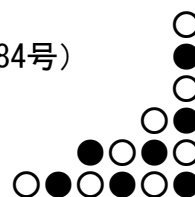


げんけん マンスリーレポート No. 2020-5 (第84号)

発信元：東京都市大学 原子力研究所
<http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/>
発信日：2020/5/1



こんにちは。原子力研究所です。

緊急事態宣言の発令期間中ということで、原研でも原則として在宅勤務となっております。管理室としては、施設の維持・管理のために必要な定期的な測定や施設の巡視を行う必要がありますので、交代で、また、短時間の勤務となるように配慮しながら、対応している状況にあります。施設の利用再開後に支障なく施設、設備が利用していただけるよう、最善を尽くしたいと考えております。

★トピックス

- ・4月の2020年度の放射線業務従事者登録のための教育訓練は延期します。
- ・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(4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)：13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

4月(実績)

- 3日(金) 所内・管理室会議
- 8日(水) 原子力規制庁 来所
RI施設の送排風機の停止(当面の間)
- 16日(木) 棚卸し PIT(*1)
- 23日(木) 所内・管理室会議@オンライン
- 27日(月) 保安教育、品証教育@オンライン
(*1)Physical Inventory Taking

5月(予定)

- ※送排風機は停止しています。(復旧は未定)
- 21日(木) 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】

4月8日からの緊急事態宣言を踏まえ、施設の稼働を最小限とし、原則として実験室の利用を中止しています。送排風機についても当面の間停止することとし、非密封RIの取り扱いが禁止とされています。利用者の方にはご不便をお掛けしますが、ご理解とご協力のほど宜しくお願い致します。

また、4月に延期しました放射線業務従事者登録のための教育訓練につきましては、日程が決定次第ご案内いたします。

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

★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★