

会 告

第 76 回定時総会および平成 23 年度春季講演会の開催について

下記により第 76 回石油技術協会定時総会・特別講演および平成 23 年度春季講演会を開催致します。会員多数のご参加を望みます。

なお、総会の出・欠席（欠席の場合は委任状）、特別講演、懇親会、見学会の参・不参加を本誌挿入の“ハガキ”で 5 月 26 日（木）までに協会事務局宛通知願います。

見学会の参加申し込みについては原則先着順となっております。空席の状況については直接協会事務局まで電話または電子メールでお問合せください。

記

会 場：国立オリンピック記念青少年総合センター（会場案内図別掲）
東京都渋谷区代々木神園町 3 番 1 号 TEL 03-3469-2525

第 1 日 6 月 7 日（火）：於、カルチャー棟 小ホール

1. 総 会 13:00～14:45

議 事：第一号議案 平成 22 年度事業報告，第二号議案 平成 22 年度決算報告，第三号議案 平成 23 年度事業計画（案）ならびに予算（案）承認の件，第四号議案 会則および理事選挙規程の一部改定の件，第五号議案 名誉会員承認の件，（報告）協会賞選考結果報告

表 彰：石油技術協会賞授与

— 休 憩 —

2. 特別講演 15:00～17:15

(1) 15:00～15:45

「今後の石油・天然ガス政策」(仮題)

経済産業省 資源エネルギー庁 石油天然ガス課長 平井 裕秀 氏

(2) 15:45～16:30

「本邦新生代の地質・古環境事件とその原因」(仮題)

筑波大学 生命環境科学研究科 教授 小笠原 憲四郎 氏

(3) 16:30～17:15

「油層モデリング及びシミュレーションに関する教育研究を省みて」

早稲田大学理工学術院 環境資源工学科 教授 在原 典男 氏

3. 懇親会 18:00～20:00（会費一般 5,000 円，学生 2,000 円 当日会場にて受付）

於、カルチャーセンターレストラン「とき」

第 2 日 6 月 8 日（水）} 春季講演会（シンポジウム・個人講演）9:10～

第 3 日 6 月 9 日（木）} ビデオルーム 石油開発における各社の取り組み 12:00～17:00（未定）

※ 講演要旨集頒布価格は会員（正・学）2,000 円，非会員 2,500 円。

シンポジウム・委員会報告テーマ

① 地質・探鉱 …… 「岩石物性の理解は進んだか？—最近のペトロフィジックスの現状と課題」

② 作 井 …… 「メキシコ湾の事故から学んだもの（坑井のリスクコントロール）」

③ 開発・生産 …… 「CO₂ 関連技術への取り組み—その実績と展望」

④ 資源・経済 …… 「シェール・ガス革命，シェール・オイル革命の現状と可能性」

（委員会報告）

第 4 日（6 月 10 日（金））見学会

A コース「浅海域で形成された堆積相とシーケンスの野外観察」

B コース「エネルギー関連施設（LNG，火力発電所）および製鉄所の見学」

※東北地方太平洋沖地震の影響により，見学コースを変更/縮小しての開催または中止となる場合もありますのでご了承ください。

ご案内は次頁

見学会のご案内

平成 23 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。
今回は 2 コースとなっておりますので、申込みの際は間違えないようお願いいたします。

記

期 日：平成 23 年 6 月 10 日（金）

定 員：A・B コースとも先着順 45 名程度（大型観光バス）

締切期日：5 月 20 日（金）

※席に限りがございますので、まずはメールで参加申込をお願いいたします。

参加費：A コース：一般 3,000 円，学生 1,000 円。

B コース：一般 4,000 円，学生 2,000 円（昼食付）

※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。

① A コース見学会：「浅海域で形成された堆積相とシーケンスの野外観察」

期 日：平成 23 年 6 月 10 日（金）

集合時間：JR 千葉駅 9：00（時間厳守）

※具体的な集合場所は、受付の際にご案内いたします。

行 程：JR 千葉駅（9：00）～香取市下飯田（木下層・藪層）（10：40～11：40）～銚子市犬吠埼（下部白
亜系犬吠埼層）（12：30～13：50 昼食を含む）～銚子市銚子マリーナ・屏風ヶ浦（14：20～15：
10）～JR 蘇我駅解散（17：10）

見学内容：近年、堆積相やシーケンス層序の基本的なモデルに対してさまざまな視点から再検討が行われて
います。この野外観察会では、このような再検討を踏まえながら、浅海域で形成された地層や堆
積物を対象として、(1) 地層として記録されるバリアー島システムの特徴、(2) 浅海域で形成さ
れる侵食面、(2) fluid mud 堆積物の形成環境、(3) 高周波シーケンスとバラシーケンス、(4) ス
トーム堆積物の特徴、(5) 砂質の陸棚堆積物の特徴、(6) 海進・海退現象の空間的変化、など
について検討を行う予定です。

服装について：水に濡れたり汚れても良く、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・長ズボンで、雨天に備えカッパや折たたみ傘をご用意下さい。

昼食について：原則各自でお弁当等を御持参ください。

② B コース「エネルギー関連施設（LNG、火力発電所）および製鉄所の見学」

期 日：平成 23 年 6 月 10 日（金）

集合時間：JR 川崎駅 9：30（時間厳守）

行 程：JR 川崎駅（9：30）～東京ガス・扇島工場（昼食含む、10：00～12：50）～JFE スチール・東日
本製鉄所（13：00～14：30）～東京電力・横浜火力発電所（15：00～16：30）～JR 川崎駅（17：
00）～羽田空港（17：30）

見学内容：横浜市、川崎市にまたがる人工島・扇島地区周辺のエネルギー関連施設と石油産業でも馴染みの
深い鋼管などを製造する製鉄所を見学します。午前は東京ガス最新の LNG 工場である扇島工場
を見学し、昼食後 JFE スチールの東日本製鉄所を訪れます。最後に東京電力の横浜火力発電所を
見学し、そのシンボルとなっている排気筒（ツインタワー）の展望室に上ります。

服装について：軽装でお越し下さい。工場内で使用する保安用具（ヘルメット等）はこちらで用意いたします。

お問い合わせ先：石油技術協会 事務局

TEL：03-3214-1701 FAX：03-3214-1703

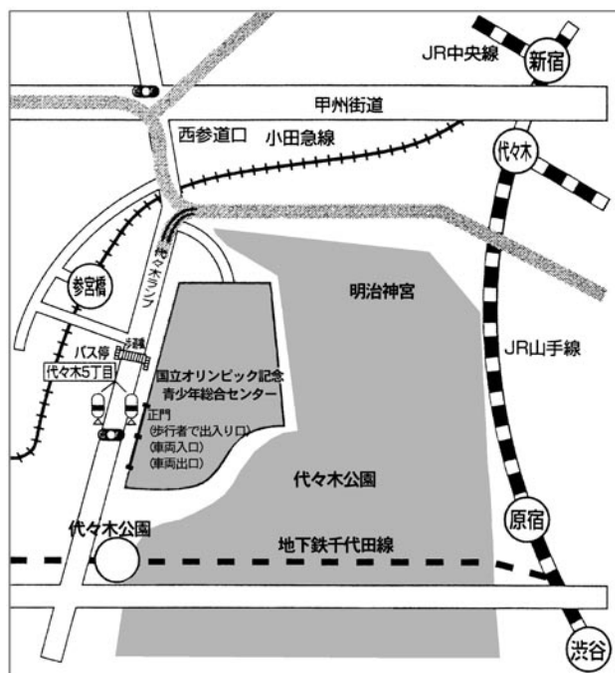
e-mail：japt@kb3.so-net.ne.jp

※ 東北地方太平洋沖地震の影響により、見学コースを変更 / 縮小しての開催または中止となる場合もありま
すのでご了承ください。

総会・懇親会・講演会 会場案内図

| | | | |
|-------------|-----------------------------------|-------------------|----------------|
| | カルチャー棟 小ホール | カルチャー棟 レストランとき | センター棟 413号室 |
| 6月7日 (火) | 13:00～ 定時総会 15:00～ 特別講演会 | 18:00～ 懇親会 | 事務局 控え室 |

| | | | | | | | |
|-------------|-------------------------------|--|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------|
| | センター棟 401号室 | センター棟 402号室 | センター棟 403号室 | センター棟 405号室 | センター棟 414号室 | センター棟 304号室 | センター棟 406号室 |
| 6月8日 (水) | 9:30～17:05 地質・探鉱 シンポジウム | 9:30～14:45 作井 シンポジウム 15:00～17:20 個人講演 パネルディスカッション | 9:10～17:10 開発・生産 個人講演(1) | 9:10～17:20 開発・生産 個人講演(2) | 10:30～12:00 資源・経済 委員会報告 | (未定) 12:00～17:00 企業展示会場 | 事務局 総合受付 |
| 6月9日 (木) | 9:20～17:20 開発・生産 シンポジウム | 9:30～17:10 作井 個人講演 | 9:50～16:35 地質・探鉱 個人講演(1) | 9:50～16:35 地質・探鉱 個人講演(2) | | (未定) 10:00～16:00 企業展示会場 | 事務局 総合受付 |



交通案内

- 東京駅から
JR中央線 約14分 新宿駅乗り換え
小田急線 各駅停車 約3分 参宮橋駅下車
徒歩約7分
- 羽田空港から
東京モノレール 約23分 浜松町駅乗り換え
JR山手線(外回り) 約23分 新宿駅乗り換え
小田急線 各駅停車 約3分 参宮橋駅下車
徒歩約7分
- 成田空港から
JR総武線 成田エクスプレス 約80～90分
新宿駅乗り換え
小田急線 各駅停車 約3分 参宮橋駅下車
徒歩約7分
- 小田急線
参宮橋駅下車 徒歩約7分
- 地下鉄千代田線
代々木公園駅下車
(代々木公園方面4番出口) 徒歩約10分
- 京王バス
新宿駅西口(16番)より 代々木5丁目下車
渋谷駅西口(14番)より 代々木5丁目下車

