

工務店様・設計事務所 様へ

第2回「木と鉄シンポジウム」&商品説明会

Meet Material in Kanagawa 2019

「木と鉄シンポジウム」

建築を素材から考える…木と鉄の融合

&

商品説明会

鋼製面材耐力壁「kitotetu」

ZEHモデル「kitotetuによる“木と鉄の家”」

参加費無料・定員30名《先着申込順》

第2回

2019年8月29日(木)

13:30~16:30 (13:00開場受付)

会場 (一社)神奈川県建築士事務所協会 2階 会議室
横浜市中区不老町3-12 第3不二ビル2階

アクセス JR京浜東北線 関内駅 南口より徒歩5分
横浜市営地下鉄ブルーライン 伊勢佐木長者町駅A1出口より徒歩2分

GOOD DESIGN AWARD 2018

鋼製面材耐力壁「kitotetu」



「木と鉄シンポジウム」基調講演：講演者

木質構造



宮澤 健二氏
工学院大学
名誉教授

建築生産



佐藤 考一氏
金沢工業大学
建築学部 建築学科
(デザインコース)
教授

建築環境デザイン



金子 尚志氏
滋賀県立大学環境学部
建築環境デザイン学科
准教授
ESTEC and Partners

お問合せは……日鉄日新製鋼建材株式会社 工務店サポートチーム Tel.03-5635-6136

主催 日鉄日新製鋼建材株式会社 / カネカケンテック株式会社 / カネカソーラー販売株式会社 / ESTEC and Partners / 株式会社ハウスギア

第2回 Meet Material in Kanagawa 2019

「木と鉄シンポジウム」&商品説明会

耐震、断熱・省エネなど一層の高性能化が求められる木造住宅。『建築を素材から考える…木と鉄の融合』をテーマに、木質構造、建築生産、建築環境デザインの専門家から様々なお話をいただきます。

また、2018年グッドデザイン賞を受賞した“繰り返し加力に対して耐力低下が少ない” “環境にやさしい”鋼製面材耐力壁「kitotetu」、 「kitotetu」を使ったZEH対応モデルを紹介します。

昔から建築資材として使われる“木”と“鉄”。それぞれの持ち味を活かし、これからの時代に、より良い住まいをいかに実現できるか、新たな「木と鉄」の取り組みです。お気軽にご参加ください。

13:00 開場

13:30 開会

13:35～ 基調講演1 『素材から考えるサステナビリティ』

滋賀県立大学 環境科学部 環境建築デザイン科 准教授：金子 尚志 氏

14:00～ 基調講演2 『木造の壁構法への疑問』

金沢工業大学 建築学部 建築学科(デザインコース)教授：佐藤 考一 氏

14:25～ 基調講演3 『熊本地震から3年！木造住宅の繰り返し加力と耐力劣化』

工学院大学 名誉教授／宮澤健二建築構造研究室：宮澤 健二 氏

14:50～ 休憩

15:00～ 商品紹介 鋼製面材耐力壁「kitotetu」

ZEH対応モデル「kitotetuによる“木と鉄の家”」

16:00～ 座談会・質疑応答 各先生、(株)ハウスギア、
カネカケンテック(株)、カネカソーラー販売(株)、
日鉄日新製鋼建材(株)

16:30 閉会 ※一部内容が変更する場合があります。

 **GOOD DESIGN AWARD 2018**

鋼製面材耐力壁「kitotetu」



FAX 参加申込書
第2回(8/29開催)

事務局：日鉄日新製鋼建材(株)工務店サポートチーム 宛

FAX: 03-5635-6139

氏名	会社名	住所	TEL
		〒	TEL
		〒	TEL
		〒	TEL
		〒	TEL
		〒	TEL
		〒	TEL

【個人情報の取り扱いについて】

今回ご応募いただいた方の個人情報は、説明会の実施・運営(参加者の名簿作成データ管理)ならびに関連資料や情報提供の範囲で利用し、お客様の同意なしに、その他の目的には利用いたしません。