

■ 掲示板

■ 公益財団法人 高エネルギー加速器科学研究奨励会 奨励賞候補者募集要綱 (2019年度)

1. 趣 旨：加速器ならびに加速器利用に関する研究において、特に優れた業績をおさめた研究者・技術者に次の4賞で構成される奨励賞を授与し、もって加速器科学の発展に資することを目的とする。

2. 各賞の応募条件：

西川賞：加速器ならびに加速器利用に関する実験装置の研究において、独創性に優れ、かつ論文発表され、国際的にも評価の高い業績をあげた、原則として50才以下（応募締切時）の単数または複数の研究者・技術者

小柴賞：素粒子研究のための粒子検出装置の開発研究において、独創性に優れ、国際的にも評価の高い業績を上げた、原則として50才以下（応募締切時）の単数または複数の研究者・技術者

諏訪賞：加速器科学の発展上、長期にわたる貢献など特に顕著な業績があったと認められる研究者・技術者・研究グループ

熊谷賞：研究開発、施設建設など長年の活動を通じて、加速器や加速器装置への顕著な貢献が認められる企業の加速器関係者

3. 表彰件数：4賞合わせて5件程度

4. 賞の内容：賞金（各賞30万円）と表彰盾（各課題毎）を授与する

5. 選考方法：推薦のあった者について公益財団法人 高エネルギー加速器科学研究奨励会選考委員会で選考し、理事会において決定する。

6. 選 考：2019年11月上旬

7. 提出書類：(1) 推薦書（当公益財団法人のホームページに掲載の様式による）

(2) 選考資料 研究業績に関する発表論文（3編以内）のコピー（各2部）

8. 受付期間：2019年6月1日（土）～2019年10月25日（金）

9. 書類の提出ならびに問合せ先：

公益財団法人 高エネルギー加速器科学研究奨励会事務局
〒305-0801 茨城県つくば市大穂1-1 高エネルギー加速器研究機構内

TEL・FAX：029-879-0471

E-mail：info@heas.jp

ホームページ：http://www.heas.jp/

● 会誌オンライン利用方法に関するご案内 ●

編集委員長 籠島 靖
渉外幹事 矢橋牧名

オンライン会誌にアクセスするには、放射光学会のトップページにある会員専用ボタンをクリックし、会員専用ページにアクセスする必要があります。

会員専用ページにアクセスするためのユーザー ID とパスワードは

User ID: jsr323

Password: pwQcx35L

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。

会員専用ページにある、学会誌「放射光」のオンライン閲覧をクリックして頂ければ、オンライン会誌を従来通りご覧頂くことができます。

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。

ホームページに関して問題等ございましたら、矢橋 (yabashi@spring8.or.jp) までご連絡下さい。オンライン会誌に関するご連絡は、籠島 (kagosima@sci.u-hyogo.ac.jp) までお願いします。

■行事予定

開催月日	名 称	開 催 地	主催又は問い合わせ先	掲載巻・号
2019年 6/13	実用顕微評価技術セミナー2019	東京大学 小柴ホール	公益社団法人日本表面真空学会 関東支部 E-mail: hirose@chem.s.u-tokyo.ac.jp	32・3
6/25-27	第67回表面科学基礎講座	東京理科大学 神楽坂 キャンパス 1号館17 階記念講堂	公益社団法人日本表面真空学会 E-mail: office@jvss.jp	32・2
6/27-28	第44回光学シンポジウム	東京大学 生産技術研 究所 An棟 コンベン ションホール	一般社団法人 日本光学会 E-mail: optsymp44-aud@myosj.or.jp	32・2
7/4-5	第29回電子顕微鏡大学	東京大学本郷キャンパス 理学部1号館 小柴ホール	公益社団法人 日本顕微鏡学会 E-mail: jsm-denken@bunken.co.jp	32・3
7/5	日本表面真空学会 関西支部 合同セミナー 2019「GaN系半導体デバイスの最近の話 題」	大阪大学中之島セン ター 佐治敬三メモリ アルホール	公益社団法人 日本表面真空学会 関西 支部, 大阪大学大学院工学研究科 E-mail: yanagisawa.j@e.usp.ac.jp	32・3
7/7-10	第19回 SPring-8 夏の学校—最先端の放射 光科学を学ぶ—	大型放射光施設 SPring-8 キャンパス	兵庫県立大学理学部/大学院物質理学研究科・ 生命理学研究科, 関西学院大学工学部・大 学院理工学研究科, 東京大学 放射光分野融合 国際卓越拠点, 岡山大学大学院自然科学研究 科, 大阪大学 未来戦略光科学連携センター・ 蛋白質研究所・核物理研究センター, 高輝度 光科学研究センター, 理化学研究所 放射光科 学総合研究センター, 日本原子力研究開発機 構 物質科学研究センター, 量子科学技術研究 開発機構 放射光科学研究センター E-mail: 2019summerschool@spring8.or.jp	32・2
7/17-19	日本結晶学会講習会「粉末 X線解析の実 際」	東京工業大学大岡山 キャンパス 西9号館	一般社団法人日本結晶学会 E-mail: crsj-post@bunken.co.jp	32・3
7/18-19	2019年度 J-PARC MLF 産業利用報告会	秋葉原コンベンション ホール	J-PARC MLF, (一財)総合科学研究機 構 (CROSS) 中性子科学センター, 茨 城県, 中性子産業利用推進協議会 http://www.j-neutron.com/j-parc/ 718-1931j-parc-mlf.html	32・3
7/26	第47回 薄膜・表面物理セミナー (2019) 「半導体 GaN の基礎と応用—パワーデバイス 開発のための合成・分析・構造設計技術—」	東京理科大学 森戸記 念館 第一フォーラム	応用物理学会 薄膜・表面物理分科会 E-mail: igarashi@jsap.or.jp	32・2
8/22-23	第11回役に立つ真空技術入門講座	大阪電気通信大学 駅 前キャンパス	公益社団法人日本表面真空学会 関西支部 E-mail: office@jvss-kansai.jp	32・3
8/30-31	SPring-8 シンポジウム2019	岡山大学 創立五十周 年記念館 金光ホール 他	SPring-8 ユーザー協団体 (SPRUC), 理化 学研究所 放射光科学研究センター, 高輝度 光科学研究センター (JASRI), 岡山大学 E-mail: sp8sympo2019@spring8.or.jp	32・3
9/2-4	第22回 XAFS 討論会	京都大学 吉田キャン パス	日本 XAFS 研究会 E-mail: jxafs22@moleng.kyoto-u.ac.jp	32・2
10/20-25	12th International Symposium on Atomic Level Characterizations for New Materials and Devices '19 (ALC'19)	みやこめっせ (京都市 勧業館)	日本学術振興会 マイクロビームアナリ シス第141委員会 E-mail: alc19@alc.jsps141.org	32・1
10/23-25	第60回高圧討論会	かでの2・7 北海道立 道民活動センター	日本高圧力学会 E-mail: touronkai60@highpressure.jp	32・3
10/28-31	第32回マイクロプロセス・ナノテクノ ロジー国際会議	広島国際会議場	公益社団法人 応用物理学会 E-mail: secretariat@imnc.jp	32・3
11/3-8	第14回非結晶物質の構造に関する国際会議	ニチイ学館 神戸ポー トアイランドセンター	NCM14組織委員会 E-mail: ncm14@kumamoto-u.ac.jp	32・2
11/3-8	第8回実用表面分析国際シンポジウム	北海道札幌市, ホテル エミシア札幌	一般社団法人 表面分析研究会 URL: http://www.sasj.jp/PSA/PSA19/	31・5

■実用顕微評価技術セミナー2019

主催：公益社団法人日本表面真空学会 関東支部
協賛：日本放射光学会，他
日時：2019年6月13日（木）10：00-17：30
場所：東京大学 小柴ホール（東大本郷キャンパス・理学部1号館内）
参加費：無料
問合せ先：
廣瀬 靖 東京大学大学院理学系研究科
〒113-0033 東京都文京区本郷7-3-1
E-mail：hirose@chem.s.u-tokyo.ac.jp
詳細：https://www.jvss.jp/

■第29回電子顕微鏡大学

主催：日本顕微鏡学会
協賛：日本放射光学会，他
日時：2019年7月4日（木）～7月5日（金）
場所：東京大学本郷キャンパス 理学部1号館 小柴ホール（東京都文京区本郷7-3-1）
定員：150名（定員に至った時点で締め切ります）
問合せ先：
公益社団法人 日本顕微鏡学会 電子顕微鏡大学ヘルプデスク
FAX：03-5227-8632 E-mail：jsm-denken@bunken.co.jp
詳細：http://microscopy.or.jp

■日本表面真空学会 関西支部 合同セミナー2019 「GaN系半導体デバイスの最近の話題」

主催：公益社団法人 日本表面真空学会 関西支部，大阪大学大学院工学研究科
協賛：日本放射光学会，他
日時：2019年7月5日（金）13：00-17：00
場所：大阪大学中之島センター 佐治敬三メモリアルホール
参加費：無料（テキスト代実費）
定員：180名
問合せ先：
柳沢淳一（〒522-8533 滋賀県彦根市八坂町2500 滋賀県立大学 工学部）
TEL：0749-28-8371 E-mail：yanagisawa.j@e.usp.ac.jp
詳細：https://www.jvss.jp/

■日本結晶学会講習会「粉末 X線解析の実際」

主催：一般社団法人日本結晶学会
協賛：日本放射光学会，他
日時：2019年7月17日（水）～7月19日（金）
場所：東京工業大学大岡山キャンパス 西9号館（東京都目黒区大岡山2-12-1）
定員：200名（先着順）

問合せ先：

〒162-0801 東京都新宿区山吹町358-5 アカデミーセンター
日本結晶学会ヘルプデスク
FAX：03-5227-8632 E-mail：crsj-xray@bunken.co.jp
詳細：http://xrd2019.analytsci.org/

■2019年度 J-PARC MLF 産業利用報告会

主催：J-PARC MLF，（一財）総合科学研究機構（CROSS）中性子科学センター，茨城県，中性子産業利用推進協議会
協賛：日本放射光学会，他
日時：2019年7月18日（木）～7月19日（金）
場所：東京 秋葉原コンベンションホール
詳細：http://www.j-neutron.com/j-parc/718-1931j-parc-mlf.html

■第11回役に立つ真空技術入門講座

主催：公益社団法人日本表面真空学会 関西支部
協賛：日本放射光学会，他
日時：2019年8月22日（木）～8月23日（金）
場所：大阪電気通信大学 駅前キャンパス（〒572-0837 大阪府寝屋川市早子町12-16）
定員：100名
問合せ先：
公益社団法人日本表面真空学会 関西支部
役に立つ真空技術入門講座事務局 田畑博史
TEL：06-6879-7778（大阪大学）
E-mail：office@jvss-kansai.jp
詳細：https://www.jvss.jp/

■SPring-8 シンポジウム2019

主催：SPring-8 ユーザー協同体（SPRUC），理化学研究所 放射光科学研究センター，高輝度光科学研究センター（JASRI），岡山大学
協賛：日本放射光学会，他
日時：2019年8月30日（金）～8月31日（土）
場所：岡山大学 創立五十周年記念館 金光ホール他（〒700-0082 岡山市北区津島中1丁目1）
問合せ先：
SPring-8 シンポジウム事務局
（公財）高輝度光科学研究センター（JASRI）利用推進部
TEL：0791-58-2785 FAX：0791-58-2786
E-mail：sp8sympo2019@spring8.or.jp
詳細：http://www.spring8.or.jp/ja/science/meetings/2019/sp8sympo2019

■第60回高圧討論会

主催：日本高圧力学会

協賛：日本放射光学会，他

日時：2019年10月23日（水）～10月25日（金）

場所：かでの 2・7 北海道立道民活動センター（札幌市中央区北
2条西7丁目）

問合せ先：

〒530-0001 大阪市北区梅田 1-11-4 大阪駅前第4ビル9階
923-674号

株式会社ポラリス・セクレタリーズ・オフィス内 第60回高圧
討論会事務局

TEL：070-5545-3188

FAX：020-4665-8596 / 06-6345-7931

E-mail：touronkai60@highpressure.jp

詳細：http://highpressure.jp/new/60forum/

■第32回マイクロプロセス・ナノテクノロジー国際会議

主催：公益社団法人 応用物理学会

協賛：日本放射光学会，他

日時：2019年10月28日（月）～10月31日（木）

場所：広島国際会議場

問合せ先：

第32回マイクロプロセス・ナノテクノロジー国際会議（MNC
2019）事務局

（尚）セクレタリーアート気付

TEL：03-3420-1800 FAX：03-3420-1840

E-mail：secretariat@imnc.jp

詳細：http://imnc.jp/