

環境研究の最前線

環境研究総合推進費は、持続可能な社会構築のための環境保全に資することを目的とした政策貢献型の競争的研究資金です。平成25年度に終了した環境研究総合推進費の研究課題の中から、国民の皆様に関わりやすく、関心も高いと考えられるものを選んで、成果発表会を開催します。

環境研究の最前線に関心をお持ちの皆様、研究成果の活用を検討されている自治体・企業の皆様、環境研究総合推進費への応募をお考えの研究者の皆様など、幅広い方々のご来場を心よりお待ちしております。

日時：平成26年10月16日(木) 13:00～16:30(開場 12:30)

場所：都道府県会館 1階101大会議室 (東京都千代田区平河町2-6-3)

定員：120名 (先着順)

参加無料

プログラム			
13:00～13:10	開会 主催者挨拶 環境省		
13:10～13:40	伝統的知識を活かした持続可能なアジア農村社会づくり	武内 和彦	東京大学国際高等研究所 サステナビリティ学連携研究機構長
13:40～14:10	低炭素でいつまでも暮らしていけるまち —街区群—をデザインする方法	加藤 博和	名古屋大学大学院環境学研究科 准教授
14:10～14:40	日本の人工衛星「いぶき」で、温室効果ガスを高精度にはかる	森野 勇	(独)国立環境研究所 地球環境研究センター 衛星観測研究室 主任研究員
14:40～14:55	休憩(15分)		
14:55～15:25	畑作残渣からバイオエタノールを作る —有用物質の共生産によるコスト削減—	北口 敏弘	(地独)北海道立総合研究機構 産業技術研究本部ものづくり支援センター 工業技術支援グループ 主査
15:25～15:55	国立公園がニホンジカの密集地帯? —シカの生態系への影響把握、季節移動の解明、 そして個体数調整に向けて—	吉田 剛司	酪農学園大学 農食環境学群 教授
15:55～16:25	残留性有機フッ素化合物を用いて海洋大循環を探る	山下 信義	(独)産業技術総合研究所 環境管理技術研究部門 上級主任研究員
16:25～16:30	閉会		

武内 和彦 (たけうち かずひこ)
1951年生まれ。東京大学大学院農学生命科学研究科教授等を経て2012年より国際高等研究所サステナビリティ学連携研究機構長・教授。2013年より国際連合大学上級副学長。専門は緑地環境学、サステナビリティ学。

加藤 博和 (かとう ひろかず)
1970年岐阜県多治見市生まれ。名古屋大学工学部土木工学科卒、同学研究科地圏環境工学専攻修了(博士工学)。同助手を経て現職。専門は低炭素交通・都市システム、ライフサイクルアセスメント、地域交通戦略。

森野 勇 (もり の いさむ)
総合研究大学院大学修了。博士(理学)。2003年(独)国立環境研究所入所。2007年より現職。人工衛星「いぶき」及び地上フーリエ変換分光計による温室効果ガス観測、大気微量成分の分光パラメータ決定等の研究に従事。

北口 敏弘 (きたぐち としひろ)
1986年川崎重工業入社、1992年北海道立工業試験場入庁、2010年より現職。微粉炭炭低NOxバーナー開発、バイオガス精製・利用、バイオエタノール製造など、主に燃焼・エネルギー変換技術開発、研究に従事。

吉田 剛司 (よしだ つよし)
神戸市生まれ、大阪育ち。渡米して9年間に中西部の大学・大学院で学ぶ。京都、東京での研究生生活をjを経て、2007年より北海道で野生動物保護管理(ワイルドライフマネージメント)の実践教育に従事している。

山下 信義 (やました のぶよし)
1992年産業技術総合研究所入所。ISO/TC147コンベンター、新規POPs検討会委員他。精密環境分析化学による化学物質全球挙動を研究。著書Global Contamination Trends of Persistent Organic Chemicals, Taylor & Francis, 2011)、同位体環境分析(丸善,2013)他。



●FAXでお申し込みの場合

以下の参加申込書にご記入のうえ、

FAX:03-5812-2106

宛にお送りください。

参加申込書

平成26年度環境研究総合推進費 研究成果発表会

「環境研究の最前線」

平成26年10月16日(木) 13:00~16:30

お名前(フリガナ)	所属
TEL	FAX
E-mail	

※ご記入いただいた個人情報については、本研究成果発表会のみを使用します。

●E-mailでお申し込みの場合

件名欄に **参加希望(推進費研究成果発表会)** と明記のうえ、参加申込書の項目

(お名前、所属、TEL、FAX、E-mail) を **seika@airies.or.jp** 宛にお送りください。

環境省HP内の 環境研究総合推進費 > 報道発表 > イベント情報 ページからも、E-mailでお申し込みいただけます。

(<http://www.env.go.jp/policy/kenkyu/suishin/houdou/event/index.html>)



【会場】

都道府県会館 1階 101大会議室
(東京都千代田区平河町2-6-3)

【アクセス】

- 地下鉄 有楽町線・半蔵門線
[永田町駅]5番出口から地下鉄連絡通路を経て徒歩約1分
- 地下鉄 南北線
[永田町駅]9番B出口から地下鉄連絡通路を経て徒歩約1分
- 地下鉄 丸の内線・銀座線
[赤坂見附駅]D出口から徒歩約5分

* 参加申し込み等についてのお問い合わせ先 *

一般社団法人国際環境研究協会

TEL: 03-5812-2105 FAX: 03-5812-2106 E-mail: seika@airies.or.jp