

## 平成 30 年度第 6 回探鉱技術委員会(運営委員会)報告

探鉱技術委員会委員長 八木 正彦

### 開催日時・場所

平成 31 年 3 月 25 日 (月) 15:30~17:00

場所：JX 石油開発 (株)

### 参加者

八木委員長・三石副委員長・冨師副委員長・有坂・加藤・安河内・池・国末・白木・鈴木・山口・金子・徳橋・竹内・和気・小林各委員、以上 16 名

### 議事内容

1. 定例連絡
2. 委員会体制
  - 委員交代等 (3/5 付)：佐々木委員⇒コスモエネルギー開発株式会社(専任)  
山口委員 (アブダビ石油) 新任
3. 分科会活動状況
  - 砂岩分科会：次年度第 1 回 5 月下旬開催予定、大野氏 (INPEX) 日本堆積学会との共催。
  - 炭酸塩岩分科会：2/15 第 4 回開催「ドロマイト問題と原生代の海水組成」狩野彰宏教授 (東大)。
  - 物探分科会：次年度第 1 回企画。
  - 新技術分科会：次年度第 1 回企画。
4. 平成 30 年度シンポジウム特集号の進捗確認。
  - 講演原稿は全て校正終了し、第 84 巻第 1 号に掲載済み。引継ぎ。
5. 平成 31 年度シンポジウム (6/12) 準備のスケジュール確認とテーマの絞り込み。
  - テーマ案「天然ガス探鉱・開発の現状と課題 -低炭素社会に向けて-
  - 講演者への依頼状送付報告、プログラム案の提示および会場の確認。
6. 平成 31 年度春季講演会個人講演 (6/13) 準備報告
  - 講演申し込み数 (口頭 22 件、ポスター 2 件) の報告およびプログラム案の提示。
  - 会場、特にポスター会場の確認等。
7. 平成 31 年度春季講演会見学会地質コース (6/14) 実施概要
  - テーマ「南関東ガス田と“チバニアン (千葉時代) のふるさとを訪ねて”
  - コース詳細の提示及び承認。
8. 関連学会
  - 日本地球惑星科学連合大会における出展ブースおよび今後のスケジュール確認。学協会セッション「ガスハイドレートと地球環境・資源科学」セッションの確認。
  - 地質情報展 2019 北海道-明治からつなぐ地質の知恵-クラウドファンディングによる実施の紹介。
  - 日本地質学会第 126 年学術大会@山口大学における堆積部会との共催承認。
  - 地質情報展 2019 北海道-明治からつなぐ地質の知恵- (3/29~31@札幌) の案内。

9. その他

- 第2回微生物起源ガス研究会、2/18の開催報告。
- 第3回微生物起源ガス研究会、テーマ「南関東ガス田」4月下旬開催予定。

10. 次回 平成31年度第1回探鉱技術委員会（運営委員会）

- 日程：5月下旬、会場：経団ビル（予定）、話題提供未定

11. 話題提供

- 東京海洋大学 海洋資源環境学部 海洋資源エネルギー学科 鶴 哲郎 教授  
「環境を守るための資源開発にむけて」参加者13名

以上