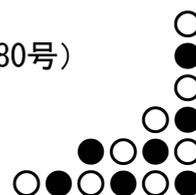


げんけん マンスリーレポート No. 2020-1 (第80号)

発信元：東京都市大学 原子力研究所  
<http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/>  
発信日：2020/1/10



こんにちは。原子力研究所です。

今回は12月6日の福井工業大学・原子力技術応用工学科との研究交流会について紹介します。

原子力を冠する国内に数少ない大学同士ということで2018年度から交流を深める活動を開始し、18年度は原子力安全工学科の高木研究室、竹澤研究室が福井工大を訪問しました。今回は福井工大より教員2名、学生3名に本学を訪問いただき、施設見学及び研究交流の場を設けることとしました。

当施設の見学では、廃止措置中の研究用原子炉施設ではどのような管理が行われているのか、また、今後の廃止措置の進め方などについて質疑応答がありました。

午後には、本学の原子力安全工学科/共同原子力専攻の学生/院生による研究紹介と、福井工大の学生さんからは海外の原子力施設の規制に関する調査/研修の紹介がありました。

今後も定期的に交流の機会をもち、研究や教育の面で関係を深めていければと考えています。

【福井工業大学・原子力技術応用工学科】

<http://www.fukui-ut.ac.jp/ut/subject/atomic/>

-----

### ★トピックス

- ・研究所報【通巻45号】を発行しました。  
<http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/syoho.html>

### ★利用実績(12月)

- ・放射線業務従事等登録数；業務従事者：44名、指定従事者：43名
- ・一時立入者数(のべ人数)：41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](http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/box/TCUgenken_data_20141217.pdf)

### ★主なスケジュール

12月(実績)

- 1日(日) アートフェスティバル@王禅寺小学校
- 6日(金) 福井工大原子力技術応用工学科 先生方、学生さん 来所
- 9日(月) 東工大・林崎研究室 来所
- 10日(火) 消防設備点検  
川崎市立南菅小学校 出前授業
- 11日(水) 所内・管理室会議
- 14日(土) 科学体験教室@等々力キャンパス「明かりはどこから？  
～自分だけの街をつくって光らせよう！～」(講演：松浦)
- 25日(水)～1月3日(金) 冬期休暇

1月(予定)

- 10日(金) 原子力安全工学科2年生対象 電気機械・放射線実験(2)
- 16日(木) 川崎市立南菅小学校 出前授業
- 17日(金) 原子力安全工学科2年生対象 電気機械・放射線実験(2)

