

第 51 回ケミカルエンジニアリング交流会のご案内

主催：秋田化学工学懇話会，共催：日本化学会東北支部，秋田化学技術協会
協賛：化学工学会東北支部

秋田化学工学懇話会
会長 山内 繁



拝啓 向寒の候、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。
日頃より秋田化学工学懇話会の活動に、ご理解とご協力を戴き誠に有り難うございます。

第 51 回ケミカルエンジニアリング交流会を下記のとおり開催いたします。万障お繰り合わせの上ご出席下さいますようご案内申し上げます。

敬具

記

期 日：令和 3 年 12 月 10 日（金）

形 式：現地，オンラインハイブリッド開催

現地開催会場：秋田ホテル（秋田市中通 2-6-1，Tel：018-832-1111）

○ 第 51 回ケミカルエンジニアリング交流会

13:00~15:10

・開会挨拶

・講演 1（13:10~14:10）

「排水処理プロセスに由来する微量温室効果ガスに関する研究（仮題）」

秋田工業高等専門学校 創造システム工学科

土木・建築系 国土防災システムコース 准教授 増田 周平 氏

・講演 2（14:10~15:10）

「無線センサとドローンの融合による大気質センシング法の開発（仮題）」

秋田県立大学 生物資源科学部 生物環境科学科 准教授 木口 倫 氏

参 加 費 主催・共催団体会員：無料，非会員：1,000 円

申込締切 令和 3 年 12 月 6 日（月）

申込方法 ファックスまたは E メールにて、[現地]・[オンライン]を明記してお申し込みください。

連絡先事務局

〒010-8502 秋田市手形学園町 1-1

秋田大学大学院理工学研究科物質科学専攻内

秋田化学工学懇話会事務局（横田，佐藤）

Tel 018-889-2742 Fax 018-837-0404

メールアドレス konwakai@gipc.akita-u.ac.jp

以上