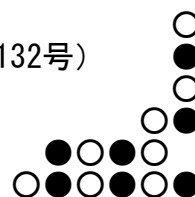


げんけん マンスリーレポート No. 2024-5 (第132号)

発信元 : 東京都市大学 原子力研究所  
<https://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/>  
発信日 : 2024/5/10



こんにちは。原子力研究所です。

4月13日(土)および20日(土)に、今年度の放射線取扱業務従事者登録のための「教育訓練」という教育を実施しました。今年度は、2日間で合わせて117名の参加がありました。研究等で放射線を利用する実験を行うためには、この従事者登録が必須となることもあり、多くの学生・教職員を対象に実施されました。下のリンクの原研のデータ集にて、従事者登録している人数の推移を示しています。2020年度はコロナの影響で一時大きく落ち込んでいますが、その後は回復し、増加傾向にあることがわかります。コロナ禍の時期を除き、例年、王禅寺に集まっていた対面のみで実施してきましたが、対象者が増え、原研の講義室での実施が手狭になってきたこともあり、今回は新規に登録する方のみ王禅寺にお越しいただき、継続のために受講される方はオンラインでの参加というハイブリッドでの形で実施しました。利用が増えることは嬉しいことですので、教育の仕方を工夫することで効率的に、また、しっかりと教育効果のある形で実施していく手法を模索していければと考えています。

【原研のデータ集】 <https://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/guide/history/data/>

-----

#### ★トピックス

- ・2024年度の施設公開イベント「王禅寺オープン・ラボ」は、7/27(土)に開催予定です。
- ・研究所報【通巻49号】を発行しました。  
<https://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/category/bulletin/>

#### ★利用実績(4月)

- ・放射線業務従事等登録数 ; 業務従事者 : 44名、指定従事者 : 28名
- ・一時立入者数(のべ人数) : 130名

#### ★主なスケジュール

##### 4月(実績)

- 2日(火) 所内・管理室会議  
原子力規制庁 日常検査
- 6日(土) 原子力友の会 春の懇談会
- 13日(土) 放射線業務従事者登録のための教育訓練
- 16日(火) 原子力安全工学科3年生対象 原子力実験実習(a)
- 17日(水) 所内・管理室会議、保安教育  
原子力規制庁 日常検査
- 20日(土) 放射線業務従事者登録のための教育訓練
- 23日(火) 原子力安全工学科3年生対象 原子力実験実習(a)
- 30日(火) 原子力安全工学科3年生対象 原子力実験実習(a)

##### 5月(予定)

- 7日(火) 原子力安全工学科3年生対象 原子力実験実習(a)
- 8日(水) 放射線業務従事者登録のための教育訓練(臨時開催)  
炉室クレーン年次点検

