ドーム建築構造ゼミ開催案内

○内容:本年も、6月から7月にかけて4回のシリーズで、ドームゼミ(自主ゼミ)を行ないます。 最新の構造技術や歴史的建築物の構造力学的な特長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。

〇対象:学部1-4年生 大学院生

(建築構造に興味のある学生なら誰でも参加できます。)

○参加:無料(参加は毎回自由。下記講義室に直接集合のこと。)

〇場所:東京大学生産技術研究所 B棟1階 Be102号室

(駒場東大前から来る場合は東門を入って吹き抜けに出てすぐ左の部屋)

〇スケジュール:

6月13日(水)17:00-18:00	国立代々木競技場体育館 東京カテドラル
	一丹下健三+坪井善勝の名作一
[特別ゼミ]	大規模膜構造の研究開発 - 失敗事例から学ぶ-
6月21日(木)17:00-18:00	話題提供:坪田張二博士(鹿島建設株式会社)
6月27日(水)17:00-18:00	東京ドーム 熊本ドーム
	- 空気膜構造について学ぶ-
7月4日(水)17:00-18:00	エドゥアルド・トロハ フェリックス・キャンデラ
	ーシェルの巨匠たちー
	(最終日は、ゼミの後で簡単な懇親会をします。)

〇連絡先:東京都目黒区駒場4-6-1 東京大学生産技術研究所 Bw502号室 川口研究室・助教 吉中進

Tel: 03-5452-6403 Fax: 03-5452-6405 E-mail: yosinaka@iis.u-tokyo.ac.jp

OAccess: 京王井の頭線 駒場東大前駅より徒歩8分

詳細は、http://www.iis.u-tokyo.ac.jp/access/access.htmlを参照してください。



