

第20回化学工学一関セミナー

ー化学工学の新しい展開ー

一関高専では毎年、化学工学一関セミナーを開催（岩手化学工学懇話会主催、化学工学会東北支部共催）しており、今年は第20回を数えることとなりました。本セミナーは化学工学の普及と地域貢献を目的に、食品加工・バイオエンジニアリング、新素材・ファインセラミックス、省エネルギー・プロセス設計をキーワードにして話題提供して参りました。

今回のセミナーでは20回目を記念し「化学工学の新しい展開」というテーマを設定し、環境・エネルギーと化学工学の関わり、学や産業界における化学工学の新しい展開、大学・高専における化学工学教育などについて、それぞれの専門の先生方をお招きしご講演いただきます。

ぜひ、多くの皆様方に参加くださいますよう、ご案内申し上げます。

主催：岩手化学工学懇話会、一関高専・物質化学工学科

共催：化学工学会東北支部、一関高専教育研究振興会、日本鉄鋼協会東北支部

協賛：岩手大学地域連携推進センター、岩手ネットワークシステム INS

後援：岩手県南技術研究センター、北上川流域ものづくりネットワーク、
花巻市技術振興協会

日時：2010年6月18日(金) 13:00～17:15

会場：一関高専 第一講義室 （一関市萩荘字高梨）
（一関駅よりタクシーで約10分）

プログラム

開会挨拶：岩手化学工学懇話会会長挨拶 (13:00～13:05)

講演①「高効率エネルギー回収装置の開発と実用化ー余談を交えてー」(13:05～14:05)
(一関高専名誉教授) 千葉陽一氏

講演②「エネルギー及び資源の問題と化学工学」(14:05～15:05)
(秋田大学・工学資源学部教授) 菅原勝康氏

講演③「循環型社会におけるセメント産業の役割」(15:15～16:15)
(太平洋セメント(株)・大船渡工場 製造部長) 小池敦裕氏
(太平洋セメント(株)・技術開発センター) 岡村聡一郎氏

講演④「医薬品製造工場における化学工学の役割」(16:15～17:15)
(アステラスファーマケミカルズ(株)・代表取締役社長) 片野元義氏

参加費：資料代として1,000円、当日受付でお支払い下さい。学生は無料です。

懇親会：会費3,000円 (17:40～19:10)

セミナー終了後、一関文化センター2Fつばき「海石榴」(一関市内、TEL21-5887)

申込み・問い合わせ：FAX、E-メール、またはハガキにて下記宛に

6月14日(月)までお申し込み下さい。(当日受付も可)

〒021-8511 一関市萩荘字高梨 一関高専物質化学工学科 二階堂満

TEL 0191-24-4777 FAX 0191-24-2146

E-mail: nikaido@ichinoseki.ac.jp

送信先:

一関高専物質化学工学科 二階堂満 宛

FAX 0191-24-2146 (TEL 0191-24-4777)

E-mail: nikaido@ichinoseki.ac.jp

第20回化学工学一関セミナー参加申込書

開催日：6月18日（金）13：00～

場所：一関高専 第一講義室

2010年 月 日

(下記事項にご記入下さい)

[セミナー・懇親会について]

所属			
連絡先	電話 FAX E-mail		
(いずれかを○で囲んで下さい)			
お手数ですがそれぞれご記入下さい。			
		セミナー	懇親会
氏名		出席・欠席	出席・欠席
		出席・欠席	出席・欠席
		出席・欠席	出席・欠席