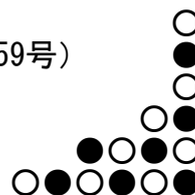


げんけん マンスリーレポート No. 2018-4 (第59号)

発信元：東京都市大学 原子力研究所
<http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/>
発信日：2018/4/6



こんにちは。原子力研究所です。

新年度がスタートし、放射線業務従事者の新規登録もしくは継続手続きを行う時期になりました。都市大原研の放射線管理区域を利用した教育・研究を実施するためには、基本的に放射線業務従事者の登録が必要です。また、他の施設を利用して研究活動を行う場合にも、所属機関において放射線教育の受講と業務歴の証明書の発行が必要になります。こうした活動を実施される方は、4月14日もしくは21日に実施する「教育訓練」という放射線に関連する教育を受講いただくとともに、電離健康診断を受診していただく必要がありますので、忘れずにご対応いただきますようお願いいたします。

教育訓練等に関する詳細についてご不明な点がございましたら、担当者までお問い合わせいただきますようお願いいたします。

★トピックス

- ・研究所報(通巻43号)を発刊しました。
<http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/syoho.html>

★利用実績(3月)

- ・放射線業務従事等登録数；業務従事者：41名、指定従事者：41名
- ・一時立入者数(のべ人数)：79名

★主なスケジュール

3月(実績)

- 5日(月) 弥生研究会@東大(東海村)
- 13日(火) 原子力研究所 運営委員会@SC
- 27日(火) 原子力規制庁 巡視
原子力教員協議会@大阪大
- 29日(木) 所内・管理室会議
岡田准教授が掛川市千浜地区市民学習会で講演をしました
「原子力災害広域避難計画に伴う放射線の基礎知識」

4月(予定)

- 7日(土) 原子力友の会 花見会
- 10日(火) 原子力安全工学科3年生対象 原子力実験実習(1)
- 14日(土) 放射線業務従事者 ガイダンス・教育訓練、合同巡視
- 17日(火) 原子力安全工学科3年生対象 原子力実験実習(2)
- 18日(水) 原子力規制庁 巡視
- 19日(木) 棚卸し PIT
- 20日(金) DIV(IAEA来所) (予定)
- 21日(土) 放射線指定従事者 教育訓練
- 24日(火) 原子力安全工学科3年生対象 原子力実験実習(3)
- 26日(木) 所内・管理室会議
- 27日(金) RI施設 施設検査(予定)

- ◆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/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】

当施設には廃止措置中の原子炉施設があり、廃止措置が完了するまでは原子炉施設であり続けるということで、原子力規制庁による毎月の巡視や年二回の検査を受けており、また、年に一度「棚卸し（PIT）」として核燃料の在庫を確認するという作業を実施しています。当施設で原子炉の運転に当時使用していた核燃料はすでに当施設にて保管しておらず、原子炉用核燃料はゼロ在庫であることを確認するという作業を行っています。

廃止措置の完了のためには、国として法令で定められた要件について、具体化が必要なことがあり、一施設では何ともしがたい部分もありますが、当施設では、活発に利用されている放射性同位元素使用施設と合わせ、維持管理を継続するとともに、教育や研究の場としての活用を進め大学の施設として社会に貢献していければと考えています。

◇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 <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

★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★