6回目 | 自社オリジナル「構造計画ルール」の策定②（プレゼント講評） | ルールの実践と検証 |
| 7回目 | 自社オリジナル「構造計画ルール」の策定③（プレゼンと講評） | 詳細解説 |
| 8回目 | 構造計画ルールのステップアップ研修① | オリジナルルール2回目 |
| 9回目 | 構造計画ルールのステップアップ研修② | ルールの実践と検証 |
| 10回目 | 構造計算への取り組み①（計算書の見方、設計事務所との交渉法など） | 詳細解説 |
| 11回目 | 構造計算への取り組み②（計算ソフトの選び方、操作法の習得について） | オリジナルルール3回目 |
| 12回目 | 構造計画ルールによる設計研修③ | ルールの実践と検証 |

「構造塾」研修プログラム（団体・企業向け）

◆構造の基本と木構造マイスター取得を目指す短期研修（実施事例より。カスタマイズ可）

| 講座 | 講座内容 | 時間 | |
|-----|--------------------|-------|---------|
| 講座① | 木構造マイスター2級講座・修了考査 | 3.5時間 | 最小人数20名 |
| 講座② | 「構造塾」基本講座 | 3時間 | |
| 講座③ | 木構造マイスター準1級講座・修了考査 | 3.5時間 | |

*3か月連続開講で予定します

*Web講座を基本としますが、リアル講座ご希望の場合は別途交通費等必要となります

受講費 1人当たり49,500円（木構造マイスター2級・準1級講座を含んだ団体割引価格）

◆構造・耐震に関するセミナー、講習会

| 講座 | 講座内容 | 時間 | |
|----|-----------------------|-------|---------|
| 講座 | 耐震性能の必要性他、各種ご要望に合わせます | 1～3時間 | 最小人数問わず |

講師費用 Webセミナーの場合 110,000円～（税込）

リアルセミナーの場合 165,000円～（税込） その他交通費・宿泊費等は別途 株式会社M's構造設計

*会場のご用意をお願いいたします



「構造塾」の資格制度 「木構造マイスター」

◆木造住宅の構造に関する資格

木構造マイスター2級

- ① 耐震性能の必要性
- ② 2号（一部）・3号建築物の仕様規定

考査 修了考査

受講費 1人当たり27,500円（20名以上団体割引あり）

木構造マイスター準1級

- ① 耐震性能の必要性
- ② 「構造計画」

考査 修了考査

受講費 1人当たり30,800円（20名以上団体割引あり）

木構造マイスター1級（2026年度に開講予定）

考査 修了考査

受講費 検討中



全国ハウジングマイスター協会