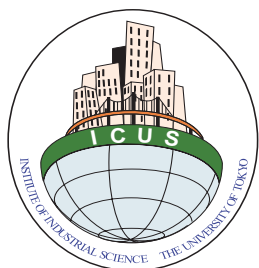


第16回 ICUS オープンレクチャーご案内

「都市環境向上への地盤工学の取組み」



東京大学生産技術研究所
都市基盤安全工学国際研究センター
センター長 目黒 公郎

趣旨

地盤工学は地盤や構造物基礎、土構造物等の力学的、物理的、環境的特性を明らかにすることが従来の主な目的で、普段一般の人々の目につきにくいものの、都市の安全や環境保全のために重要な役割を担っています。本レクチャーでは、地盤工学の最前線における、都市環境の向上、ひいては地球環境の保全のための貢献事例を紹介していただきます。

講師として、独創性を信条として地盤工学を牽引していらっしゃる東畑郁生先生（東京大学教授）、現在東京の地下で進行中の首都高速中央環状線プロジェクトの総括マネージャーである土橋浩先生（首都高速道路株式会社）、日本の地盤環境工学における先駆者の一人である今村聡先生（大成建設株式会社）をお招きし、都市の安全と環境保全について、その足下から考えたいと思います。

日 時： 平成 21 年 4 月 3 日（金） 13:30～17:00

（受付開始は 13:00～、終了後（17:00～）懇親会を予定しております。）

場 所： 東京大学駒場リサーチキャンパス

生産技術研究所 An 棟 2F コンベンションホール

（地図 http://icus.iis.u-tokyo.ac.jp/wwwj/announcements/ol_map.pdf）

テーマ： 「都市環境向上への地盤工学の取組み」



なお、本講演会は土木学会のCPDプログラムに認定されております(3.3単位)。

テーマ：「都市環境向上への地盤工学の取組み」
プログラム

司会 桑野玲子（ICUS 准教授）

13:00～ 受付開始

13:30～ 開会の挨拶 桑野玲子（ICUS 准教授）

13:35～ 廃棄物地盤の工学的特性とその利用可能性 東畑郁生（東京大学教授）

14:35～ 休憩

14:50～ 首都高速中央環状線プロジェクト（仮題） 土橋浩（首都高速道路（株））

15:50～ 二酸化炭素削減に向けた技術開発の取組み 今村聡（大成建設（株））

16:50～ 閉会の挨拶 目黒公郎（ICUS センター長/教授）

17:00～ 懇親会

席に限りがございますので、お申し込みはお早めに e-Mail か FAX でお願いいたします。

申し込み受付 e-mail : icus@iis.u-tokyo.ac.jp

FAX : 03-5452-6476

* 終了後、懇親会を予定しております。（会費：¥1,000 場所：An 棟 2F ホワイエ）

問合せ：

東京大学生産技術研究所 都市基盤安全工学国際研究センター（ICUS）

吉本 英子 yosimoto@iis.u-tokyo.ac.jp

TEL 03-5452-6472