「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=RGZKYy9xRkNVNj MvY1RPMnZZb3NRUT09

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:







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