

### 1. 学会関連情報

○【再掲】2023年度日本保健物理学会賞受賞候補者推薦の募集  
推薦書の締切：2月16日 必着  
<http://www.jhps.or.jp/cgi-bin/news/page.cgi?id=347>

### 2. 関連する研究情報

#### 論文紹介

<http://www.jhps.or.jp/upimg/files/fromjuly2023.pdf>  
(過去の論文紹介はこちら)  
<http://www.jhps.or.jp/upimg/files/papers2023.html>

### 3. ニュースや社会の動き

○IAEA 第55回 RASSC 会合(2023年11月開催)が開催されました。  
<https://www-ns.iaea.org/committees/rassc/default.asp?fd=2292&dt=0>

○OECD/NEA Radiological protection during armed conflict: Improving regulatory resilience and operational applications (2023年11月開催)  
[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_82793/radiological-protection-during-armed-conflict-improving-regulatory-resilience-and-operational-applications](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_82793/radiological-protection-during-armed-conflict-improving-regulatory-resilience-and-operational-applications)

○IAEA 第17回 ERPeSC 会合(2023年12月開催)が開催されました。  
<https://www-ns.iaea.org/committees/epresc/default.asp?fd=2321&dt=0>

○IRPA 会報 39 日本語版について (公開は Newsletter 2024年1月10日号でお知らせ済み)  
P6 IRPA YGN 新委員長になられた日本保健物理学会の河野氏の紹介があります。  
P9 第3回 IRPA 国際ウェビナーで、放射線分野における女性(WiR)に関して発表がありました。  
日本保健物理学会員からの意見募集の内容の一部が録画の34分頃に公開されています。  
<https://www.irpa.net/page.asp?id=54592>  
[https://www.irpa.net/members/54592/%7B370E22B3-C4D5-4606-89A7-2BA455B06C1D%7D/IRPA%20Bulletin%2039%20\(Japanese\).pdf](https://www.irpa.net/members/54592/%7B370E22B3-C4D5-4606-89A7-2BA455B06C1D%7D/IRPA%20Bulletin%2039%20(Japanese).pdf)

○QST 研修部会より 原子力災害医療基礎研修 標準テキスト再改定のお知らせ(1月19日)  
<https://www.qst.go.jp/soshiki/101/1910.html>

○日本学術会議 第361回幹事会資料(1月25日)  
<https://www.scj.go.jp/ja/member/iinkai/kanji/siryo361.html>

○日本学術会議 第 26 期幹事会記者会見資料(1 月 25 日)

<https://www.scj.go.jp/ja/member/iinkai/kanji/kisyakaiken.html>

○IAEA Update 209 ? IAEA Director General Statement on Situation in Ukraine (2 月 1 日)

<https://www.iaea.org/newscenter/pressreleases/update-209-iaea-director-general-statement-on-situation-in-ukraine>

○原子力規制委員会 東京電力ホールディングス株式会社 柏崎刈羽原子力発電所の状況 (2 月 6 日)

[https://www2.nra.go.jp/activity/regulation/kiseikensa/joukyou/power\\_plants/kk.html](https://www2.nra.go.jp/activity/regulation/kiseikensa/joukyou/power_plants/kk.html)

○IAEA 安全基準 加盟国コメント照会が進行中 (DS505, DS543, DS529, DS531)

<https://www.iaea.org/resources/safety-standards/draft-standards-for-ms-comment>

○OECD/NEA INEX6 が進行中

[https://www.oecd-nea.org/jcms/pl\\_70595/inex-6](https://www.oecd-nea.org/jcms/pl_70595/inex-6)

○令和 6 年度放射線対策委託費(国際放射線防護調査)事業 公告掲載

<https://www.nra.go.jp/nra/chotatsu/buppin-itaku/itaku/040001137.html>

○令和 6 年度放射線対策委託費(国内規制に係る国際放射線防護委員会刊行物の調査)事業 公告掲載

<https://www.nra.go.jp/nra/chotatsu/buppin-itaku/itaku/040001133.html>

○令和 6 年度原子力発電施設等安全技術対策委託費(放射性廃棄物の処理・処分に係る国際基準等の検討に係る情報収集)事業

公告掲載

<https://www.nra.go.jp/nra/chotatsu/buppin-itaku/itaku/040001135.html>

○令和 6 年度原子力発電施設等安全技術対策委託費(原子炉等施設に係る国際原子力機関の安全基準の動向調査)事業 公告掲載

<https://www.nra.go.jp/nra/chotatsu/buppin-itaku/itaku/040001134.html>

○IRPA 会報 No.40 の邦訳が公開されました。(2 月 13 日)

<https://www.irpa.net/page.asp?id=54592>

#### 4. これからのイベント

○放射線被ばく管理に関する労働安全衛生マネジメントシステム導入支援事業 令和 5 年度 報告会のご案内 (2 月 28 日 13 時 00 分～16 時 15 分、Zoom ウェビナー)

参加事前登録 : [https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN\\_TaAvE6WOS7iZEgQ1hxnQFQ](https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_TaAvE6WOS7iZEgQ1hxnQFQ)

○「第18回東海フォーラム」～原子力をもっと身近に～開催のお知らせ(2月29日、JAEA)

申込登録締切：2月14日

<https://www.jaea.go.jp/04/ztokai/forum/>

○令和5年度(春期)放射線安全管理研修会のご案内(2月29日)

申込受付：株式会社コンパス内「放射線安全管理研修会」受付担当(houchukyo-support@compass-tokyo.jp) (FAX：03-5840-6130)

<https://www.compass-tokyo.jp/houchukyo/>

○放射線の生体影響と利用に関する国際会議 Biological Effects & Application of Radiation (BEAR2024)(2024年3月15日～17日)

参加登録締切：2月29日

<http://radi.rirc.kyoto-u.ac.jp/bear2024/index.html>

○EPRBioDose2024(9月25日～9月28日、弘前大学)

<https://iaberd.org/index.php/list-of-coming-conferences/#!event/2024/9/1/epr-biodose-2024>

#### 5. 公募情報, 学生・ポストク受入情報

○IAEA放射線防護ユニットの公募情報(Closing Date: 2024-02-28, 7:59:00 AM)

[https://iaea.taleo.net/careersection/ex/jobdetail.ftl?job=2024/0057%20\(020213\)&tz=GMT%2B01%3A00&tzname=Europe%2FBudapest](https://iaea.taleo.net/careersection/ex/jobdetail.ftl?job=2024/0057%20(020213)&tz=GMT%2B01%3A00&tzname=Europe%2FBudapest)

○内閣府 日本学術会議事務局 上席学術調査員又は学術調査員 (非常勤) (2月29日 消印有効)

[https://www8.cao.go.jp/jinji/saiyo/sonota/20240209\\_scj.pdf](https://www8.cao.go.jp/jinji/saiyo/sonota/20240209_scj.pdf)

○福島県立医科大学 放射線医学県民健康管理センター 准教授または助教 (2月29日 必着)

<https://fhms.jp/about/employment/>

○純真学園大学 放射線技術学科 准教授または講師 (2月29日 必着)

<https://www.junshin-u.ac.jp/recruit/pdf/radiation/r20240229-1.pdf>

○東北大学 教育研究系技術職員 (2月29日 必着)

<https://www.tech.tohoku.ac.jp/news/detail---id-114.html>

○近畿大学原子力研究所 技術職員 (3月5日 \* 適任者がいない場合は延長)

<https://www.kindai.ac.jp/about-kindai/employment/other/>

○京都大学複合原子力科学研究所 粒子線基礎物性研究部門 准教授 (3月22日 必着)

[https://www.rri.kyoto-u.ac.jp/wp-content/uploads/AssociateProfessor\\_NMS\\_20240124.pdf](https://www.rri.kyoto-u.ac.jp/wp-content/uploads/AssociateProfessor_NMS_20240124.pdf)

