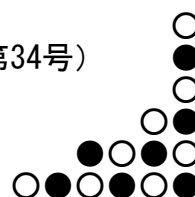


げんけん マンスリーレポート No. 2016-3 (第34号)

発信元 : 東京都市大学 原子力研究所
<http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/>
発信日 : 2016/3/4



こんにちは。原子力研究所です。

今回は、原研の年間利用申請について紹介します。放射性同位元素等を用いた研究を実施するにあたっては、利用申請を提出していただく必要があります。年度途中での利用受付も随時行っておりますが、卒論・修論などで年間を通じて利用を予定されている方に対しては、毎年この時期に、利用申請書を提出していただくようお願いしています。この申請書の受付とともに、年度が明けてから電離放射線健康診断を受診していただき、教育訓練を受けていただきます。これらの手続きを済ませていただいた方を放射線業務従事者として登録させていただきます。研究等の作業に取り組んでいただく流れとなっております。原研の利用にご関心をお持ちの方は、ぜひお問合せ下さい。

★トピックス

- ・3月5日に松本教授の最終講義を原研にて開催します。
<http://www.nuc.tcu.ac.jp/2016/02/01/1197.html>
- ・マンスリーレポートの巻頭・巻末のタイトル一覧のページを作成しました。
http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/box/mr_title.pdf

★利用実績(2月)

- ・放射線業務従事者登録数 : 49名
- ・一時立入者数(のべ人数) : 56名

★主なスケジュール

2月(実績)

- 5日(金) 原子力安全工学科・卒論発表会@世田谷キャンパス
- 8日(月) 大学院共同原子力専攻・修論発表会@世田谷キャンパス
- 29日(月) 原子力規制庁 保安検査

3月(予定)

- 1日(火) 所内・管理室会議
品証マネジメントレビュー会議
- 5日(土) 松本教授最終講義
- 15日(火) 第36回原子力研究所運営委員会@世田谷キャンパス
- 22日(火) 弥生研究会@東大弥生炉
- 23日(水) 所内・管理室会議
- 29日(火) 原子力規制庁 巡視

◆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

【げんけんのひとびと】

2015年11月29日～12月3日にかけて台湾・台北にて開催された「台日工程技術研究会」に原子力研究所の岡田往子准教授が招かれ、「天然放射性物質の安全管理と調査に関する研究」と題して台湾・原子能委員会にて講演を行いました。本研究会は、基幹産業であるエネルギーや環境、金属・機械、電気・通信、鉄道・港湾、原発・防災などから選定した約20の研討グループ、60の議題に対して、日本の講師と台湾の関係者が議論し、交流を深めることを主な目的としています。本学の堤井信力名誉教授は日本分会代表として活躍されています。

《出張報告記事》

<http://atomsun2.atom.tcu.ac.jp/box/taiwan201512.pdf>

◇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

★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★～☆～★～