

講 演内容

講師著書『ぜんぶ絵でわかる⑦エコハウス』をもとに、図解で理解するエコハウス設計の基礎と最新動向

結露の危険度判定ができる計算シートを実際に使ってみよう!~演習を通じて、リスク評価の手法を体験

→ 木質断熱材の蓄熱量とは?~素材選びの新視点を、理論+実例でわかりやすく紹介

性能だけでなく、長く快適に暮らせる住まいを支える視点と判断力をこの機会に磨いてみませんか?

^{令和7年}7月29日火 10:00 > 16:30

今後の設計や提案に活かせる、実践的なヒントが得られる内容です。



岐阜県立森林文化アカデミー

教授 辻 充孝氏





盛岡市アイーナ
駐車場 会場周辺駐車場多数

いわて県民情報交流センター [会議室803]

お申し込みは専用ページから

1,000円(稅込)

※事前に「**ぜんぶ絵でわかる**⑦エコハウス」(エクスナレッジ)を

Peatix https://peatix.com/event/4455536/



Mail segawa@tohoku-juken.co.jp





催:一般社団法人 新木造住宅技術研究協議会 (新住協) 岩手支部

Dotネクストプロジェクト

■後 援:株式会社イケダコーポレーション 仙台営業所

一般社団法人 エネルギーエージェンシーいわて

