

## 幹事企業

立山科学株式会社

# 地熱利用カーボンニュートラル 推進研究会

## 概要・目的

持続可能なカーボンニュートラルの実現のため、地熱発電や地中熱の利活用の事業の充実を目指すとともに、その社会実装時の効果検証を進めます。また、幅広い利活用を進めるための人材の育成を行い、産学官体制での機運醸成と地域社会への浸透を図ります。

## 座長



富山大学 教授 倉光 英樹

“地の熱”を地域の力に。  
再エネ導入が進む今、地熱発電・地熱利用への期待が高まっています。カーボンニュートラルを担う若者の育成とともに、北陸の豊かな地熱資源について一緒に考えましょう。

## 研究会の内容

- 1.研究会/勉強会(年4回程度)
- 2.施設見学会

## 2025年度 スケジュール

- 第1回: 2025年5月28日(水)
- 第2回: 2025年9月
- 第3回: 2025年12月
- 第4回: 2026年3月

## 会費(年間)

法人会員・特別会員: 3万円

公共会員・学会会員: 無料

※別途、JAIST産学官共創フォーラムへの入会が必要になります。

URL: <https://www.jaistso.or.jp/jiagccf/>  
※1つの組織につき最大2名参加可能。

## お申込み

研究会のお申込みは  
こちらから▶



過去の活動実績(抜粋)です。ご参考ください。

## 【2024年度活動実績】

※「講演会」と「施設見学」を同日で行うことで、回数を減らしている

開催日	主な内容
第1回	2024年6月13日(木) 活動報告および活動計画
第2回	2024年10月7日(月) 施設見学会および講演会 施設:富山県立美術館見学(HP・蓄熱システム)*1 講演:地中熱利用の最新動向について
第3回	2025年3月5日(水) 施設見学会および講演会 施設:石川県工業試験場(地中熱、エコハウス)*2 講演:地中熱利用の現状と将来展望 講演:研究会活動について 立山科学株式会社
その他	次年度に向けての活動について議論

### \*1 富山県立美術館



### \*2 石川県工業試験場



## 【2023年度活動実績】

開催日	主な内容
第1回	2023年5月30日(火) 活動報告および活動計画
第2回	2023年10月4日(水) 施設見学会兼懇親会 *1 (奥飛騨温泉郷 中尾地熱発電所)
第3回	2023年11月7日(火) 講演:地中熱利用のための流域地下水流動系について 講演:アイスランド視察報告
第4回	2024年1月29日(月) 次年度に向けての活動について議論
第5回	2024年3月21日(木) 講演:地中熱利用システムの導入事例と今後の展望

### \*1 奥飛騨温泉郷 中尾地熱発電所

