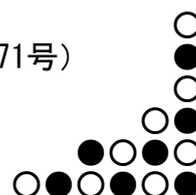


げんけん マンスリーレポート No. 2019-4 (第71号)

発信元 : 東京都市大学 原子力研究所
<http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/>
発信日 : 2019/4/5



こんにちは。原子力研究所です。

今回は、3月6日に開催しました第9回げんけんセミナーについて紹介します。
「小型陽子加速器が拓く世界」と題して、理化学研究所の中性子ビーム技術開発チーム (RANSチーム) の方々、東京工業大学・先導原子力研究所の林崎教授をお招きし、都市大原研にて整備を進め、昨年5月に運転を開始したタンDEM加速器と理研にて開発中の小型加速器中性子源を中心のテーマとして、開発の状況や今後の活用の展開について議論する場を設けました。
理研・RANSチームと東工大・林崎教授、都市大・羽倉の3者は、2014年より共同研究を結び、「普及型加速器中性子源の開発」を進めています。

【理研RANS】 <http://rans.riken.jp/>
【東工大・先導原子力研 林崎教授】
<http://www.lane.iir.titech.ac.jp/jp/member/data/nhayashi.html>

★トピックス

- ・放射線業務従事者及び指定従事者登録のための教育訓練を4/13(土)および4/20(土)に実施します。従事者登録のために必須ですので、該当者は必ず出席するようにお願いいたします。

★利用実績(3月)

- ・放射線業務従事等登録数；業務従事者：48名、指定従事者：45名
- ・一時立入者数(のべ人数)：32名
- ・利用実績データ集(2019年4月1日時点)
http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/box/TCUgenken_data_20141217.pdf

★主なスケジュール

3月(実績)

- 2日(土) 静岡県島田市「食品と放射線セミナー」(講師：岡田)
- 4日(月) 弥生研究会@東大(東海村)
- 6日(水) 第9回げんけんセミナー「小型陽子加速器が拓く世界」
- 9日(土) 福島市一親子！ふくしまパクパクバスツアー
「身近にある放射線のこと知ってる？」(講師：岡田)
- 13日(水) 原子力研究所 運営委員会@SC
- 28日(木) 所内・管理室会議

4月(予定)

- 1日(月) 所内・管理室会議
- 2日(火) DIV(*1)(IAEA来所)
- 6日(土) 原子力友の会 花見会
- 8日(月) 原子力規制庁 来所
- 13日(土) 放射線業務従事者 ガイダンス・教育訓練、合同巡視
- 16日(火) 原子力安全工学科3年生対象 原子力実験実習(1)
- 18日(木) 棚卸し PIT(*2)
- 20日(土) 放射線指定従事者 教育訓練
- 23日(火) 原子力安全工学科3年生対象 原子力実験実習(2)

