

EReTTs&C

資料: Baseline, 研究: Research, 技術: Technology アプローチ: 課題: 地域: Triangle, 地域: (In)novation 研究: 地域: 技術: 資料: (In)novation 研究: 地域: 技術: 資料: (In)novation

第3回 EReTTs&C シンポジウム



小さな場所から始まる
未来のサイクル

森林バイオマスの 利活用による 脱炭素・地方創生

2023.3.14 (Tue)

参加
無料

13:00-15:30 オンライン開催

定員 100名 申込期間 2023年3月10日(金)

申込方法 下記URLまたはメールにてお申込みください。
<http://vivi.jp/KccAqH>

申し込み
QRコード



PROGRAM

13:00 | 開会挨拶

13:05 | 基調講演

【題目】小さな水質バイオマス事業を起点とした地方創生
講師 藤平 (株式会社sawtooth 代表取締役)
株式会社sawtoothは、水質浄化のためのバイオマス処理施設を、
地方創生に活用する取り組みを行っています。本日は、その取
組を通じて地方創生に貢献している事例を、2022年に海外で行った
2022年に海外で行った「水質浄化」(水質浄化)を
テーマにした講演を行います。講演では、バイオマス
処理施設の導入、水質浄化の効果、地方創生への取り組み
についてお話します。



13:50 | 動画紹介

【題目】
肥前産社畜が山村地域にもたらす価値
～肥前産社畜の活用と地域創生の取り組み～
上山 隆浩 (高知県庁 地方創生推進課 課長)
【題目】
水村資源大国、日本の真価
田原 義彦 (株式会社 東京創研社)



14:10 | 研究紹介等

【題目】太陽光発電システムの安全向上のための故障診断装置の開発
早田 誠 (岡山工業高等専門学校 電気情報工学科/システム工学専攻1年)
【題目】人間神経機能センターの構築
本屋 誠之 (日本電子/研究開発環境・人材育成支援センター 部長)
【題目】パンブーファイバー製マイボトル普及キャンペーン
植野 義典・伊藤 聖希 (岡山大学 農学部 1期生)
【題目】製炭素×新トレ
岡村 高志 (岡山大学 教育工学 1期生)

休憩

14:40 | パネルディスカッション

テーマ 地方における森林バイオマスの利活用・普及促進・持続可能性
パネリスト 藤原 洋 久 (岡山大学 工学部/人財育成支援 専任助)
【モデレーター】 井筒 謙平、上山 隆浩、田原 義彦



15:30 | 閉会挨拶

主催: 岡山大学 岡山工業高等専門学校 日本電子/研究開発環境

(お問い合わせ) 岡山大学 研究推進機構 TEL:086-251-0460 k.kcc@uok.ac.jp

086-251-8463

086-251-8463
