

YouTubeチャンネルメンバーシップの コンテンツ内容について

<視聴可能なコンテンツ>

- ・「**構造文章塾(LIVE講座)**」のアーカイブ動画(広告なし)がご視聴いただけます。
- ・「**力学計算塾(LIVE講座)**」のアーカイブ動画(広告なし)がご視聴いただけます。
- ・「**毎日10分で学ぶ構造力学基礎**」の動画(広告なし)がご視聴いただけます。
- ・「**2022年3月から7月まで開催したLIVE講座**」のアーカイブ動画(広告なし)がご視聴いただけます。
- ・「**一級建築士過去問解説**」の一部メンバーシップ限定公開の動画(広告なし)がご視聴いただけます。

- ・「**構造文章塾(LIVE講座)**」とは、一級建築士試験、学科構造の攻略を目的としたLIVE形式の講座です。

丸暗記の知識ではなく基礎から学習したい方に適しています。

(LIVEは2023年2月20日～2023年7月20日まで開催済)

学科構造が得意となり得点源にすることを目標としています。

- ・「**力学計算塾(LIVE講座)**」とは、一級建築士試験、力学計算の攻略を目的としたLIVE形式の講座です。

(LIVEは2022年11月28日～2023年2月15日まで開催済)

アーカイブ動画(広告なし)をご視聴いただけます。

力学計算が得意となり得点源にすることを目標としています。

- ・「**毎日10分で学ぶ構造力学基礎**」とは、一級建築士、二級建築士試験の受験に必要な構造力学の基礎を学ぶ講座です。

75本の動画を視聴して約3か月で構造力学の基礎を学んでいただくことを目標としています。

「単純梁の応力の求め方」「スリーヒンジラーメン応力の求め方」「トラスの応力の求め方」「断面の性質と応力度」