

平成 26 年 7 月 14 日

日本技術士会九州本部会員各位

公益社団法人日本技術士会九州本部  
環境部会長 阿部 静夫

現地見学会の開催について（案内）

東日本の大震災及び大津波が発生してから 3 年が過ぎようとしております。この間、エネルギー事情は大きな変換を迎え自然エネルギーへの関心がますます高まっている状況にあります。この一環として、本年海の藻類から油を回収しオイルとして利用するプロジェクトが、電源開発、日揮、東京農工大学と共同で進められており、今回その稼働状況を見学します。一方、安川電機は産業用ロボットの生産が日本一の企業として発展しており、今回環境に配慮したロボットの開発などを見学することにしております。そこで、現地での見学会を下記の要領で開催いたしますので、会員の皆様のご参加をお願いします。なお、当部会以外の部門会員の皆様のご参加も歓迎いたします。

記

1. 期日； 平成 26 年 9 月 18 日（木） 9:00 ～ 17:00
2. 集合・解散場所； JR 博多駅筑紫口  
集合 8:50  
解散 17:00
3. 研修内容；
  - ① 「環境に配慮した産業用ロボット等の開発動向」（10:00-11:30） CPD 1.5 時間  
内容：産業用ロボットの生産が日本一である安川電機の開発動向並びに環境負荷への対応など
  - ② 「好冷性微細藻類を活用したグリーンオイルー貫生産プロセスの構築」  
(13:30 - 16:00) CPD 2.5 時間  
内容：電源開発が日揮、東京農工大学と共同研究で屋外での大規模培養を目的としたオイル生産性の試験設備を稼働させている。また当地では、他のエネルギー開発もなされている。
4. 交通機関； 貸切バス利用
5. 会費； 1,000 円（昼食代は含まない）
6. 申込み 参加予定者； 30 名程度  
申込み期限； 8 月 25 日（※ 出欠の変更は早めにお知らせ下さい。）  
申込み先； F A X 技術士会九州本部 092-432-4443  
メール 委員 松田研志 ([kenshi.matsuda@os.pacific.co.jp](mailto:kenshi.matsuda@os.pacific.co.jp) 090-4345-8489)  
参加申し込みフォーム <https://web.gogo.jp/pekyushu/form/form5>  
なお、連絡事項に、9 月 1 8 日の環境部会見学会と書いてください。

—————切り取らずに F A X でどうぞ—————

参加申込書 私は平成 26 年 9 月 18 日開催の現地研修会に参加申し込みします。

- |            |             |
|------------|-------------|
| ① 氏名（ふりがな） | ② 部門        |
| ③ 所属       | ④ 連絡先電話(携帯) |
| ⑤ 年齢       |             |