

Dome Architecture Seminar 2022

-Date & Detail-

5/25(水) @**対面** & 7/4(月) @**Zoom**
17:00-18:00 17:00-18:00

『張力構造』

- ・ホワイトライノ I
- ・国際フォーラム

6/14(火) @**Zoom** 6/23(木) @**対面**
17:00-18:00 17:00-18:00

『木質系大空間構造』

- ・長野Mウェーブ
- ・大館ドーム

『RC系大空間構造』

- ・グッゲンハイム美術館
- ・Sydney Opera House

-Content-

構造技術や歴史的建造物の構造力学的な特徴について、ビデオなどを見ながら学ぶ任意参加形式のゼミです。

-Place-

対面またはオンライン (Zoom) で開催致します。

対面：東京大学生産技術研究所 B棟1階Be-102号室
(駒場リサーチキャンパス内)

オンラインの日にちへの参加者にはミーティングURLをお送りします。

対面、オンラインにかかわらず、

必ず事前にContactのMailにご連絡をお願い致します。

-Applicant-

学部生・大学院生 (学外の方を含む建築構造に興味のある方なら誰でも参加歓迎です。)

※各日ともゼミ後に大学院進学希望者を対象とした研究室説明会を行います。川口研究室への進学希望者はこの機会に是非参加してください。

-Contact-

東京大学生産技術研究所 川口研究室
修士2年 佐野・寺内・リー ソペアリット

Tel : 03-5452-6403

Mail : ritto17@iis.u-tokyo.ac.jp

開催案内は川口研究室HPにも掲載しております。

<http://space.iis.u-tokyo.ac.jp/>

