

「建築骨組解析」特別講義

『構造デザインが切り拓く これからの木造の可能性と未来』

講師：海老澤 渉

三菱地所(株) 関連事業推進室 CLT WOOD PROMOTION ユニット 統括
(株)三菱地所設計 R&D 推進部 木質建築推進室 チーフエンジニア
MEC Industry(株)企画営業部 商品開発課 クリエイティブエンジニア

<https://www.mec-industry.com/>

三菱地所 CLT WOOD PROMOTION ユニット 統括の海老澤渉氏をお招きして、以下の通り特別講義を行います。三菱地所設計での構造デザイン作品や三菱地所 CLT ユニットでの木造木質化取組、新会社 MEC Industry 設立・CLT 等の木材利用普及への取組など、幅広い活動についてご講演をいただきます。ぜひ、ご参加ください。

日時：2021年7月5日(月)
10時30分～12時00分

Zoomによるオンライン：

<https://us06web.zoom.us/j/85192476246?pwd=RGZKYy9xRkNVNjMvYlRPMnZZb3NRUT09>

ミーティング ID: 851 9247 6246、パスコード: 152013

※ 学部3年生「建築骨組解析」の講義として行いますが、**どなたでも**ご参加いただけます。

海老澤氏の三菱地所設計での主な構造デザイン作品：



新宿 ESS



マークイズみなとみらい



石田沢防災まちづくりセンター