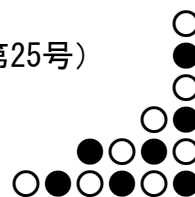


げんけん マンスリーレポート No. 2015-6 (第25号)

発信元 : 東京都市大学 原子力研究所
<http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/>
発信日 : 2015/6/5



こんにちは。原子力研究所です。

原研では毎年、年度初めに原子炉施設の保安訓練、放射性同位元素使用施設の非常事故態勢の訓練及び事業所の消防訓練を実施しています。地震や火災が発生し、また、それにより施設で事故が発生した際に、学生や職員が自らの安全を確保するとともに、規定に則った措置を行い、規制当局や関係各機関へ迅速に報告する訓練をしています。本学の他のキャンパスに比べ、常駐している人数が少ないですが、原子力施設と放射性同位元素使用施設を有する当研究所として、個々人が非常時に如何に行動するかをよく確認し、訓練しておくことが重要になります。

★トピックス

- ・6/18(木)14時から、原研の講義室にて「第1回げんけんセミナー」を開催します。講演テーマは以下の通りです。
湖沼生態系の放射性物質に関するセミナー
— 赤城大沼、草津白根の事例 —
講師：群馬県水産試験所 湯浅由美氏
上智大学 木川田喜一氏
<ポスター>http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/box/OCGS001_20150618.pdf

★利用実績(5月)

- ・放射線業務従事者登録数 : 44名
- ・一時立入者数(のべ人数) : 84名

★主なスケジュール

5月(実績)

- 12日(火) 原子力安全工学科3年 学生実験 (3)
- 18日(月) 原子力規制庁 巡視
- 19日(火) 原子力安全工学科3年 学生実験 (4)
- 25日(月) 所内会議・管理室会議
消防・保安訓練
- 26日(火) 原子力安全工学科3年 学生実験 (5)

6月(予定)

- 2日(火) 原子力安全工学科3年 学生実験 (6)
- 6日(土) 東海大学原子力工学科3年 中性子計測実験実習 (1)
原子力友の会第4回総会@SC
- 9日(火) 原子力安全工学科3年 学生実験 (7)
- 13日(土) 東海大学原子力工学科3年 中性子計測実験実習 (2)
ポスト3.11ゼミ見学
- 15日(月) 原子力規制庁 巡視
- 16日(火) 原子力安全工学科3年 学生実験 (8)
- 18日(木) 第1回げんけんセミナー
- 20日(土) 東海大学原子力工学科3年 中性子計測実験実習 (3)
見学会(予定)
- 29日(月) 所内会議・管理室会議

