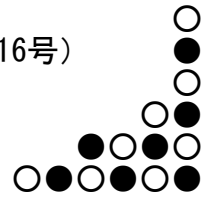


げんけん マンスリーレポート No. 2014-9 (第16号)

発信元：東京都市大学 原子力研究所
<http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/>
発信日：2014/9/5



こんにちは。原子力研究所です。

今回は日本分析機器工業会と日本科学機器協会が主催する第3回「分析機器・科学機器遺産」認定事業において、当施設の機器が認定されたことについて紹介します。

この認定事業は、日本国民の生活・経済・教育・文化に貢献した貴重な分析技術／分析機器や科学機器を、文化的遺産として後世に伝えることを目的として一昨年より行われています。今回、原研から「むつ鉄を使用した低バックグラウンド大型遮蔽体による放射化分析用γ線測定装置」と題して申請したところ分析機器・科学機器遺産として認定されました。

9月3日(水)から幕張メッセにて開催されている展示会JASIS2014にて、認定証授与式が行われ、原研の岡田往子准教授が出席しました。

《一般社団法人 日本分析機器工業会》<http://www.jaima.or.jp/>
《一般社団法人 日本科学機器協会》<http://www.sia-japan.com/>
《パンフレット》<https://www.jaima.or.jp/jp/heritage/pdf/heritage2014.pdf>

★トピックス

- ・7月26日(土)に開催した王禅寺オープンラボの当日の様子、アンケート結果をHPに掲載しています。
《当日の様子》http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/box/00L2014_2.pdf
《アンケート結果》http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/box/00L2014_3.pdf

★利用実績(8月)

- ・放射線業務従事者登録数：33名
- ・一時立入者数(のべ人数)：38名

★主なスケジュール

8月(実績)

- ※施設定期自主検査(7月から9月の間に実施)
- 4日(月) 朝日新聞 取材対応
- 10日(日)～20日(水) 夏期一斉休暇
- 22日(金) SC所属学生向けの教育訓練
- 25日(月) 所内会議・管理室会議
- 27日(水) 原子力規制庁 保安検査

9月(予定)

- ※施設定期自主検査(7月から9月の間に実施)
- 2日(火) 東工大より留学生が施設見学のため来所
- 5日(金) SC所属学生向けの教育訓練
- 7日(日)～10日(水) 原子力技能訓練@東海村ほか
- 23日(火) 所内会議・管理室会議
- 24日(水) 原子力規制庁 巡視(日程調整中)

- ◆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

【管理室から】

8月22日(金)に本学世田谷キャンパスに所属する教員、学生向けの教育訓練を行いました。教育訓練とは、放射線業務従事者として実験等を行う前に受ける教育のことです。学外の研究施設を利用する場合でも、所属機関においてこの教育を受けておく必要がある場合があります。
今回は、放射線、放射能についての基礎的なところから、放射性物質の安全な取扱い、また、関連法令などについて学んでもらいました。
先方の施設でも、ここで学んだことを生かして、安全に十分留意して実験を行っていただければと思っています。

◇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

★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★