

「化学工学会エネルギー部会熱利用分科会 第12回若手セミナー」のご案内

主催： 化学工学会エネルギー部会熱利用分科会

日時と場所：

若手セミナー 11月21日（木）午後，22（金）午前 対面開催（金沢大学BGIC棟ステップホール）

化学工学会エネルギー部会熱利用分科会では，熱利用研究を担う大学や研究所，一般企業の若手研究者・技術者の育成，ならびに学問領域を超えた幅広い情報交換，交流を目的とした研究会を開催しております．本年度は若手セミナーと連続にて，熱利用技術に関する講演会を行う予定であります．熱利用分野の研究開発に携わっている，あるいは，興味のある研究者・技術者の皆様，奮ってご参加ください．

化学工学会エネルギー部会 部会長 松村幸彦
化学工学会エネルギー部会 熱利用分科会代表 大坂侑吾

プログラム

若手セミナー（1日目）11月21日（木）@金沢大学BGIC棟ステップホール

- 12：30～13：30 受付
- 13：30～13：35 開会挨拶
- 13：35～14：20 講演1 児玉 昭雄 様（金沢大学新学術創成研究機構）
「水蒸気に始まり、水蒸気に終わる（と思う）～私の研究、これまでとこれから～」
- 14：30～15：15 講演2 山本 瑞木 様
（日東電工株式会社 技術知財戦略本部 技術戦略企画室 技術管理グループ）
「アミンポリマー型多孔質CO₂吸着材の開発と大気CO₂回収に関する研究」
- 15：25～16：10 参加者による研究室紹介，研究紹介*
- 16：10～ 研究室見学（予定）

*詳細は当日の参加人数により決定しますが，5～7分程度PPTでの紹介を予定しています．

（発表資料は，セミナー前々日の11月19日（火）17時を締め切りとして収集を予定しています．）

若手セミナー（2日目）11月22日（金）@金沢大学BGIC棟ステップホール

- 10：00～10：25 受付
- 10：30～11：15 講演3 藤原 翔 様（金沢大学新学術創成研究機構）
「燃焼場を利用したナノ粒子の合成」
- 11：15～12：00 講演4 市瀬 篤博 様（日新電機株式会社）
「（仮）化学蓄熱材を用いた排熱利用技術の研究」
- 12：00～ 閉会挨拶

参加費

- 若手セミナー
- ・化学工学会個人会員（正会員，シニア会員，学生会員 他） 無料
 - ・化学工学会に今後入会を考えている大学生，大学院生 無料
 - ・非会員 10,000円

※化工学会入会金と同額

参加申込要領

本研究会に参加希望の方は、Google Form入力サイト (<https://forms.gle/QSmrAmKScEh25kqm6>)にて、下記の事項を入力してください。下記QRコードからもアクセスできます。

- 入力事項： 氏名，ご所属，職名（または学年），参加区分，連絡先（E-mailアドレス，電話番号）
若手セミナー参加学生による，研究室紹介 or 研究紹介の可否について（発表予定者は，指導教員の承認を必ず取ってください。）
- 申込〆切： 2024年11月12日（火）17時 （現地参加：定員50名程度）
- 問合せ先： 金沢大学 大坂 侑吾（化学工学会エネルギー部会熱利用分科会 代表）
e-mail: y-osaka@se.kanazawa-u.ac.jp, Tel： 076-264-6475
九州大学 江崎 丈裕（化学工学会エネルギー部会熱利用分科会 副代表）
e-mail: esaki.takehiro.684@m.kyushu-u.ac.jp, Tel： 092-802-3326

入力サイト QRコード

