

1. 学会関連情報

○人社 NORM 専門研究会 第7回専門研究会の開催案内 (9月29日開催)

<http://www.jhps.or.jp/cgi-bin/news/page.cgi?id=280>

○エックス線被ばく事故検討 WG 第5回議事概要等掲載しました (9月17日)

<http://www.jhps.or.jp/cgi-bin/info/page.cgi?id=87>

○トリチウム専門研究会第1回会合の開催案内 (参加申込締切:10月1日)

<http://www.jhps.or.jp/cgi-bin/news/page.cgi?id=281>

2. 関連する研究情報

論文紹介

○JAEA-Review 2021-013

日本及び米国で実施された ETE の公開資料をレビューし、日本の ETE の課題を検討した。さらに、米国原子力規制委員会の NUREG/CR-7002 に基づいて、米国の原子力施設周辺の緊急時計画区域に対する ETE の概要を整理した。そして、内閣府(原子力防災担当)の ETE のガイダンスに基づいて、予防的避難を準備する区域及び緊急時防護措置を準備する区域に対する日本の ETE の概要を整理し、米国の ETE と比較した。

原子力災害対策重点区域に対する避難時間推計の日米の比較分析

嶋田 和真 他

<https://jopss.jaea.go.jp/search/servlet/search?5071402>

3. ニュースや社会の動き

○2020NEA ワークショップ レポート 日本語版を公開

https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_40194/preparedness-for-post-accident-recovery-process-lessons-from-experience

○OECD/NEA, 「事故後復旧への備え:経験からの教訓 ワークショップ要約レポート(東京, 2020年2月18-19日)」を公開 (9月7日)

https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_60474/

https://www.nsr.go.jp/activity/kokusai/honyaku_05.html

○日本原子力学会 2021年度「廃炉貢献賞」受賞候補者推薦の募集(9月9日)

https://www.aesj.net/aesj_fukushima/fukushima-decommissioning

○JAXA 月周回拠点(Gateway)で実施予定の放射線環境計測ミッション(ERSA および IDA)の取得データ利用にかかる国際公募(ESA とりまとめ)のご案内について(9月14日)

<https://www.exploration.jaxa.jp/news/20210914.html>

○IAEA Beyond the Lab Coat: From Materials Science to Programme Management(9月14日)

<https://www.iaea.org/newscenter/news/beyond-the-lab-coat-from-materials-science-to-programme-management>

○原子力規制委員会 第415回核燃料施設等の新規制基準適合性に係る審査会合(9月14日)

https://www2.nsr.go.jp/disclosure/committee/youshikisya/tekigousei/nuclear_facilities/170000204.html

○原子力規制委員会 第23回実用発電用原子炉施設の廃止措置計画に係る審査会合(9月16日)

https://www.nsr.go.jp/disclosure/committee/youshikisya/haishisochi_power_plants/300000064.html

○原子力規制委員会 第1005回原子力発電所の新規制基準適合性に係る審査会合(9月17日)

https://www2.nsr.go.jp/disclosure/committee/youshikisya/tekigousei/power_plants/200000371.html

○ICRP が Publication 149「Occupational Radiological Protection in Brachytherapy」を刊行

<https://icrp.org/publication.asp?id=ICRP%20Publication%20149>

4. これからのイベント

○令和3年度放射線安全取扱部会年次大会(10月28, 29日、web開催)

https://www.jrias.or.jp/annual_meeting/index.html

○日本放射線腫瘍学会、「日本放射線腫瘍学会・公開市民講座, コロナ時代の最先端がん放射線治療 -短期・低侵襲放射線治療の最前線-」(令和3年10月23日(土), TKP ガーデンシティ 仙台、オンライン開催)

<https://www.jastro.or.jp/customer/event/>

○原子力規制庁・JAEA、「原子力規制庁技術基盤グループ・原子力機構安全研究・防災支援部門合同研究成果報告会」(令和3年11月2日(火)、オンライン開催)

<https://www.jaea.go.jp/04/anzen/houkokukai/r03/annai.html>

5. 公募情報、学生・ポスドク受入情報

○群馬県立県民健康科学大学 教員(准教授又は講師(常勤):核医学検査技術学分野)10月15日 正午必着

https://jrecin.jst.go.jp/seek/SeekJorDetail?fn=3&id=D121090469&ln_jor=0

○群馬県立県民健康科学大学 教授(常勤):診療画像技術学分野 10月15日 正午必着

https://jrecin.jst.go.jp/seek/SeekJorDetail?fn=3&id=D121090465&ln_jor=0

○理化学研究所 特別研究員または研究員募集 9月7日必着

https://www.riken.jp/careers/researchers/20210903_2/index.html

○理化学研究所 仁科加速器科学研究センター 放射線管理業務 10月15日 必着

https://www.riken.jp/careers/researchers/20210901_13/index.html

○高エネルギー加速器研究機構 共通基盤研究施設教員(准教授) 11月5日 正午必着

<https://www.kek.jp/ja/jobs/>

○国際医療福祉大学 放射線・情報科学科教員 10月18日必着

https://jrecin.jst.go.jp/seek/SeekJorDetail?fn=3&id=D121090925&ln_jor=0

○国際医療福祉大学 放射線・情報科学科教員 10月18日 必着

https://jrecin.jst.go.jp/seek/SeekJorDetail?fn=3&id=D121090924&ln_jor=0

— —

【発行】一般社団法人日本保健物理学会

【編集】同コミュニケーション委員会 Newsletter 作成グループ

【発信元】同学会事務局

TEL: 03-6205-4649 FAX: 03-6205-4659

E-mail: exec.off@jhps.or.jp

— —