

京都大学大学院工学研究科都市環境工学専攻 主催
環境マインドで未来を拓け 出版記念企画
「京都大学環境工学研究最前線」講演会 開催案内

公害問題に端を発して、京都大学工学部衛生工学科が創立されて今年で60周年となります。今や気候変動等の地球環境問題にまで広がり、人類の発展は地球規模での限界に直面しています。衛生工学は、健康の科学、境界領域の科学、問題解決と未然防止のための科学、ヒューマンイズムの工学が特徴とされてきましたが、今後社会背景が変化する中で未来に向けてどのようなことが必要とされ、変化していくべきでしょうか？環境工学の最前線の研究を知っていただき、一緒に未来を考えていくため、講演会を企画いたしました。本講演会では、老若男女を問わず、皆様のご参加をお待ちしております。

日時 **平成30年9月27日(木) 13:45~16:50**

(13:15より受付を開始します)

場所 **京都大学 東京オフィス 会議室(右:アクセス図)**

(東京都千代田区丸の内1-5-1

新丸の内ビルディング10階)

定員 **70人(先着順)**

参加費 **無料**

プログラム

13:45~14:00 開会挨拶・専攻及び本の紹介 高岡昌輝 専攻長

14:00~14:30 「微量汚染物質のモニタリングが切り開く環境鑑識学」

流域圏総合環境質研究センター 中田典秀 助教

14:30~15:00 「環境汚染物質による健康リスク研究の最前線」

工学研究科都市環境工学専攻環境衛生学講座 上田佳代 准教授

(15:00~15:15 休憩)

15:15~15:45 「気候変動政策研究の最前線」

工学研究科都市環境工学専攻大気・熱環境工学分野 藤森真一郎 准教授

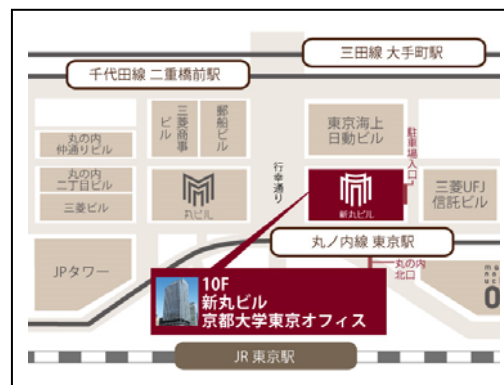
15:45~16:15 「健全な物質循環拠点としての排水処理施設(下水道)とそれを支える先端技術」

工学研究科都市環境工学専攻水環境工学分野 西村文武 准教授

16:15~16:45 「これからの廃棄物・資源循環」

工学研究科都市環境工学専攻環境デザイン工学講座 高岡昌輝 教授

16:45~16:50 閉会挨拶 高岡昌輝 専攻長



申込み方法 「環境マインド講演会に参加希望」と明記の上、所属、氏名、住所、連絡先(電話番号、E-mailアドレス等)を明記の上、**9月21日(金)**までに **E-mail**、または**ファックス**で下記までお申し込みください。E-mail、ファックスの**到着**にて、受付番号をお送り致します。

申込先 〒615-8540 京都市西京区京都大学桂Cクラスター1-3-462

京都大学大学院工学研究科都市環境工学専攻 環境デザイン工学講座(担当 山本香代子)

Tel: 075-383-3339、Fax: 075-383-3338

E-mail: toshikan2018@epsehost.env.kyoto-u.ac.jp