

構造・施工のカリキュラムを加えて、さらに本質改善型リノベに向かう！

1985リノベ学校

超実践編in岡山

(一社)Forward to 1985 energy lifeでは2030年頃までに家庭の消費エネルギーをいまの半分にするべく住宅建築実務者に向けた各種事業を行っていますが、この目標に向かうために極めて重要なポイントとなる“住宅改修”に焦点を絞った連続勉強会です。2018年はより実践的な内容にリニューアル！各分野のトップランナーに、住宅改修における要点を解説して頂きます。

1 温熱・全体像



講師：野池政宏

- 本質改善型リノベとは？
- エリアパッシブリノベの手法とプレゼン
- 自宅の温熱改修事例紹介

岡山大学理学部物理学科卒。(一社)Forward to 1985 energy life代表理事・住まいと環境社代表など。現在は住宅の温熱環境向上や省エネルギーに関する様々な講演、執筆活動を行っている。著書に『本当にすごいエコ住宅をつくる方法』等

3 施工



講師：

阪口英樹氏・平松崇祥氏

- 本質改善型リノベの現場施工ポイント
- 工務店の本質改善型リノベ実践事例

阪口英樹氏/株式会社 中祥建設 WARAJOYA STYLE店主。年間棟数を限定した温熱・パッシブデザインに特化した家づくりを進める。

平松崇祥氏/有限会社 マツミ住宅代表取締役。社員全員が大工という地元密着型工務店でありながら温熱計算も自社で行う。

2 構造



講師：佐藤実氏

- 理解しておくべき木構造の基本
- リノベーションにおける耐震補強のポイント

一級建築士、構造設計一級建築士。東北工業大学工学部建築学科卒業、東京大学大学院修士課程修了。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。2017年は全国16会場で構造塾を開催、会員数は1000名を超える。著書に『楽しく分かる！木構造入門』等

4 設計・計画



講師：米谷良章氏

- 本質改善型リノベ計画のまとめ方・提案手法
- 米谷流超合理的本質改善型リノベの設計事例

1級建築士。京都工芸繊維大学工学部建築学科卒業。(株)現代計画研究所を経て、米谷良章設計工房主宰。住宅や福祉施設を中心に設計活動を行っている。関西大学非常勤講師、兵庫県ヘリテージマネージャー、Forward to 1985 energy life 理事。

日程

1 10月11日[木]

2 11月15日[木]

3 12月 6日[木]

4 2019/1月17日[木]

時間

13:00開場
13:30~17:30

会場

丸田産業貸会議室
岡山県岡山市北区本町6番36号
JR岡山駅より徒歩3分

定員

各回40名

参加費

単回申込
[会員] 6,000円
[一般] 8,000円
4回通し申込
[会員] 22,000円
[一般] 31,000円