

平成 28 年 6 月 日

化学工学会  
地区特別会員各位  
東北支部各地区懇話会賛助会員各位

公益社団法人化学工学会東北支部  
支部長 塚田 隆夫

「第 21 回東北ジョイント夏季セミナー」のご案内

梅雨の候、会員の皆様におかれましては益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、化学工学会東北支部の恒例事業となっております「東北ジョイント夏季セミナー」を下記の通り開催することとなりました。ご多用中とは存じますが、奮ってご参加下さいますようお願い致します。

なお、準備の都合もございますので、参加をご希望される方は 8 月 10 日(水)までに、事務局 (E-mail:scej-tohoku@che.tohoku.ac.jp、FAX/TEL:022-712-0887)宛にお申し込み下さい。

記

- ◆主 催:化学工学会東北支部
- ◆共 催:岩手化学工学懇話会、宮城化学工学懇話会
- ◆協 賛:青森化学工学懇話会、秋田化学工学懇話会、福島化学工学懇話会、  
山形化学工学懇話会、日本伝熱学会東北支部、東北伝熱懇話会、  
日本エネルギー学会東北支部
  
- ◆日 時:2016 年 8 月 25 日(木)～8 月 26 日(金)
- ◆場 所:岩手・かんぼの宿 一関  
(〒021-0101 岩手県一関市巖美町 147-5、電話:0191-29-2131)  
<https://www.kanponoyado.japanpost.jp/ichinoseki/>
  
- ◆参加費:  
【講演会】 会員 3,000 円、学生会員 1,000 円、非会員 9,000 円  
【講演会+宿泊】 会員 18,000 円、学生会員 12,000 円、非会員 24,000 円  
(宿泊には 2 日目の昼食代を含んでいます。講演会のみ参加で第 2 日目の昼食を希望される場合+1,000 円)

●日程とプログラム(講演 40 分、質疑 5 分)●

第 1 日目:

13:00～13:05 支部長挨拶

13:05～13:50 講演(1)「イオン液体混合系の輸送性質」

東北大学多元物質科学研究所 富田 大輔 氏

13:50～14:35 講演(2)「化粧品・医薬部外品の塗り心地の発現メカニズムとコントロール」

山形大学大学院理工学研究科 野々村 美宗 氏

14:35～14:50 休憩

14:50～15:35 講演(3)「第三相を用いた相間移動触媒反応プロセスのシミュレーション解析  
手法に関する考察」

産業技術総合研究所 再生可能エネルギー研究センター

松本 秀行 氏

15:35～16:20 講演(4)「昆虫細胞による組換えヒトタンパク質の生産と生理活性物質の探索」

秋田大学大学院理工学研究科 後藤 猛 氏

18:00～ 懇親会

第 2 日目:

9:00～9:45 講演(5)「多段階マイクロリアクターを用いたナノマテリアルの迅速連続製造法  
の開発」

産業技術総合研究所 化学プロセス研究部門

石坂 孝之 氏

9:45～10:00 休憩

10:00～10:45 講演(6)「クロマト分離技術を基盤とする反応分離プロセスの可能性について」

一関工業高等専門学校物質化学工学科 福村 卓也 氏

10:45～11:30 講演(7)「レオロジーを活用した粒子分散プロセス解析」

神戸大学大学院工学研究科 菰田 悦之 氏

12:00～13:00 昼食

◆参加申込締切:8月10日(水)

宿泊人数に上限がありますので、お早めにお申し込み下さい。

セミナー聴講のみの方は当日も受付します。

◆申込方法:参加者のお名前、所属、連絡先(E-mail、TEL等)を記入の上、E-mailまたはFAXにて下記連絡先までお申し込み下さい。

◆連絡先:

仙台市青葉区荒巻字青葉 6-6-07

東北大学工学部化学・バイオ工学科内

化学工学会東北支部事務局

E-mail :scej-tohoku@che.tohoku.ac.jp

FAX/TEL:022-712-0887

化学工学会東北支部「第21回東北ジョイント夏季セミナー」

(2016年8月25日(木)～8月26日(金))

返信先:化学工学会東北支部事務局

(FAX:022-712-0887)

FAX 返信票

ご氏名:

ご所属:

いずれかに○をご記入下さい。

会員区分: 会員 ・ 学生 ・ 非会員

セミナー: 参加 ・ 不参加

宿泊: する ・ しない

ご記入ありがとうございました。

メモ: