

環境の未来を変える知の力

令和7年度

環境研究総合推進費(若手枠)

による研究成果講演会

2026.1.14(水)

13:30-16:40

Zoomオンライン開催

- 途中入退室 可能
- 誰でも 参加可能
- 参加無料



申込みは
◀ チラ

時 間	講演者名	講演内容
13:30-13:40	開会挨拶	—
13:40-14:10	産業医科大学 友永 泰介	1RF-2204 マイクロ／ナノプラスチックの吸入ばく露試験による肺有害性評価と表面官能基の違いが与える肺有害性の解明
14:15-14:45	東京大学 木下 裕介	3RF-2204 サービス志向型サーキュラーエコノミービジネスの環境負荷削減ポテンシャル評価に関する研究
14:50-15:20	(国研) 森林研究・整備機構 田村 繁明	4RF-2202 特定外来生物クビアカツヤカミキリの新たな定着地の早期発見・早期駆除システムの開発
15:20-15:30	休憩	—
15:30-16:00	金沢大学 花本 征也	5RF-2202 国内河川における陽イオン界面活性剤の濃度予測手法の構築
16:05-16:35	東京大学 高谷 雄太郎	2RF-2202 グリーンタフ地域における CO₂ 地中貯留候補地の選定に向けた実践的研究
16:35-16:40	閉会挨拶	—

お申し込みに関するお問合せ先

運営事務局（株式会社ディーワークス）
TEL : 0120-372-018
Mail : erca-wakate0114@d-wks.net

研究内容に関するお問合せ先

(独) 環境再生保全機構 環境研究総合推進部
TEL: 044-520-9644
Mail : erca-suishinhi@erca.go.jp



イベント情報



独立行政法人 環境再生保全機構
Environmental Restoration and Conservation Agency



環境研究総合推進費
Environment Research and Technology Development Fund



VEGETABLE
OIL INK

リサイクル適性

この印刷物は、印刷用の紙へ

リサイクルできます。



この印刷物は、E3PAのゴールドフラッグ標準に適合した
地理環境にやさしい印刷方法で作成されています
E3PA環境保護技術推進協議会
<http://www.e3pa.com>

この印刷物は、国による環境品等
の認定の推進等に関する法律（グリーン
購入法）に基づく基本方針の基
準を満たす紙を使用しています。