

## 令和5年度東北支部講演会

### 資源循環型社会に向けた機能性材料開発

**主催** 石油学会東北支部  
**共催** 秋田大学大学院理工学研究科  
**会期** 2023年11月24日(金) 13:15~17:05  
**会場** 秋田大学手形キャンパス 地方創生センター2号館 大セミナー室  
(秋田市手形学園町1-1)

開会の挨拶 東北大学 富重圭一 (13:15~13:20)

アセタール保護を活用した固体触媒によるバイオマス変換  
(13:20~14:20) 北海道大学 中島清隆

多孔質材料を用いたCO<sub>2</sub>吸着材の開発  
(14:30~15:10) 三井金属鉱業株式会社 古川孝裕

反応点を制御したシリカ材料による触媒開発  
(15:10~15:50) 産業技術総合研究所 西鳥羽俊貴

メカノケミカル法ゼオライト合成と放射光X線によるキャラクタリゼーション  
(16:00~17:00) 東北大学 村松淳司

閉会の挨拶 産業技術総合研究所 山口有朋 (17:00~17:05)

**参加費** 無料

**申込方法** 件名を「石油学会東北支部講演会参加申込」とし、(1)氏名、(2)所属、(3)連絡先(E-mailアドレス)、を明記のうえ、E-mailにてお申し込み下さい。

**申込締切** 2023年11月21日(火)

**申込先** 秋田大学 小笠原正剛 (E-mail: oga@gipc.akita-u.ac.jp)