技術士業務研究会/平成27年4月度総会・特別例会案内

☆協 力:公益社団法人 日本技術士会 近畿本部

☆開催日時: 平成 27 年 4 月 10 日 (金) 18:30~21:00

☆開催場所:大阪科学技術センタービル 601 号室

☆総会(18:35~19:15):総会案内は別途用意します。

☆講 演/質疑応答 (19:20 ~20:50)

細谷技術士事務所代表 技術士(金属部門) 細谷陽三 氏

【ご講演タイトル】: 「研究不正とは何か(一考察)」

【ご講演概要】

鉄鋼会社で約30年、学会で約5年の間、鉄鋼業に携わりました。鉄鉱石資源の研究技術開発、省エネルギー、環境保全対策、産学官連携の技術開発などに従事しました。

鉄鋼会社での研究技術開発、学会事務局での論文誌、研究報告等編集の経験を踏まえて、STAP 細胞がマスコミに発表されてから巷で話題になっている「研究不正」 (論文ねつ造、データ改ざん、無断盗用、発表論文取下げ、など) について、少し考察したいと思います。

【講師のご経歴】

細谷 陽三 (ほそたに ようぞう)

現職: 細谷技術士事務所 代表

生年月日: 1948年3月10日(大阪市生まれ)

学歴・職歴:1973年3月 大阪大学大学院工学研究科修士課程冶金学専攻修了

1973年4月 鉄鋼会社入社 製鉄所、本社、研究所に勤務

2002年4月 学会事務局で学術論文誌や研究報告書の編集など担当

2011年4月 細谷技術士事務所開設

専門分野: 鉄鋼生産プロセス、省エネルギー、環境保全対策

資格・講師経験:博士(工学)、エネルギー管理士、大学非常勤講師、など

趣味・嗜好: 水泳、日本史(幕末維新)、淡彩画、など

☆業務研究会連絡事項など

☆閉会挨拶:技術士業務研究会 部会長 技術士 中塚 勉 氏

☆例会後、珉珉にて講師を囲んで懇談会を開催予定、有志の方々のご参加を願います。

以上

◇定 員: 先着順にて30名

◇参加費:業務会研究会会員は無料、業務会研究会会員外は1,000円

◇申 込:2015年4月7日(火)までに下記へお願いします。

懇親会への参加・不参加も合わせてご連絡下さい。

業務研究会 HP https://sites.google.com/site/gyoumuken/

業務研究会 和田 克利 (gyoumuken@gmail.com)