

(社)日本 CFS 建築協会主催講習会

CFS 建築入門講座

今、世界中で普及が進む CFS 建築
その大きな魅力と、設計から建築
までの流れをお教えします

2019年2月7日(木)

15:00 - 17:00

早稲田奉仕園 You-I ホール

東京都新宿区西早稲田 2-3-1

東西線早稲田駅徒歩 5 分

CFS 建築は Cold-Formed Steel すなわち板厚約 0.8~6.0mm の冷間成形薄板形鋼を構造部材として使用する新しい建築工法です。1990 年代より北米やオセアニアを中心に普及が進み、近年では中国、インド、中東、南米、アフリカ等においてその建設が急増しています。我が国においても 2001 年に薄板軽量形鋼造に関する告示が制定され一般工法となり、2012 年には薄板軽量形鋼造の適用範囲が 4 階建て建物に迄拡張される等の告示改定が行われ、我が国における CFS 建築の可能性は大きく広がっています。

タイムスケジュール

・15:00-15:40 「CFS 建築の魅力と建築事例」

講師：遠藤陽一(ガイアフィールド代表取締役)

・15:40-16:20 「CFS 建築設計計画」

講師：西村信男(ワークスタッパー級建築士事務所代表)

・16:20-17:00 「CFS 建築パネル製作と施工概要」

講師：青柳明(株式会社メッツ東京支店長)

講習費(資料代含む)：無料(会員)

1,000 円(会員外)

申込方法：下記 URL よりお申込み下さい。

専用ページ：<http://jacsa.or.jp/koushu>

*会場定員(48名)に達し次第申込みを締め切らせていただきます。

お問い合わせ：

一般社団法人 日本 CFS 建築協会事務局
〒169-0051

東京都新宿区西早稲田 1-22-3

早稲田大学インキュベーションセンター・アルキテック内

E-mail：info@jacsa.or.jp

HP：<http://jacsa.or.jp/>

JACSA 一般社団法人 日本CFS建築協会
Japan Cold-formed Steel Association