

令和7年度 産学公民連携 共同研究事業

研究成果 報告会

日時
2026年3月11日(水)
13:30-16:20(13:00開場)

参加無料

プログラム

第1部

※発表時間は目安です。多少前後する場合がございます。
東京科学大学はオンライン発表(第1部のみの参加)となります。

- 13:40- 東京科学大学 アオコ除去・**水質浄化**技術の開発
- 14:00- (株)シアノロジー ... 川崎発! 脱炭素に有用な**藻類**の活用
- 14:20- 東京大学 **熱中症**の原因究明とエアコンの効果
- 14:50- (株)ヘミセルロース・廃棄植物から**生分解性プラスチック**の製造
- 15:10- スナイプバレー(同)・川崎の**海**の生物・ごみ・温暖化調査
- 15:30- 工学院大学 下水汚泥焼却灰からの**リン**回収と活用

第2部

＼初開催!／
企業・教授と直接話せるチャンス!

15:55- 交流会 ※会場参加者のみ

研究者や参加者同士の交流を通じ、研究内容について理解を深めるとともに、
ネットワークの構築により更なる研究の展開につながるような交流会を開催します。



令和7年度実施中の共同研究は
こちらで紹介しています!

申込方法

URL又は二次元コードから申込みフォームにアクセスしてお申込みください。
<https://logoform.jp/form/FUQz/1387576>

申込期間: 2026年1月29日(木) ~ 3月4日(水)

※オンライン参加の方には、3月5日頃にオンラインセミナー参加用のURL等
お送りします。3月9日までに届かない場合は御連絡ください。



申込はこちら



最先端の

汚泥焼却灰

回収りん

環境技術に

触れてみませんか?

会場

川崎市役所本庁舎2階201会議室
(川崎市川崎区宮本町1番地)

または Zoom

※Zoom参加の場合、第1部のみとなります

定員

会場30名 オンライン100名
(事前申込・先着順)