

第 34 回化学工学一関セミナー

—先端材料開発の最前線—

今回のセミナーでは、「先端材料開発の最前線」というテーマを設定しました。私達の生活に欠かすことができないセンサ・医療材料・電池材料などは、各国で積極的に研究が進められています。

本テーマに関して、我が国において第一線でご活躍されている2名の先生に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、一関工業高等専門学校

共催：化学工学会東北支部、粉体工学会東北談話会、一関高専教育研究振興会

後援：公益財団法人岩手県南技術研究センター

日時：2024年11月15日(金) 15:10~17:00

会場：一関工業高等専門学校 第一講義室 (一関市萩荘字高梨)

(一ノ関駅よりタクシー約10分)

■プログラム

開会挨拶： (15:10~15:15)

講演① 「ナノ材料を用いたガスのセンシングと医療デリバリー」(15:15~16:00)

(国立研究開発法人 物質・材料研究機構ナノアーキテクトニクス材料研究センターナノ材料分野フロンティア分子グループ 主幹研究員)

石原 伸輔 氏

休憩・換気 16:00~16:05

講演② 「厚膜積層・同時焼成プロセスを用いた全固体電池の開発」(16:05~16:50)

(TDK株式会社 技術・知財本部 応用製品開発センターエネルギーユニット開発部第2開発室 室長)

佐藤 洋 氏

参加費： 無料

申込み先：下記までお申し込み下さい(締切り11月8日(金)、当日受付も可)

〒021-8511 一関市萩荘字高梨

一関高専総務課総務係

TEL 0191-24-4704 FAX 0191-24-2146

E-mail: s-somu@ichinoseki.ac.jp

送信先：

一関高専総務課総務係 宛

FAX 0191-24-2146 (TEL 0191-24-4704)

E-mail: s-somu@ichinoseki.ac.jp

第 34 回化学工学一関セミナー参加申込書

開催日：11 月 15 日（金） 15：10～

場所：一関高専 第一講義室

2024 年 月 日

(下記事項にご記入下さい)

[セミナー参加について]

所属	
連絡先	電話 FAX E-mail
※ お手数ですが、以下に御参加される方のお名前をご記入願います。	
氏名	