

第 29 回化学工学一関セミナー
ー環境エネルギー技術、SDGs を目指してー

主催：岩手化学工学懇話会、一関高専未来創造工学科 化学・バイオ系

共催：化学工学会東北支部、一関高専教育研究振興会

日時：2020 年 1 月 10 日(金) 14:30～17:00

会場：一関高専 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： (14:30～14:35)

講演① 「リチウムイオン二次電池用電極材料の開発 (仮題)」 (14:35～15:45)

(八戸工業高等専門学校 産業システム工学科マテリアル・バイオコース) 門磨 義浩 氏

講演② 「省エネルギー型膜分離プロセスの設計と経済性評価」 (15:50～17:00)

(山形大学大学院理工学研究科) 松田 圭悟 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 1 月 7 日 (火)、当日受付も可)

〒021-8511 一関市萩荘字高梨

一関高専未来創造工学科 化学・バイオ系 二階堂満

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

E-mail: nikaido@ichinoseki.ac.jp