

会 告

第 79 回定時総会・特別講演会・平成 26 年度春季講演会および 見学会の開催について

下記により第 79 回石油技術協会定時総会・特別講演会・平成 26 年度春季講演会および見学会を開催致します。会員多数のご参加を望みます。

なお、定時総会の出席/欠席(欠席の場合は委任状)を、本誌挿入の“ハガキ”で 5 月 26 日(月)までに協会事務局宛必ず通知願います。

記

会 場:朱鷺メッセ (会場案内図別掲)
新潟県新潟市中央区万代島 6 番 1 号 TEL 025-246-8400

第 1 日 6 月 3 日(火)

1. 総 会 13:30 ~ 15:00 4 階 国際会議室

議 事: 第 1 号議案 平成 25 年度事業報告

第 2 号議案 平成 25 年度決算報告

第 3 号議案 平成 26 年度事業計画(案)ならびに予算(案)承認の件

第 4 号議案 監事選出の件

第 5 号議案 名誉会員承認の件

報 告: 理事選挙結果報告, 協会賞選考結果報告

表 彰: 石油技術協会賞授与

2. 特別講演 15:15 ~ 17:45 4 階 国際会議室

(1) 15:15 ~ 16:00

「新潟県およびその周辺地域の地質構造」

新潟大学理学部地質科学科教授 豊島 剛志氏

— 休憩 15 分 —

(2) 16:15 ~ 17:00

「日口間のエネルギー協力」～ゲートウェイとしての新潟の役割～

公益財団法人環日本海研究所 (ERINA) 副所長 杉本 侃氏

(3) 17:00 ~ 17:45

「新潟と石油～明治から戦前の油田開発～」

新潟市旧齋藤家別邸 ディレクター 横木 剛氏

3. 懇 親 会 18:00 ~ 20:00 ホテル日航新潟 鳳凰の間

アトラクション:新潟柳都芸能

会費 一般 5,000 円, 学生 2,000 円 当日会場にて受付

第2日6月4日(水) } 国際会議室ほか4会場
第3日6月5日(木) }

9:00～17:40

技術委員会(探鉱・作井・生産) シンポジウム・個人講演会・ポスターセッション

技術委員会シンポジウムテーマ

- ① 地質・探鉱 …… 「世界の石油探鉱の今と、近未来に向けてすべきこと」
- ② 作 井 …… 「メキシコ湾原油流出事故の総括 ～こうして事故を防ぐ～」
- ③ 開発・生産 …… 「[非在来型] 資源開発への取り組み
～回収率向上に向けた挑戦と環境・施設に係る課題～」

* 講演要旨集(特別講演・シンポジウム・個人講演)頒布価格:

会員 2,000 円, 非会員 2,500 円

第4日6月6日(金) 見学会

Aコース「新潟標準層序」地質巡検

Bコース「上・中越地域のエネルギー関連施設」見学

ご案内は次頁

見学会のご案内

石油技術協会

平成 26 年度の見学会を下記の要領により行いますので、多数ご参加ください。
2 コースとなっておりますので、申し込みの際は間違いないようお願いいたします。

記

期 日：平成 26 年 6 月 6 日（金）

定 員：A コース先着順 40 名程度（大型観光バス）

B コース先着順 40 名程度（大型観光バス）

締切期日：5 月 29 日（木）

参加費：A コース：一般 3,000 円，学生 1,000 円（昼食は各自持参またはレストラン）

B コース：一般 4,000 円，学生 2,000 円（昼食代込み）

※原則、見学会前日までに会場受付にて確認の上お支払いください。

申し込み方法：以下を明記し、石油技術協会事務局宛に e メールにてお申し込みください。

・参加者氏名（ふりがな）、生年月日（保険手続きに必要となります）

・所属団体・部署

・携帯電話番号または携帯メールアドレス（当日連絡用）

・B コースご希望の方は、上着サイズ（S, M, L, LL のいずれか）、靴サイズ（cm）

※当日の集合場所などの案内を含んだ事務局からの返信メールにより参加受付が確認いただけます。申し込み後、数日経過しても返信メールが届かない場合は事務局までご連絡ください。

① A コース見学会：

「新潟標準層序」地質巡検

集合時間・場所：8:20 JR 新潟駅前帝石ビル前（駅より徒歩 3 分）

行 程：帝石ビル前出発（8:30）

STOP 1：寺泊層相当間瀬層玄武岩質火山岩 @ 西蒲区間瀬付近

STOP 2：七谷層相当観音寺層流紋岩質火山岩 @ 西蒲区獅子ヶ鼻

STOP 3：寺泊層模式地 @ 長岡市寺泊野積

昼 食：寺泊魚の市場通り

STOP 4：椎谷層模式地 @ 長岡市寺泊郷本

STOP 5：浜忠層 @ 長岡市寺泊落水

STOP 6：石油記念公園 @ 出雲崎町

STOP 7：椎谷層 @ 柏崎市椎谷観音岬

JR 長岡駅（17:00）または JR 新潟駅（18:00）にて解散

見学内容：新潟県西蒲区海岸沿～柏崎市海岸沿では新潟の標準層序が観察できます。岩相は砂岩 / 泥岩の堆積岩～火山岩と変化に富み、石油ガスに関連した貯留岩、根源岩の発達状況も観察できます。特に日本最大規模を誇る南長岡ガス田 / 片貝ガス田の貯留岩は世界でも類稀な流紋岩質火山岩で、その露頭観察もできます。出雲崎の石油記念館には古代石油発見期の掘削方法から近代ロータリー式掘削方法に至る推移、使用された道具、石油化学製品の製造工程、国内の地層、原油等の実物、写真、書物等が展示されています。

案内人：栗田裕司先生（新潟大学）、小平千尋氏（国際石油開発帝石株）

服装について：・水に濡れても汚れてもよく、滑りにくい靴（ハイヒール、革靴、サンダル禁止）。

・汚れてもかまわない長袖・長ズボン。

・雨天に備えカッパや折たたみ傘をご用意ください。

昼食について：寺泊魚の市場通りには多くのレストランがあります。

② B コース見学会：「上・中越地域のエネルギー関連施設」見学

集合時間・場所：7:50 JR 新潟駅前帝石ビル前（駅より徒歩 3 分）

行 程：帝石ビル前出発（8:00）

9:10～11:00 国際石油開発帝石株長岡鉱場「南長岡ガス田越路原プラント」見学

12:10～13:00 昼食

13:30～14:10 「INPEX メガソーラー上越」見学

14:30～16:25 「直江津 LNG 基地」見学

16:45 JR 直江津駅前にて解散

直江津発 17:01 特急はくたかにご乗車になり、越後湯沢経由で上越新幹線ご利用の場合、東京駅には 19:20 の到着となります。

JR 直江津駅前での解散後も、ご希望の方は引き続き新潟駅前まで貸切バスにご乗車可能です。

見学内容：電力、ガス、石油など関東甲信越のエネルギーを支える上・中越のエネルギー関連施設を見学します。午前中は、日本最大規模を誇る南長岡ガス田の越路原プラントを見学し、昼食後、再生可能エネルギー供給施設の一つである INPEX メガソーラー上越、さらに昨年 12 月に稼働を開始した直江津 LNG 基地を見学します。

案内人：井上望氏、村岡勉氏（国際石油開発帝石株）

服装について：スカート・ハイヒール類はご遠慮願います。

お問い合わせ先：石油技術協会 事務局

TEL：03-3214-1701 FAX：03-3214-1703

e-mail：office@japt.org

以上

総会・懇親会・講演会 会場案内図

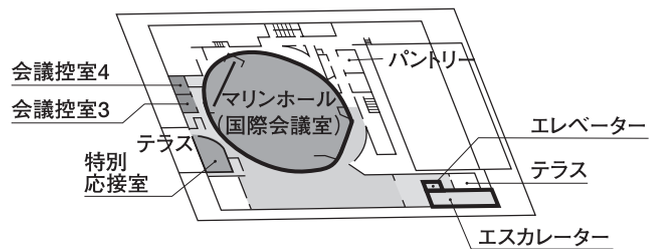
	国際会議室 (4階)	ホテル日航新潟 鳳凰	小会議室 303
6月3日(火)	13:30～ 総会 特別講演会	18:00～ 懇親会	総合受付 (事務局)

会議室	国際会議室	301	302 A	302 B	303
収容人数	230名	198名	84名	84名	16名
6月4日(水)	9:00～17:20 地質・探鉱 シンポジウム	9:00～17:00 作井 シンポジウム	9:00～12:30 開発・生産 個人講演(1)	9:00～12:30 開発・生産 個人講演(2)	総合受付 (事務局)
			13:20～14:10 ポスターセッション*		
			14:10～17:40 開発・生産 個人講演(1)	14:10～17:40 開発・生産 個人講演(2)	
6月5日(木)	9:00～16:40 開発・生産 シンポジウム	9:00～17:00 作井 個人講演	9:00～11:50 地質・探鉱 個人講演(1)	9:00～11:50 地質・探鉱 個人講演(2)	総合受付 (事務局)
			12:40～13:20 ポスターセッション*		
			13:20～17:40 地質・探鉱 個人講演(1)	13:20～17:20 地質・探鉱 個人講演(2)	

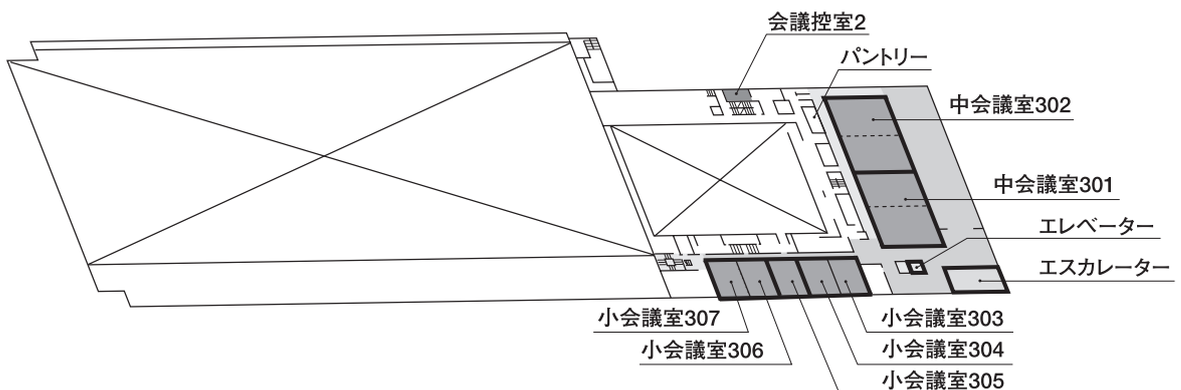
*ポスター会場は3階中会議室302前のスペース

朱鷺メッセフロアー図

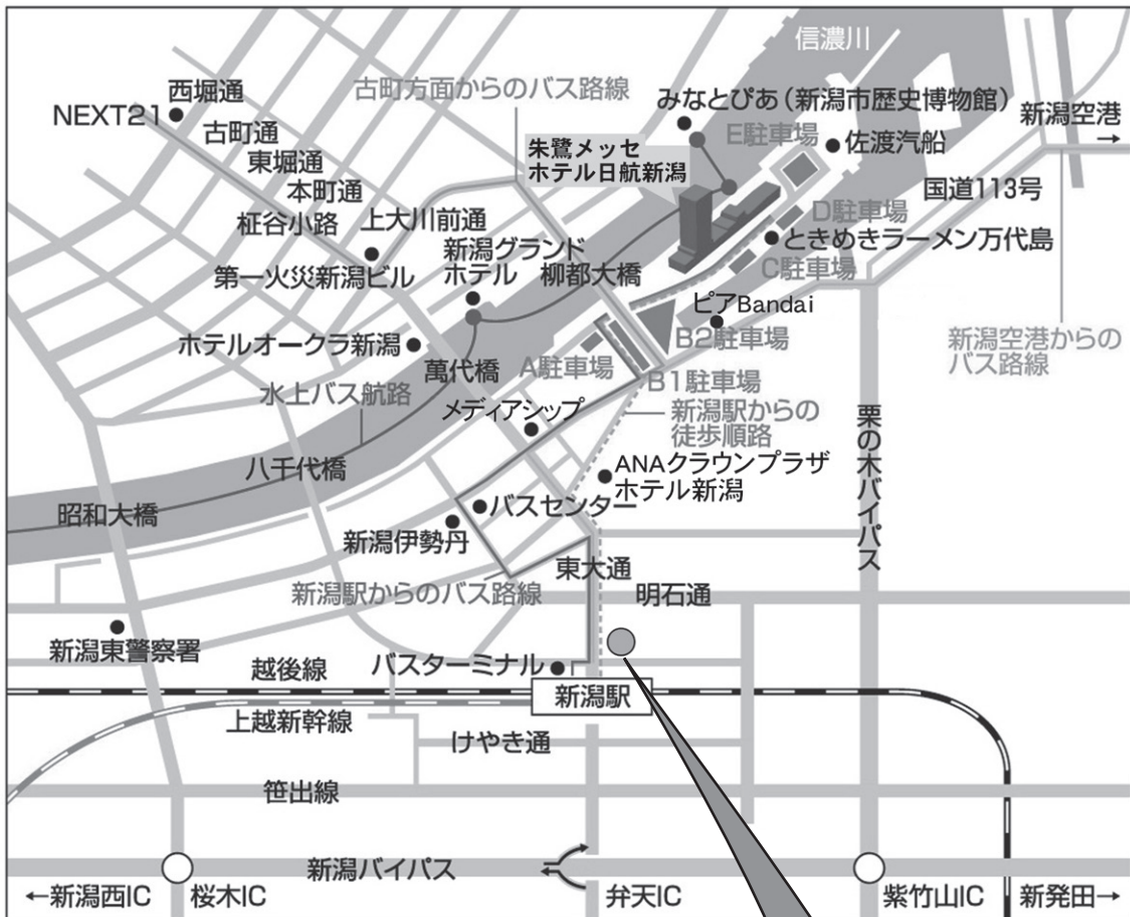
4F



3F



朱鷺メッセへのアクセス



交通案内

■新潟駅から

- バス<佐渡汽船行き> 約 15 分
(5 番線乗り場)
- タクシー 約 5 分
- 徒歩 約 25 分

■新潟空港から

- バス<新潟駅まで> 約 30 分
(万代シティーバスセンター前にて下車
徒歩 10 分)
- タクシー 約 20 分

