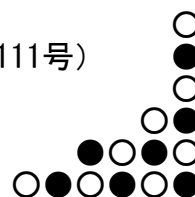


げんけん マンスリーレポート No. 2022-8 (第111号)

発信元：東京都市大学 原子力研究所
<https://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/>
発信日：2022/8/5



こんにちは。原子力研究所です。

今回は、7月23日(土)に開催した王禅寺オープン・ラボについて紹介します。
2014年から開始した本イベントは、主に近隣の住民の方々にご紹介し、実際に実験室や原子炉室をご覧いただくことで、利用の状況や管理の状況についてご理解いただくことを目的としています。原子力人材入試のイベントとコラボしたセミナーでは、佐藤教授による「放射性ハイキ物って、なんだろう？」松浦准教授による「似た者どうしをどう分ける？放射線の化学への応用」と題した講演を行い、その後施設見学を行いました。

今回は昨年引き続き、事前登録制とし、人数制限や感染対策を万全にした上で開催しました。午前と午後併せて33名の方にご参加いただき、研究用原子炉施設及び放射性物質の使用施設、放射線発生装置、コールド実験室などをご見学いただきました。

【王禅寺オープン・ラボの紹介ページ】

<https://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/category/open-labo/>

【原子力人材入試の紹介ページ】

<https://www.tcu.ac.jp/entrance/summary/nuclear/>

★トピックス

- ・ホームページをリニューアルしました。
<https://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/>
- ・研究所報【通巻47号】を発行しました。
<http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/syoho.html>

★利用実績(7月)

- ・放射線業務従事等登録数；業務従事者：59名、指定従事者：49名
- ・一時立入者数(のべ人数)：56名

★主なスケジュール

7月(実績)

※定期事業者検査(7月から9月の間に実施)

2日(土) 東海大学大学院生対象 都市大タンDEM実習と研究交流会

21日(木) 所内・管理室会議

原子力規制庁 日常検査

23日(土) 第8回王禅寺オープン・ラボ

原子力人材入試のためのセミナー&施設見学会

8月(予定)

※定期事業者検査(7月から9月の間に実施)

10日(水)~20日(土) 放射線管理区域内空調系停止

18日(木)、19日(金) 日本原子力学会 関東・甲越支部

原子力オープンスクール@東芝未来科学館(川崎)

出展助勢

22日(月) 合同巡視

24日(水) 川崎市危機管理室 来所
29日(月) 所内・管理室会議
※月内に1度程度、原子力規制庁 (NRA) の日常検査 (フリーアクセス) の実施

- ◆書式類のページ
<http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/Format.html>
- ◆外部との共同研究/受託研究
<http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/renkei.html>
- ◆原研のスタッフ紹介
<http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/kanrishitsu3.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】

毎年7月から9月にかけて施設全体の定期事業者検査等を行っています。前半は主に業者さんに入っただき、設備の点検を行っています。後半は所員による点検を中心として行い、不具合等がないことを確認しています。この検査は法令に基づいて行われているもので、適切に実施し、報告することが求められています。

また近年、敷地内での倒木により、フェンス等の破損事象が発生していることから、危険な樹木を伐採する作業を進めています。広大な敷地面積を有する王禅寺キャンパスでは、非常に多くの樹木が存在しますが、立ち枯れしているものも見られ、それらが急斜面にあることもあり、作業は難航しています。施設の維持管理のためには、重要なことであり、事務室員を中心に手入れを進めています。

- ◇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[a]tcu.ac.jp

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

東京都市大学 原子力研究所 <https://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

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