

国立大学法人福島大学 共生システム理工学類
大都市圏廃棄物の持続循環型産業システム体系の構築
～ 廃棄物管理システムの戦略的研究 ～
研究発表会

趣 旨： 本研究プロジェクトでは、廃棄物を対象に3 R (Reduce, Reuse, Recycle) の技術的対応と、2 R (Repair, Refuse) の啓発教育とを融合した戦略的な研究を大学と地域が連携し取組むことで、技術・システムを開発し、それらを発信するとともに、新しい学問体系として構築することを目指しています。

この研究発表会では、木質バイオマス、炭をテーマに、炭研究の第一人者の石原茂久・京都大学名誉教授をお迎えし、基調講演をいただき、本プロジェクトの研究をご紹介します。

主 催：福島大学理工学群共生システム理工学類

日 時：平成21年 2月 7日(土) 13:30から16:30まで

会 場：福島大学サテライト「街なかランチ」 裏面参照ください。

〒960-8041 福島市大町4-15 チェンバおおまち(旧商工会館)3F

参加者：資源エネルギー、環境、廃棄物などに興味を持たれている方

参加費：無 料

内 容：1. プロジェクトの概要の説明(15分)

代表 入戸野 修 教授・共生システム理工学類長(福島大学)

2. 基調講演「木質バイオマスの熱変換とその応用」(50分+質疑応答10分)

石原 茂久 名誉教授(京都大学)

3. 研究発表「廃棄物系バイオマスの炭化処理過程における効率的な水素製造法の確立と得られる炭化物の特性評価」(40分+質疑応答10分)

浅田 隆志 准教授(福島大学)

4. 福島県の環境部門の方のご講演(20分)

5. 研究テーマごとにパネル前での説明(30分)

プロジェクト全研究者(福島大学)

お問合せ：国立大学法人福島大学 理工学群共生システム理工学類

担当：大河内 早苗

〒960-2196 福島市金谷川1

電話 024-548-5213、FAX：024-548-5208

お申込み：当日のご参加でも結構ですが、席数の関係上、混みあいますときには、講演などを聴講できない場合もございます。お申込みいただけますようお願い申し上げます。

裏面に申込みのご案内があります。

申 込：電子メール：entry3@waste-management.jp

(イー・エヌ・テー・アール・ワイ・サン・@)

あるいはFAX：**024-548-5208** あるいは**024-548-8315**、あてに次の内容を、
お送りください。受付後、2日以内を目安に返信します。

----- お申込み (FAX：024-548-5208・電子メール：entry3@waste-management.jp) -----

大都市圏廃棄物の持続循環型産業システム体系の構築 ～ 廃棄物管理システムの戦略的研究 ～ 研究発表会の参加の申込み

平成 年 月 日

(1) 代表申込 (御所属・御芳名)：

(2) 連絡先電話番号：

(3) 連絡先 FAX 番号：

(4) 連絡先 email：

(5) 代表申込の方以外の参加申込の方の御芳名：

(6) 代表申込の方を含むご参加人数：_____人 (確認のため記入ください。)

なお、ご出席者の予定の方と違う方がお越しになる場合には、受付でその旨、お話しください。

研究発表会の会場

福島大学サテライト「街なかランチ」



福島市内の「チェンバおおまち」3階にある福島大学のサテライト「街なかランチ」。キャンパスと街をつなげる架け橋です。

〒960-8041 福島市大町4-15

チェンバおおまち(旧商工会館)3F

専用駐車場はございません。恐れ入りますが、会場近くには有料駐車場が多々ありますので、そちらをご利用ください。