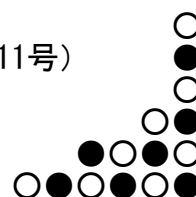


げんけん マンスリーレポート No. 2014-4 (第11号)

発信元 : 東京都市大学 原子力研究所
<http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/>
発信日 : 2014/4/4



こんにちは。原子力研究所です。

今回は、先月26日～28日にかけて世田谷キャンパスにて開催された日本原子力学会2014春の年会について紹介します。原研メンバーも現地委員として運営に参加しました。

2001年3月以来、13年ぶりに世田谷キャンパスにて開催された本年会では、754件の研究発表と、33件のセッションが行われました。福島事故に関連した発表も多く、報道関係者の姿も多数みられました。また、特別講演には北澤学長が登壇され、「原子力学会と安全確保の課題について」と題して講演されました。

新1号館を利用した初めての学会でしたが、真新しい設備に参加された方からも「快適だった」との感想が多く聞かれました。

★トピックス

- ・2014年3月10日～14日に実施したマレーシア・マラ公団への現地視察と、3月24日のクアラルンプール大学副学長の視察について報告書を作成し、HPにて公開しました。
<http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/box/2014kensyu1.pdf>
<http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/box/2014kensyu2.pdf>
- ・高エネルギー加速器研究機構「平成26年度加速器科学総合支援事業「大学等連携支援事業」」に採択されました。
<http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/aratana.html>

★利用実績(3月)

- ・放射線業務従事者登録数 : 37名
- ・一時立入者数(のべ人数) : 12名

★主なスケジュール

3月(実績)

- 5日(水) 原子力研究所 第34回運営委員会
- 6日(木) 都市大グループ各校の線量測定
- 10日(月) 所内会議
品証マネジメントレビュー会議
- 10日(月)～14日(金) マレーシア・マラ公団 現地打合せ
- 15日(土) 環境学部主催の実習型市民講座(1日目)
- 18日(火) 平成25年度弥生研究会
「研究炉等の運転・管理及び改良に関する研究会」
- 20日(木) 原子力規制庁 巡視
- 22日(土) 環境学部主催の実習型市民講座(2日目)
- 24日(月) 管理室会議
マレーシア・クアラルンプール大学副学長 ご視察
- 26日(水)～28日(金) 日本原子力学会2014春の年会@世田谷キャンパス

4月(予定)

- 3日(木) 所内会議・管理室会議・保安教育
- 12日(土) ガイダンス・教育訓練

15日(火) 学生実験 (ガイダンス)
22日(火) 学生実験 (1)
23日(水) 原子力規制庁 巡視

- ◆外部との共同研究/委託研究
<http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/renkei.html>
- ◆原研のスタッフ紹介
<http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/kanrisitu3.html>
- ◆マンスリーレポートのバックナンバー
http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/back_no_MR.html

【王禅寺キャンパス発】

冒頭で述べました原子力学会の年会と並行して、図書館の1階ロビーにて「原子力オープンスクール」というイベントを開催しました。原子力学会の北海道から九州までの各支部における主に子供を対象とした科学教室などの活動紹介と、本学における同じく科学教室などの紹介、および原研と連携している社会メディア学科の小池研究室の放射線についてのインフォ・グラフィックス等の成果物の展示を行いました。
学会関係者を中心に見学していただき、活動を紹介することができました。

◇問合せ先

本配信内容についてのお問合せは、以下にお願いいたします。
原子力研究所 羽倉 nhagura@tcu.ac.jp

~☆~★~☆~★~☆~★~☆~★~☆~★~☆~★~☆~★~☆~★~☆~★~☆~★~☆~★~☆~

東京都市大学 原子力研究所 <http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/>

〒215-0013 神奈川県川崎市麻生区王禅寺971番地
TEL 044-966-6131
FAX 044-955-6071

★~☆~★~☆~★~☆~★~☆~★~☆~★~☆~★~☆~★~☆~★~☆~★~☆~★~☆~★~