

平成 26 年 5 月 22 日

「水化学部会」会員各位

(社) 日本原子力学会
「水化学部会」部会長
勝村 庸介

(社) 日本原子力学会「水化学部会」第 2 2 回定例研究会 開催案内

拝啓

時下、ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。

さて、題記定例研究会を下記のとおり開催致しますので、ご案内申し上げます。

皆様の参加をお願いいたします。

敬具

—記—

1. 日時：平成26年6月17日（火）13：30～17：00
2. 場所：財団法人電力中央研究所 狛江地区 第3棟1F31会議室
東京都狛江市岩戸北2-11-1 （電話：03-3480-2111）
※小田急線喜多見駅 下車 徒歩10分（別紙参照）
3. スケジュール
 - (1) 勝村部会長 ご挨拶 13：35－13：40
 - (2) 講演(発表20分+質疑応答10分)
【基調テーマ】分析技術の動向
 - ① アトムプローブを用いた照射脆化研究 13：40－14：10
一般財団法人 電力中央研究所 土肥 謙次 氏
 - ② 格納容器/圧力容器内部観察技術の開発 14：10－14：40
独立行政法人 日本原子力研究開発機構 伊藤 主税 氏
 - ③ TEMを用いたSCC亀裂先端のミクロ分析 14：40－15：10
株式会社 原子力安全システム研究所 藤井 克彦 氏休憩 15：10－15：30
 - ④ 大型放射光施設SPring-8を用いた材料の局所ひずみ・応力解析15：30－16：00
公益財団法人 高輝度光科学研究センター 梶原 堅太郎 氏
 - ⑤ 最新のイオンクロマトグラフの動向 16：00－16：30
サーモフィッシャーサイエンティフィック株式会社 中西 雄一 氏
- (3) 連絡事項 16：30－16：40
NPC2014 関連のお知らせ他

4. 参加申込

ご出欠は6月9日（月）までに電子メールにて、下記【返信先】2箇所にご連絡をお願いいたします。

【返信先】

電源開発(株) 原子力建設部 設備技術室 星野 美佐男

E-mail : misao_hoshino@jpower.co.jp

(Tel 0175-37-5464)

及び

一般財団法人 電力中央研究所 橋本資教

E-mail : yhashi@criepi.denken.or.jp

(Tel : 070-6632-1781)

なお、資料準備の都合からご出席にあたりましては、必ずご連絡頂きますようお願いいたします。

以 上

会場ご案内：財団法人電力中央研究所 狛江地区 第3棟 1F31 会議室
住所：東京都狛江市岩戸北 2-11-1 （電話：03-3480-2111）

