

南雄三先生 & 三浦尚志先生

「自立循環型住宅への設計ガイドライン 改修版」

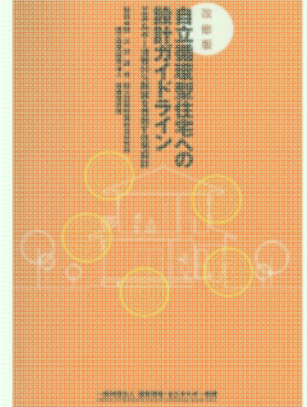
～主催:「工務店学校」四国・温熱環境研究会 共催:一般財団法人建築環境・省エネルギー機構～

一般財団法人建築環境・省エネルギー機構は、国土交通省国土技術政策総合研究所、国立研究開発法人建築研究所及び民間企業との共同研究成果の一環として、3月に「改修版 自立循環型住宅への設計ガイドライン」を刊行いたしました。

過去工務店学校で「入門編」「蒸暑地版」「既存住宅の省エネ改修ガイドライン」「温暖地版」と講習を重ねてきました。

過去の「既存住宅の省エネ改修ガイドライン」は改修に関する技術に重点を置き、省エネの効果には言及していませんでしたが、「改修版」ではこれまでのガイドライン同様に、自然エネルギー利用と高効率設備機器を用いた省エネ効果を定量的に推計する事ができるようになりました。しかも改修ならではの「改修前後の省エネ効果」を推計し、さらには「改修前後の温度変化」までも推計し、くわえて結露改修と断熱改修における防露についても言及しています。

今回の講習では南先生に概要を説明いただき、改修版の研究開発に携わってきた三浦尚志先生をお招きし、深読みしていくというコラボ企画となっています。



本講習でテキストに用いる自立循環型住宅への設計ガイドライン「改修版」

講師：南 雄三先生
省エネ・エコハウスの学術的な研究成果を独自のフィルターにかけながら住宅業界、消費者に伝達していく住宅技術評論が本業だが、住宅産業を知り尽くした目で住宅産業全般のジャーナリストとしても活躍、工務店業界では「お目付役」的存在。



講演内容（予定）

・13:25～13:30 挨拶

・13:30～17:00 「自立循環型住宅への設計ガイドライン 改修版」講習会

講師：三浦尚志先生
建築研究所 環境研究グループ主任研究員



専門分野：
住宅の躯体性能の熱性能の評価
住宅の暖冷房設備の省エネルギー性能の評価
住宅の省エネルギー改修の設計法の整理

参加申し込み表 申し込み:FAX 089-933-3624 (温熱環境研究会事務局:担当 森田 元)

日時:10月11日(木)

会場:ウェルピア伊予 2F鳳凰の間 TEL:089-983-4500

住所:愛媛県伊予市下三谷1761-1

時間:PM13:00～受付 13:30～17:00まで講演予定

貴社名: 参加人数 名

ご住所:

TEL:

Mail:

参加費: ¥ 8,500/名(テキスト代¥5,400含む)

定員が50名程度となっております。お早い申し込みをお願いします。
テキストの手続きが必要の為9/30までに申し込みをお願い致します。

