

第 71 号 / 2009 . 9

(財)エンジニアリング振興協会

石油開発環境安全センター

〒105-0003 東京都港区西新橋 1-4-6 CYD ビル

TEL(03)3502-4447 / FAX(03)3502-3265

新理事長就任のお知らせ

第 62 回定例理事会報告

第 49 回評議員会報告

「エンジニアリング 功労者賞・奨励特別賞」表彰式

研究成果発表会 2009 開催報告

会員の皆様へのお知らせ

1.平成 21 年度 S E C 見学会のご案内

2.第 321 回サロン・ド・エナ開催案内

3.エンジニアリング シンポジウム 2009 開催案内

4.新規委託業務の紹介

会員の広場

トピックス欄

拙句雑感 (編集雑感)

新理事長就任のお知らせ



山田 豊 新理事長

当協会の理事長は、7月1日付けにて、竹内 敬介氏(日揮(株)代表取締役会長)から、山田 豊氏(東洋エンジニアリング(株)代表取締役社長)に交替しました。

竹内前理事長には、2年間にわたり協会運営に多大なご指導ご尽力をいただきました。新たに山田新理事長のもとで力を合わせ、エンジニアリング業界の更なる発展に努力してまいりたいと存じますので、会員各位をはじめ関係の皆様方の一層のご支援ご協力をお願いいたします。

なお、竹内前理事長には、当協会顧問として引き続きご指導いただきます。

第 6 2 回定例理事会 報告

平成 21 年度の第 6 2 回定例理事会が 6 月 29 日(月) 14 時より、当協会において開催されました。

議題は以下の通りでいずれも承認されました。

第 1 号議案 平成 20 年度事業報告(案)および決算報告(案)について

第 2 号議案 平成 21 年度(財)JKA からの補助金を受け入れて補助事業を実施する件について

第 3 号議案 理事長の選任および顧問の推薦について

第 4 号議案 評議員の交替に伴う委嘱について

次の方々の評議員交替がなされました。(敬称略)

新任:熊谷紳一郎(三井住友建設(株) 専務執行役員)

辞任:澤 誠之助

新任:永田 茂 ((株)鴻池組 執行役員)

辞任:伊藤 廉

新任:野村 徹 (伊藤忠商事(株) 常務取締役)

辞任:古田 貴信

第 5 号議案 公益法人制度改革への対応について

「当協会は一般財団法人(非営利型)へ移行すること」について、承認されました。

第49回 評議員会 報告

平成21年度の第49回評議員会議が6月29日(月)16時より、当協会において開催されました。議題は以下の通りでいずれも承認されました。

第1号議案 理事の交替に伴う選任について
次の方々の理事交替がなされました。(敬称略)新任:小原 好一(前田建設工業(株)代表取締役社長)

辞任:前田 靖治

新任:八重樫正彦(日揮(株)代表取締役社長)

辞任:竹内 敬介

第2号議案 平成20年度事業報告および決算報告について

第3号議案 公益法人制度改革への対応について

平成21年度「エンジニアリング功労者賞・奨励特別賞」表彰式挙行される

受賞者は、東京大学名誉教授 小島圭二氏を委員長とする選考委員会の厳正なる審議を経て決定された。「エンジニアリング功労者賞」は、グループ表彰9件および個人表彰2件が受賞対象となり、今年度から新設された「エンジニアリング奨励特別賞」は、8件が受賞対象となりました。

受賞者の表彰式は、7月15日(水)17時から東海大学校友会館(霞ヶ関)にて執り行われました。

詳細はこちら

<http://www.ena.or.jp/> What's New! 欄

研究成果発表会2009 開催報告

当協会では、平成21年7月9日(木)~10日(金)の2日間にわたり研究成果発表会を開催しました。石油開発環境安全センターは、7月10日(金)午前10:00に入澤常務理事の挨拶の後、平成20年度受託テーマを含めた諸活動の研究成果について発表しました。

また、当日は二酸化炭素推進室の全国貯留層賦存量調査の発表もあり、地下開発利用研究センターと併せて11セッションにおよぶ盛り沢山の成果発表会となり、各セッションとも深く興味を持たれた多数の方々(最大119名)が参加されて大盛況となりました。

次年度の開催も、より一層の充実をはかって努力してまいります。



会員の皆様へのお知らせ

1.平成21年度 SEC 見学会のお知らせ

当センターでは事業の一環として平成21年度 SEC 見学会を企画中です。本年度の訪問先の予定は、海洋及び地球に関する科学技術の試験・調査・研究を行っている(独)海洋研究開発機構(JAMSTEC)です。同機構所属の地球深部探査船「ちきゅう」を見学後、横須賀本部、横浜研究所を訪問する計画です。会員各位多数のご参加をお願い致します。

《計画案》

- 1.日 時 : 平成21年10月30日(金)終日
- 2.見学先 : 独立行政法人 海洋研究開発機構 横須賀本部・横浜研究所
地球深部探査船「ちきゅう」(三菱重工(株)本牧工場に寄航予定)
- 3.募集人数 : 40名
- 4.申込方法 : 近日中にHP上に見学会の詳細案内と申込み方法を掲載致します。
- 5.お問合せ : 石油開発環境安全センター事務局
TEL : 03-3502-4447 / E-mail : sec-adm@ena.or.jp

2.第321回サロン・ド・エナ開催のご案内

- 1.日 時 : 平成21年10月21日(水)16:30~19:00
- 2.場 所 : 当協会 6階 CDE会議室
- 3.《テ ー マ》 東京駅が街になる - 日本の中央駅の時空 その歴史と未来 -
《講 師》 野崎 哲夫 殿 株式会社鉄道会館 代表取締役社長
* 詳細はHPをご参照ください。

3.エンジニアリングシンポジウム2009 開催案内

未来を拓くエンジニアリングの力 - 経済危機の先を見据えて -

開催日 : 2009年11月19日(木)・20日(金)

場 所 : 日本都市センター会館(昨年と同じ)

主催 : 財団法人エンジニアリング振興協会

後援 : 経済産業省(予定)

協賛 : (独)日本貿易振興機構 / (独)新エネルギー・産業技術総合開発機構 / 日本機械輸出組合 / (社)海外建設協会 /

(社)海外コンサルティング企業協会 / (社)化学工学会 / (財)機械振興協会 / (社)日本機械工業連合会 / (社)日本産業機械工業会 / (社)日本能率協会 / (社)日本プラント協会 / (社)日本プラントメンテナンス協会 / (NPO)日本プロジェクトマネジメント協会(それぞれ予定)

プログラム

11月19日(木) 9:30開場

特別講演 「低炭素社会の実像と実現の方向性」

安井 至 国連大学名誉副学長・東京大学名誉教授
(独)製品評価技術基盤機構理事長

招待講演 「新しい高速鉄道の世紀(仮)」

葛西 敬之 東海旅客鉄道(株)(JR東海)代表取締役会長

対 談 「経済危機を乗り越えて 日本の進むべき道」

北畑 隆生 日本生命保険相互特別顧問 前経済産業事務次官
北 康利 作家・中央大学大学院客員教授

11月20日(金) 9:30開場

| 5階A会場 (パナソニックの先にあるものは?) | 3階B会場 (活力・持続力のある社会の構築) | 3階C会場 (夢のある地球の未来へつなごう) |
|--|---|--|
| <p>A - 1 低炭素社会への移行の可能性とその方策</p> <p>松橋 隆治 東京大学大学院 新領域創成科学研究科 環境システム学専攻 教授</p> | <p>B - 1 次の扉を開こう 新世代電気自動車「i-MiEV」(アイ・ミーブ)の誕生</p> <p>和田 憲一郎 三菱自動車工業(株) 開発本部 MiEV 技術部 担当部長</p> | <p>C - 1 サイエンスとしての農業 太陽光野菜工場の未来</p> <p>佐野 泰三 カゴメ(株) 常務執行役員</p> |
| <p>A - 2 内外経済の展望～進行する構造転換と新たな世界経済～</p> <p>藤井 英彦 (株)日本総合研究所 研究員 / 調査部長</p> | <p>B - 2 描かれた未来都市像と TOKYO</p> <p>峰尾 学 (株)三菱総合研究所 地域経営研究本部 都市事業コンサルティンググループ</p> | <p>C - 2 ナノカーボンで拓く環境・資源・エネルギーの世界</p> <p>遠藤 守信 信州大学工学部教授</p> |
| <p>A - 3 東京ガスが目指す低炭素社会のエネルギーシステム</p> <p>穴水 孝 東京ガス(株) 総合企画部エネルギー・技術 グループマネージャー</p> | <p>B - 3 国宝・唐招提寺金堂平成大修理を終えて想う事</p> <p>松井 正和 奈良県文化財保存事務所 當麻奥院出張所主査</p> | <p>C - 3 羽田空港 D 滑走路建設事業等の現況</p> <p>松永 康男 国土交通省 東京空港整備事務局企画官</p> |
| <p>A - 4 スマートグリッドの発展と新しい社会～日米の動き</p> <p>小笠原 潤一 (財)エネルギー経済研究所 グリーンエネルギー認証センター グループマネージャー</p> | <p>B - 4 明日の人材開発への大学の挑戦</p> <p>小泉 淳一 横浜国立大学大学院 工学研究院教授</p> | <p>C - 4〔産学人材交流センター企画〕 我が国のクリーンコール政策の新たな展開</p> <p>國友 宏俊 経済産業省資源エネルギー庁 資源・燃料部 石炭課長</p> |

お申し込み方法:

当協会のWEBサイト(ホームページ)からお申し込みください。

(<http://www.ena.or.jp>)

WEBサイトの受付登録画面は個人受付専用ですが、従来どおり複数一括の申し込みもできます。その場合は、恐縮ですが、「複数申し込み用紙」から用紙をダウンロードし、

e mail (sympo_ad@ena.or.jp)にてお申し込みください。

4. 新規受託業務の紹介

平成21年度(独)石油天然ガス・金属鉱物資源機構 公募案件
「メタンハイドレート開発時の環境影響評価手法最適化に関する一部委託業務」
平成21年6月12日公示
契約締結日：平成21年7月1日
期間：平成21年7月1日～平成22年3月31日

平成21年度経済産業省公募案件
「平成21年度海洋掘採施設環境影響調査」平成21年6月30日公示
契約締結日：平成21年8月18日
期間：平成21年8月18日～平成21年12月28日

会員の広場

1. 国産の新エネルギー資源として将来の商業化が期待されるメタンハイドレート(MH)の開発が、フェーズ2に入る。

経済産業省は、平成21年7月8日(水)第16回メタンハイドレート開発実施検討会(座長：玉木賢策・東京大学大学院工学系研究科教授)を開催、7年にわたるフェーズ2の取り組みを本格的にスタートしました。

2. 独立行政法人石油天然ガス・金属鉱物資源機構技術センターの平成20年度に実施した研究及び調査についての報告会「JOGMEC-TRC ウィーク2009」が、開催されました。

平成21年7月14日(火)～17日(金)まで4つのテーマを掲げ、昨年同様フォーラム形式で行われました。

特に1日目フォーラム1：CO2-EORの実績からCCSへの展開へ！と2日目フォーラム2：モニタリング技術をウォッチ！には、協会賛助会員の皆様はじめ、当センター職員等多くの方々が参加しておりました。さまざまな角度から問題提起、提案を行い理解と論議を深められ、知識共有を図られました。

トピックス欄

1. 新型インフルエンザへの対応について(平成21年8月26日付)

経済産業省国際プラント推進室から、新型インフルエンザについて、昨日行われた閣僚懇談会において総理大臣から今般の新型インフルエンザ流行にあたって、関係省庁において早急に対応を行うよう指示がありました。これを受け、二階大臣から閣僚懇談会の結果を受けて、業界団体への周知について御指示がありました。

2. 平成22年度経済産業省の予算について(平成21年8月28日付)

平成22年度経済産業政策の重点として、経済産業省のホームページに各部局の重点政策、予算及び税制改正等の概要が掲載されております。ご参考にしてください。

拙句雑感：先日、映画「劔岳 - 点の記」を見てきました。この映画では、人間の凄さ、何をしたかではなく、何のためにしたか。何かに向けてコツコツと努力することの大切さを教えてくれた映画でした。公益法人制度改革で当協会は一般財団法人(非営利型)へ移行することとなりました。順調に移行するには、賛助会員各位をはじめ関係者がこの映画で小生が感動したことを認識し行動することではないかと思いました。当協会では、各月原則第3水曜日にサロン・ド・エナ講演会 11月下旬には、エンジニアリングシンポジウム2009が開催されます。是非ご参加していただいて、皆様のご意見・ご批判を当センターの更なる発展のためお聞かせ下さい。

(SEC ニュース編集者)