関東【地盤構造塾】第3期 カリキュラム

◆ スケジュール

※講座内容は予定となっていますので変更する場合があります。

応用講座

基礎講座



第 1 回 東京会場 2017年 2月28日 (火) 時間13:30~15:00

四号建築物の仕様規定演習

第2回 東京会場 2017年 4月19日 (水) 時間13:30~15:00

構造計算の読取り方と地盤補強設計その1

第3回 東京会場 2017年 6月14日(水)時間13:30~15:00

構造計算の読取り方と地盤補強設計その2

第4回 東京会場 2017年 9月20日(水)時間13:30~15:00

上部建物の重心位置算出方法

第5回 東京会場 2017年11月24日(金)時間13:30~15:00

建物に作用する地震力の算出

第1回 東京会場 2017年 2月28日(火)時間15:10~16:40

長期優良住宅耐震等級設計演習

第2回 東京会場 2017年 4月19日(水)時間15:10~16:40

上部建物の重量算出方法(建物全体)

第3回 東京会場 2017年 6月14日(水)時間15:10~16:40

|上部構造の軸力算出方法(柱一本当たり)

第4回 東京会場 2017年 9月20日(水)時間15:10~16:40

基礎設計演習(布基礎)

第5回 東京会場 2017年11月24日(金) 時間15:10~16:40

基礎設計演習(べた基礎)



構造

構造塾

株式会社M's構造設計

新潟本社

〒951-8061 新潟市中央区西堀通三番町799番地 西堀カメリア902号室 TEL:025-228-0088 (構造塾直通電話) 025-226-8118 (株式会社M's構造設計直通電話) 東京事務所

〒103-0028 東京都中央区八重洲1-8-17 新槇町ビル6F

TEL:03-5542-1976 mail:info@kouzou-cram.com HP:http://www.ms-structure.co.jp/

【場 所】:学校法人明治薬科大学

剛堂会館ビル1階 第2会議室

住所:千代田区紀尾井町3-27

TEL:03-3234-7362

