

## ■行事予定

開催月日	名 称	会 場	主催又は問い合わせ先	掲載巻・号
2022年 12/13-15	第63回高压討論会	立命館大学 大阪いば らきキャンパス	日本高压力学会 <a href="http://highpressure.jp/new/63forum/">http://highpressure.jp/new/63forum/</a>	35・4
12/21	第12回 SPring-8 データ科学研究会/兵庫県 マテリアルズ・インフォマティクス研究会 ベイズ推定を用いたスペクトルの自動解析— HAXPES データを使用したデータ解析 実習—	兵庫県放射光研究セン ター (SPring-8 内) 1 階ミーティングルーム	兵庫県 (兵庫県マテリアルズ・インフォ マティクス研究会), (公財)ひょうご科 学技術協会, SPring-8 利用推進協議会, SPring-8 ユーザー協同体 (SPRUC) <a href="http://www.jasri.jp/iuss/research_activity/2022/20221221.html">http://www.jasri.jp/iuss/research_</a> <a href="http://www.jasri.jp/iuss/research_activity/2022/20221221.html">activity/2022/20221221.html</a>	35・6
12/5-1/7	第13回社会人のための表面科学ベーシック 講座	オンライン開催	公益社団法人日本表面真空学会 <a href="https://www.jvss.jp/">https://www.jvss.jp/</a>	35・6
2023年 1/16	第31回放射線利用総合シンポジウム	大阪ニュークリアサイ エンス協会 Office 会議 室(ハイブリット開催)	一般社団法人大阪ニュークリアサイエ ンス協会, 大阪公立大学研究推進機構 <a href="http://onsa.g.dgdg.jp/">http://onsa.g.dgdg.jp/</a>	35・6
3/13-15	2022年度量子ビームサイエンスフェスタ	つくば国際会議場エポ カルつくば (ハイブリ ット開催)	高エネルギー加速器研究機構・物質構 造科学研究所, J-PARC センター, 総 合科学研究機構, PF ユーザーアソシ エーション (PF-UA), J-PARC MLF 利用者懇談会 <a href="https://www2.kek.jp/imss/qbsf/2022/">https://www2.kek.jp/imss/qbsf/2022/</a>	35・6

■第12回 SPring-8 データ科学研究会/兵庫県マテリアルズ・インフォマティクス研究会  
ベイズ推定を用いたスペクトルの自動解析—HAXPES  
データを使用したデータ解析実習—

主催：兵庫県 (兵庫県マテリアルズ・インフォマティクス研究会), (公財)ひょうご科学技術協会, SPring-8 利用推進協議会, SPring-8 ユーザー協同体 (SPRUC)

後援：日本放射光学会, 他

日時：2022年12月21日 (水)

会場：兵庫県放射光研究センター (SPring-8 内) 1階ミーティング  
ルーム (兵庫県たつの市)

問合せ先：

(公財)高輝度光科学研究センター

産業利用推進室 佐野則道 (sanon@spring8.or.jp)

SPring-8 利用推進協議会研究会事務局 (suishin@spring8.or.jp)

〒679-5198 兵庫県佐用郡佐用町光都 1丁目 1-1

TEL：0791-58-2785 FAX：0791-58-2786

詳細：[http://www.jasri.jp/iuss/research\\_activity/2022/20221221.html](http://www.jasri.jp/iuss/research_activity/2022/20221221.html)

■第13回社会人のための表面科学ベーシック講座

主催：公益社団法人日本表面真空学会

協賛：日本放射光学会, 他

日時：2022年12月5日 (月)～2023年1月7日 (土)

会場：オンライン開催

問合せ先：

公益社団法人日本表面真空学会

〒113-0033 東京都文京区本郷 5-25-16 石川ビル 5F

TEL：03-3812-0266 FAX：03-3812-2897

E-mail: office@jvss.jp

詳細：<https://www.jvss.jp/>

■第31回放射線利用総合シンポジウム

主催：一般社団法人大阪ニュークリアサイエンス協会, 大阪公立  
大学研究推進機構

協賛：日本放射光学会, 他

日時：2023年1月16日 (月)

会場：大阪ニュークリアサイエンス協会 Office 会議室 (大阪府  
大阪市) (ハイブリット開催)

問合せ先：

一般社団法人大阪ニュークリアサイエンス協会

E-mail: onsa-ofc@nifty.com

詳細：<http://onsa.g.dgdg.jp/>

## ■2022年度量子ビームサイエンスフェスタ

主催：高エネルギー加速器研究機構・物質構造科学研究所，J-  
PARC センター，総合科学研究機構，PF ユーザーアソシ  
エーション (PF-UA)，J-PARC MLF 利用者懇談会

協賛：日本放射光学会，他

日時：2023年3月13日（月）～3月15日（水）

会場：つくば国際会議場エポカルつくば（茨城県つくば市）  
（ハイブリット開催）

問合せ先：

量子ビームサイエンスフェスタ事務局

E-mail: qbsf2022-office@ml.post.kek.jp

詳細：https://www2.kek.jp/imss/qbsf/2022/

## ● オンライン会誌利用方法に関するご案内 ●

オンライン会誌は、放射光学会ホームページ右上にある、学会誌バックナンバー (<http://www.jssrr.jp/journal/index.html>) からご覧いただけます。

2021年 (Vol. 34) と2022年 (Vol. 35) の学会誌閲覧にはユーザー ID とパスワードの入力が必要になります。ユーザー ID とパスワードは

User ID: jsr356

Password: n9kPei2Y

です。このユーザー ID とパスワードは、次号が発行された後に失効します。

会員以外の方へのパスワード漏洩は禁止いたします。また、記事の著作権は日本放射光学会にありますので、転載等のご希望に関しては、必ず事務局までご連絡下さい。良識あるご利用で、会員の皆様のお役に立てれば幸いです。

オンライン会誌に関してご不明な点がございましたら、事務局 ([jssrr@jssrr.jp](mailto:jssrr@jssrr.jp)) までご連絡下さい。