

オ ス ス メ 講 座

2024年度 構造塾

新規受講会員募集！

『快適住実の家』
会員様限定料金！

¥55,000(税込)/人

▼
¥33,000
(税込)/人

構造塾とは？

佐藤先生による、木造住宅の構造について
基礎的な考え方から実務に役立つ情報までを
分かりやすく解説する大人気の講座です。
工務店や設計事務所を中心として各種メーカーや
建材流通店など、幅広い業種の方々が参加されています。
※基本的にすべてオンラインでのセミナーとなります。

受講のメリット

- ・ 難しい構造を理解することができる
 - ・ 構造を知ることで、営業の強みとなる
 - ・ 設計段階で構造を意識した意匠設計ができる
 - ・ 構造を考えた施工により、品質向上へとつながる
- ※2021～2023年度開催のアーカイブ動画も視聴可能！

詳細の講座
内容は裏面を
チェック！



講師

佐藤 実 氏

株式会社M's(エムズ)構造設計
代表取締役社長
「構造塾」塾長／一級建築士／
構造設計一級建築士

お申し込み方法

右記QRコードを読み取り
WEBフォームよりお申込みください
▼URLはコチラ

https://questant.jp/q/structure_seminar_2024_02

申込〆切
4/22(月)



お問い合わせ先

ジャパン建材株式会社
『快適住実の家』事務局
E-Mail : kj-ie@jkenzai.com
TEL : 03-5534-0651

※受講期間：2024年5月1日～2025年4月30日（期限内にお申込みいただいた場合となります）

※一社で複数名受講を希望される場合は人数分費用がかかります

①構造基本コース

◆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)

| 4月講座 | | |
|----------|------------------|-------|
| 講座1 | 4号建築物の仕様規定について | 4月1日 |
| 講座2 | 4号特例縮小対応「演習解説」 | 4月8日 |
| 講座3 | 「微動探査」の活用法 | 4月15日 |
| 最新情報セミナー | | 4月22日 |
| 5月講座 | | |
| 講座4 | 構造計画ルールの解説1 | 5月13日 |
| 講座5 | 構造計画ルールの解説2 | 5月20日 |
| 最新情報セミナー | | 5月27日 |
| 6月講座 | | |
| 講座6 | スケルトン・インフィル手法 | 6月3日 |
| 講座7 | 架構設計と直下率の算定 | 6月10日 |
| 講座8 | 液状化のメカニズムと対策 | 6月17日 |
| 最新情報セミナー | | 6月24日 |
| 7月講座 | | |
| 講座9 | 構造計画に基づく基礎設計 | 7月1日 |
| 講座10 | 布基礎・ベタ基礎設計「演習解説」 | 7月8日 |
| 講座11 | 木造住宅と制振・免震装置の関係 | 7月22日 |
| 最新情報セミナー | | 7月29日 |
| 8月講座 | | |
| 講座12 | 部材設計と木材の特徴について | 8月5日 |
| 講座13 | 部材設計「演習解説」 | 8月19日 |
| 9月講座 | | |
| 講座14 | 構造計算基準の解説 | 9月2日 |
| 講座15 | 構造計算書の読み取り方 | 9月9日 |
| 最新情報セミナー | | 9月30日 |

| 10月講座 | | |
|----------|----------------|--------|
| 講座16 | 品確法の計算について | 10月7日 |
| 講座17 | 品確法の計算「演習解説」 | 10月21日 |
| 最新情報セミナー | | 10月28日 |
| 11月講座 | | |
| 講座18 | 既存住宅の耐震診断と補強設計 | 11月11日 |
| 講座19 | ツーバイフォー工法の解説 | 11月18日 |
| 最新情報セミナー | | 11月25日 |
| 12月講座 | | |
| 講座20 | 「構造塾」マニュアル解説① | 12月2日 |
| 講座21 | 地盤調査方法と地盤判定 | 12月9日 |
| 最新情報セミナー | | 12月16日 |
| 1月講座 | | |
| 講座23 | 地盤補強と経済基礎設計 | 1月6日 |
| 講座24 | 耐震性能と地盤の関係 | 1月20日 |
| 最新情報セミナー | | 1月27日 |
| 2月講座 | | |
| 講座25 | 既存擁壁対策、片持ち基礎設計 | 2月3日 |
| 講座26 | 難しい構造の「伝え方」 | 2月10日 |
| 最新情報セミナー | | 2月17日 |
| 3月講座 | | |
| 講座28 | 特殊形状の構造設計 | 3月3日 |
| 講座29 | 構造から考えるコストダウン | 3月10日 |
| 講座30 | 「構造塾」マニュアル解説② | 3月17日 |
| 講座31 | 耐震改修のバリエーション | 3月24日 |
| 最新情報セミナー | | 3月31日 |

*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

*その他の動画（2023年度講座等）もオンデマンド視聴可能

