

市産材を活用した国内最大規模の耐火木造+RC造庁舎 長門市本庁舎建設工事 構造見学会 2月22日(金)・2月23日(土) 山口県長門市

この度、山口県長門市にて建設が進められている長門市本庁舎の構造見学会を開催することとなりました。

「耐火木造(クールウッド)+RC造のハイブリット構造(免震)」による合理的な架構計画により、
ダイナミックかつ温もり溢れる5層吹き抜けの大空間が実現しました。

地域産木材の需要拡大と大規模木造建築の普及を推進するモデルケースを、
この機会に是非ご覧頂きたい、ご案内申し上げます。

主催 ウッドネット西部やまぐち協同組合・日本木造耐火建築協会特定業務共同企業体

共催 長門市

東畑建築事務所・藤田建築設計事務所・M. DESIGN ASSOCIATES 一級建築士事務所 設計共同企業体

熊谷組・安藤建設特定建設工事共同企業体、朝日・森永特定建設工事共同企業体、栗原工業・山角電気設備特定建設工事共同企業体

後援 林野庁(予定)、山口県

協力 国土交通省

完成内観イメージ

長門市本庁舎建設工事 構造見学会

2月22日(金)・2月23日(土) 山口県長門市

定員 400名
参加費 無料
CPD 認定プログラム



完成外観イメージ

建築概要

主要用途：庁舎
主要構造：耐火木造(クールウッド)+RC造(免震)
敷地面積：8,367.09㎡
建築面積：1,962.35㎡
延べ面積：7,202.26㎡
階数：地上5階

【設計監理】
東畑建築事務所・藤田建築設計事務所
M. DESIGN ASSOCIATES 一級建築士事務所設計 JV

【建築工事】熊谷組・安藤建設特定建設工事 JV

【機械設備】朝日・森永特定建設工事 JV

【電気設備】栗原工業・山角電気設備特定建設工事 JV

【木材調達】ウッドネット・木耐建特定業務 JV

スケジュール・アクセス

日時：2019年2月22日(金)・23日(土) ※日によってスケジュールが異なります

講演会場：長門市中央公民館 / 見学会場：長門市本庁舎建設工事現場
〒759-4101 山口県長門市東深川1326番地6

【2月22日(金)】

12:00～13:00 講演会場にて受付
13:00～13:10 主催者挨拶
(一社)日本木造耐火建築協会 会長 木村一義氏
13:10～13:20 市長挨拶 長門市長 大西倉雄氏
13:20～14:00 講演「木材活用の現在 - 長門市本庁舎を中心に -」
(株)東畑建築事務所 フェロー デザイン・オフィサー 中村文紀氏
14:00～14:40 講演「地域産木材と木造耐火建築技術」
(一社)日本木造耐火建築協会 理事 安達広幸氏
14:40 講演終了、見学会場へ移動
14:40～16:30 現場見学

【2月23日(土)】

09:00～10:00 講演会場にて受付
10:00～10:10 主催者挨拶
(一社)日本木造耐火建築協会 会長 木村一義氏
10:10～10:20 市長挨拶 長門市長 大西倉雄氏
10:20～11:00 講演「木材活用の現在 - 長門市本庁舎を中心に -」
(株)東畑建築事務所 フェロー デザイン・オフィサー 中村文紀氏
11:00～11:40 講演「地域産木材と木造耐火建築技術」
(一社)日本木造耐火建築協会 理事 安達広幸氏
11:40 講演終了、見学会場へ移動
11:40～14:00 現場見学

◆講演会場(中央公民館)までのシャトルバスのご案内

- ① 駐車場 ⇄ 中央公民館 2台(21人乗りマイクロバス)
⇒各日開催1時間前より15分間隔で巡回。
- ② 新山口駅 ⇄ 中央公民館 2台(大型観光バス・45人乗り)
◇移動時間 約1時間
⇒22日 新山口駅 10:50・11:10 発/中央公民館 16:00・16:30 発
⇒23日 新山口駅 08:40 発(2台)/中央公民館 13:30・14:00 発
- ③ 山口宇部空港 ⇄ 中央公民館 1台(大型観光バス・45人乗り)
◇移動時間 約1時間半
⇒22日 空港 10:00 発/中央公民館 15:30 発
⇒23日 なし

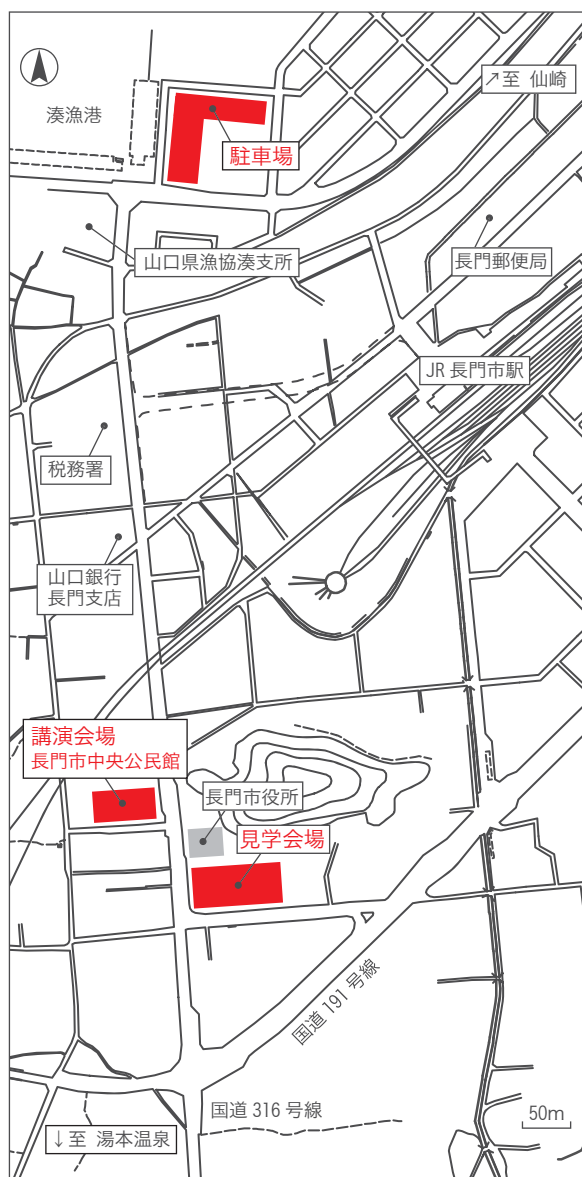
※シャトルバスの乗降場所は受付票にてご連絡致します。

お問い合わせ・お申し込みは、(一社)日本木造耐火建築協会HPからお願い致します。

※受付後、受付票をメールにて順次配信致します。

※定員を超えた場合は抽選となります。予めご了承ください。

※申込みフォームへは右記QRコードからもアクセスいただけます。



締切 2月15日(金)
www.mokutaiken.or.jp

