

ドーム建築構造ゼミ 2013

開催案内

—内容—

最新の構造技術や歴史的建築物の構造力学的な特徴について、記録ビデオ等を見ながら学ぶ任意参加形式のゼミです。

—対象—

学部生，大学院生（建築構造に興味がある学生なら誰でも学外からも参加可能）

—場所—

東京大学 生産技術研究所 B棟 1階 Be-102号室
（駒場2リサーチキャンパス内）

（駒場東大前から来る場合は，東門を入り，吹き抜けを過ぎて，すぐ左側の屋外から入る部屋）

—2013年度スケジュール—

6月12日（水） 17:00-18:00	鉄骨系ドーム建築 ラメラドーム，ナゴヤドームなど
6月18日（火） 17:00-18:00	911 World Trade Center Why the towers fell
6月26日（水） 17:00-18:00	動く建築の軌跡 Unfolding Structures, Expo'85 動く彫刻など
7月4日（木） 17:00-18:00	部分張力構造，Tensegrity 東京国際フォーラム，White Rhino など

※最終日はゼミの後に簡単な懇親会を行います

※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。進学希望者への個別対応はできません。希望する方はこの機会にぜひ参加して下さい。

—連絡先—

東京大学 生産技術研究所 川口研究室 秋田大輔

Tel: 03-5452-6403

開催案内は，川口研 HP

<http://space.iis.u-tokyo.ac.jp/>にも掲載しています。

