株式会社エディット 代表取締役 藤野敏雄

## 地熱技術ゼミナールのご案内

拝啓 時下、益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。日頃より、皆様方には大変お世話になっております。

さて、10月3日に開催の第1回地熱技術ゼミナールは、お陰様を持ちまして盛会のうちに終えることができました。また、その後、渡邉先生のご指導のもと、解析体制を検討し、より精度の高い坑井評価、地熱構造評価のための粘土鉱物の課題の解決法を抽出し、大学や研究機関と連携して技術開発を進めております。

第2回の地熱技術ゼミナールは、地熱・温泉に関する流体地化学の手法の開発、普及を数十年前から精力的に進めてこられた、(独)産業技術総合研究所 地圏資源環境研究部門 顧問の野田氏にお話しいただくことになりました。

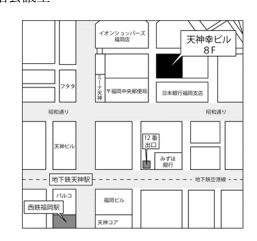
流体地化学は、地熱開発で資源評価や地熱構造モデルの構築に必要不可欠です。また、国内の地熱開発を行う上で避けては通れない問題であり、社会的にも解決すべき問題です。今回のゼミナールは、これらについての取り組み方をご教授いただける絶好の機会と考えており、地熱とは何かから、現在地熱開発が抱える課題や展望を大所高所から拝聴できると思います。

本ゼミナールは、弊社をご愛顧いただいております皆様方へ地熱情報と、皆様方の情報交換のための場を提供できればと企画いたしました。是非ご参加いただきますようお願い申し上げます。

敬具

記

- 1. 日 時 平成31年2月1日(金) 14:00~17:00
- 2. 場 所 福岡市中央区天神4丁目2-20 天神幸ビル8階会議室
- 3. 講義テーマ
  - (1) 地化学解析手法について 14:00~14:30 (株)ラブアース 21 井野達人
  - (2) 地熱構造モデルの作り方 14:30~15:00 (株)エディット 藤野敏雄
  - (3) テーマは調整中 15:30~17:00 地熱情報研究所 野田徹郎
  - (4) 懇親会 18:00~20:00
- 4. 参加費(当日受付にてお支払ください)
  - ・技術ゼミナール 2,000円
  - ・懇親会 3,000円
- 5. お申込締切 2019年1月18日(金)



## 申込み・お問合せ先

株式会社エディット tel.092-753-8955 管理部 梅田、板井