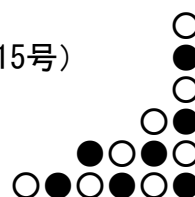


げんけん マンスリーレポート No. 2014-8 (第15号)

発信元 : 東京都市大学 原子力研究所
<http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/>
発信日 : 2014/8/1



こんにちは。原子力研究所です。

今回は7月26日に実施した王禅寺オープンラボについて紹介します。
原研のこれまでのあゆみや、最近の研究活動、原子炉施設の廃止措置の状況について近隣の方々を中心に、実際にお越しいただき、目で見て、話を聞いて頂くことを目的として開催しました。晴天にも恵まれ、近隣の学校は夏休みということもあり、約100名の方に来所いただくことができました。
当日は、原研にて卒論、修論に取り組む学生や、原子力安全工学科・学科研究会・閃源会の学生に手伝いをしていただき、地域の方々に放射線などについて丁寧に、わかりやすく説明する体験をしてもらいました。
《ポスター》<http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/box/00L2014.pdf>
《当日の様子》http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/box/00L2014_2.pdf

★トピックス

- ・7月9日(水)～11日(金)に昨年に引き続き「テクノトランスファーinかわさき2014」へ出展しました。
- ・7月26日(土)に王禅寺オープンラボを開催しました。

★利用実績(7月)

- ・放射線業務従事者登録数 : 33名
- ・一時立入者数(のべ人数) : 105名

★主なスケジュール

7月(実績)

※施設定期自主検査(7月から9月の間に実施)

- 1日(火) 学生実験 (10)
- 8日(火) 川崎市環境局 来所
- 9日(水)～11日(金) テクノトランスファーinかわさき2014 出展
- 26日(土) 王禅寺オープンラボ 開催
- 28日(月) 所内会議・管理室会議
- 31日(木) 原子力規制庁 巡視

8月(予定)

※施設定期自主検査(7月から9月の間に実施)

- 10日(日)～20日(水) 夏期一斉休暇
- 25日(月) 所内会議・管理室会議
- 25日(月)の週 原子力規制庁 保安検査(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

【王禅寺発】

昨年引き続き、テクノトランスファーinかわさき2014へ出展しました。パネルによる研究所の紹介や、最近の研究活動の紹介を中心に、都市大原研の持っている技術や人材を紹介しました。初日には、「汚染環境中の放射能による外部及び内部被ばく評価手法の紹介」と題して三橋所長が講演し、多くの方が聴講されました。

地元地域への継続的な情報の発信により、今後具体的な連携につなげて行ければと考えています。

《主催者のページ》<http://www.tech-kawasaki.jp/ttk2014/>

《CSAC NEWS》<http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/box/CSACNEWS20140718.pdf>

◇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

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