

プラスチックリサイクル化学研究会(FSRJ) 第13回研究討論会 開催案内

プラスチックリサイクル化学研究会第13回研究討論会を千葉大学において下記要領により開催致しますのでご案内申し上げます。すでに発表申込は終了し、多数の発表申込をいただいております。参加申込は下記の要領でお願い致します。

記

会議名：プラスチックリサイクル化学研究会 第13回研究討論会

FSRJ13 ホームページ：<http://fsrj13.tu.chiba-u.ac.jp/>

主催：プラスチックリサイクル化学研究会 (FSRJ)

協賛：高分子学会，プラスチック成形加工学会，未踏科学技術協会エコマテリアル・
(予定) フォーラム，塩ビ工業・環境協会，塩化ビニル環境対策協議会，化学工学会，
環境科学会，日本化学会，資源リサイクルシステムセンター，
関西エコプロダクツ・フォーラム，触媒学会，石油学会，日本エネルギー学会，
廃棄物資源循環学会，電線総合技術センター，プラスチック処理促進協会，
PET ボトルリサイクル推進協議会，クリーン・ジャパン・センター

会期：平成22年9月21日(火)～9月22日(水)

会場：千葉大学西千葉キャンパスけやき会館

〒263-8522 千葉県千葉市稲毛区弥生町1-33

http://www.chiba-u.ac.jp/img/common/keyaki_map_L.gif

参加費：会員・協賛会員 8,000 円、非会員 10,000 円、学生 3,000 円

内容：基調講演，口頭・ポスター発表，企業・団体ブース，懇親会，テクニカルツアー

基調講演-1：株式会社リーテム 取締役会長

早稲田大学環境総合研究センター客員研究員 中島 賢一 様

基調講演-2：国立環境研究所 循環型社会・廃棄物研究センターセンター長 森口 祐一 様

テクニカルツアー：9月22日(水) 12時～16時30分；貸切バスにて移動

見学場所 ①東京電力(株) 富津火力発電所 [1500℃級コンバインドサイクル発電]

②新日本製鉄(株) 君津製鉄所 [プラリサイクル設備、コークス炉等]

申込方法：下記①～⑩の項目について E-mail でお申込下さい。

FSRJ13 ホームページに参加申し込みフォーマットがございます。

①氏名、②所属機関名、③部署名、④住所、⑤電話番号、⑥FAX 番号、⑦E-mail アドレス、

⑧会員種別、⑨懇親会参加の有無、⑩テクニカルツアー参加の有無

問合せ先：FSRJ 第13回研究討論会実行委員会事務局

〒263-8522 千葉県千葉市稲毛区弥生町1-33

千葉大学大学院工学研究科 中込研究室

e-mail: FSRJ13@tu.chiba-u.ac.jp

TEL & FAX: (043)-290-3466, (043)-290-3352

※ 近々振込用銀行口座を開設しますので、参加費、懇親会費等の事前振込みに協力ください。

JR 総武線「西千葉」駅より千葉大学南門まで徒歩約 2 分、けやき会館まで徒歩約 5 分；
京成電鉄千葉線「みどり台」駅より千葉大学正門まで徒歩 7 分

