

## 「化学工学会エネルギー部会熱利用分科会 第13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10日（月）午後、11（火）午前 ハイブリッド開催（九州大学ウエスト2号館5階）

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 渋田幹夫  
化学工学会エネルギー部会 热利用分科会代表 大坂侑吾

### プログラム

若手セミナー（1日目）11月10日（月）

13:30~14:30	受付
14:30~14:35	開会挨拶
14:35~15:20	講演1 濱中晃弘 先生（九州大学大学院工学研究院地球資源システム工学部門） 「石炭地下ガス化における水注入が反応温度と水素生成に与える影響」オンライン
15:30~16:15	講演2 橋國克明 先生（九州大学大学院工学研究院機械工学部門） 「仮 硫化物の局所構造と熱電変換特性の解明」オンライン
16:15~	研究室見学（予定）※九大資源開発研究室

若手セミナー（2日目）11月11日（火）

9:30~10:00	受付
10:00~12:30	参加者による研究紹介（形式は当日の参加人数により決定） ※博士課程学生や修士学生の研究紹介などを想定しています。 (博士~20分、修士~15分程度)
12:30~	閉会挨拶

### 参加費

若手セミナー+研究会	化学工学会個人会員（正会員、シニア会員、学生会員 他）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。

※オンライン参加の方は後日Zoomリンクをメールで送付いたします。

※後日、研究紹介者のプログラムおよびAbstract集を作成します。

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： 2025年11月7日（金）正午 （現地参加：定員50名、オンライン：定員50名）

問合せ先： 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 幹事）

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: esaki@mine.kyushu-u.ac.jp

Tel： 092-802-3326

入力サイト QRコード

