

鉄骨造から、木骨造へ。

保育園・幼稚園から公共施設  
耐震性抜群の木造建築が実現できます。



# 構造見学会

開催日

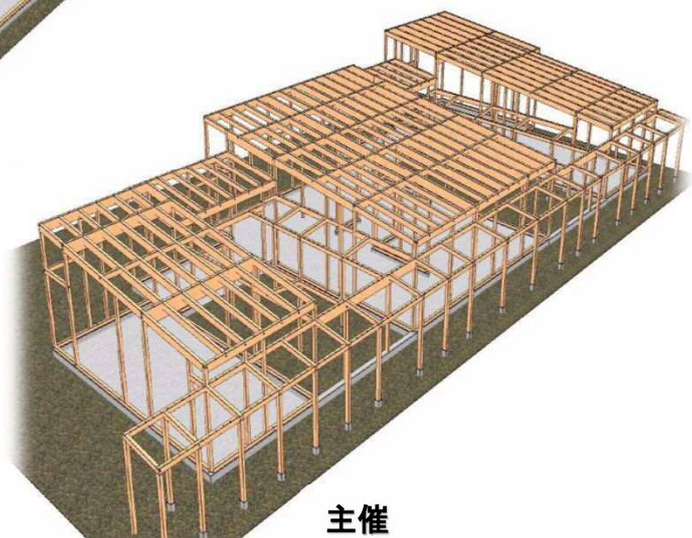
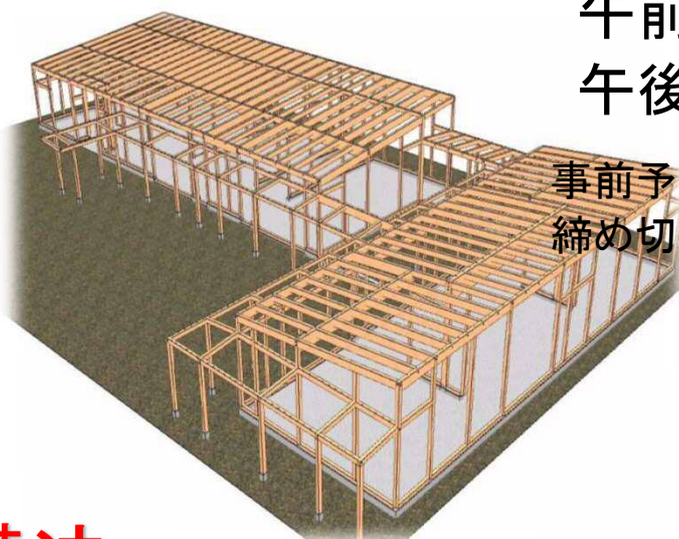
2017年6月30日(金)

午前の部 10:00~12:00

午後の部 13:30~15:30

事前予約制 定員各50名

締め切り 平成29年6月23日(金)



**SE構法**システム化された  
木造ラーメン構法。柱や梁そのものを互いに金物で接合し、強固な構造躯体をつくり上げる。

## (仮称)こども園あるこ新園舎建設工事

場所 愛知県常滑市森西町1-55

設計・監理 株式会社 三橋設計

施工 株式会社 東海エコ

用途 幼保連携型認定こども園

構造 木造 平屋建て

延床面積 B棟 : 409.78㎡

C棟 : 481.05㎡

### 主催

セブン工業株式会社 木構造建材営業部  
岐阜県美濃加茂市牧野1011番地  
TEL 0574-28-7851

株式会社 エヌ・シー・エヌ 特建事業部  
東京都港区港南1-7-18  
DBC品川東急ビル 4F  
TEL 03-6872-5641

協力 : 社会福祉法人 知多学園  
株式会社 三橋設計  
株式会社 東海エコ

