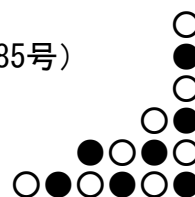


げんけん マンスリーレポート No. 2020-6 (第85号)

発信元：東京都市大学 原子力研究所
<http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/>
発信日：2020/6/5



こんにちは。原子力研究所です。

4月に実施予定でした放射線業務従事者登録のための「教育訓練」について、7月11日(土)、18日(土)に実施することで計画しています。

11日は、昨年からの継続(更新)の方と、新規の方、18日は主に原研を利用する新規の方を対象として実施します。実施についての詳細は、別途改めてご案内いたしますので、参加を予定されている方はそちらの案内にご注意ください。

なお、従事者登録には教育訓練の受講とともに健康診断の受診が必要です。こちらについては、事務局人事課のご尽力により受診できる診療所のめどを一つつつありますので、対象者に対するご案内をお待ちください。

★トピックス

- ・教育訓練を2020年7月11日(土)にオンライン形式で実施します。
- ・現在、職員が在宅勤務体制にあり、RI施設の送排風機を停止しています。

★利用実績(5月)

- ・放射線業務従事等登録数；業務従事者：30名、指定従事者：名
- ・一時立入者数(のべ人数)：8名
- ・利用実績データ集(2020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

5月(実績)

- ※送排風機は停止
- 13日(水) 原子力規制庁 来所(日常点検)
- 18日(月) クレーン保守点検
- 21日(木) 所内・管理室会議@オンライン

6月(予定)

- 23日(火) 所内・管理室会議@オンライン

◆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】

5月25日の緊急事態宣言解除を踏まえ、施設利用の再開に向けた準備を開始しております。感染予防対策を実施しつつ、研究・教育活動が実施できるよう原研として方針を取りまとめつつあります。

放射線管理区域は、施設の特性上、実験を行うときには、常に換気空調系を稼働させておき、その点で換気の徹底は図られているといえます。また、管理区域を退域する際には手洗いを実施することが徹底されていますので、この点においても従来からその文化が定着しているといえます。

これまでの対応に加え、マスク着用や定期的なアルコール消毒の実施により感染予防に努めていきたいと考えています。

問合せ： 放射線管理室（内山、羽倉） 044-966-6131

◇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

★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★