

研究成果発表会

昨年度終了した研究会・プロジェクトについて、研究代表者が成果を発表します

2026.07.08 Wed 13:00-16:30

先着 100名

AIM3階 314・315 会議室（北九州市小倉北区浅野 3-8-1）※エコテクノ 2026 内で開催

プログラム

13:10 - 14:20

特別講演

サーキュラー・エコノミーにおける循環性指標とその使い途 ～何を測り、誰にどう見せるか



東京大学大学院 工学系研究科 技術経営戦略学専攻
教授 村上進亮

昨今注目を浴びるサーキュラー・エコノミーであるが、具体的に何をやるかという点については、これまで通りリサイクルを推し進めることから、シェアリング、サブスクと言ったビジネスモデルに関すること、またデジタルプロダクトパスポートのような情報連携と多岐にわたる。

そうした中、どの取組がどの程度の効果を持つのかを測ることが重要になってくる。これを循環性指標、サーキュラリティ指標などと呼びサーキュラーエコノミーそのものの進展とあわせて多くの興味を集めている。本講演では、WBCSD による GCP や、ISO59020 における指標等の議論を踏まえ、いまわが国で何を測り、それをどのように伝えるべきかについて概説する。

※1 持続可能な開発のための経済人会議
※2 ビジネスのためのグローバル循環プロトコル

14:30 - 14:40

福岡県リサイクル総合研究事業化センター支援制度の紹介

14:40 - 16:05

研究成果発表会

廃棄建設足場鋼材の再生リサイクル技術研究会 国立大学法人九州工業大学（共同研究者）
浮遊選鉱法によって改質した燃焼灰を使用したジオポリマーコンクリートによる 西松建設株式会社
実建物の実証プロジェクト
廃プラスチックを添加したアスファルトの舗装材料への利用研究プロジェクト 株式会社成田美装センター
リサイクル鉄粉によるスマート農業の実証と販売体制構築プロジェクト 日本磁力選鉱株式会社

16:10 - 16:30

名刺交換会

お申込み方法

エコテクノ 2026 ホームページより、
来場者登録の上お申し込みください。
<https://eco-t.solution-expo.jp/>



お問合せ先

公益財団法人福岡県リサイクル総合研究事業化センター
研究開発課 西川、内田
TEL : 093-695-3068 FAX : 093-695-3066
E-mail : seika@recycle-ken.or.jp
ホームページ <https://www.recycle-ken.or.jp/>



リ総研

