

■ 掲示板

■ 分子科学研究所研究教育職員公募

1. 公募人員：主任研究員 2名以内
2. 所属：極端紫外光研究施設 (UVSOR)
3. 専門分野：極端紫外光研究施設長に協力して、高輝度放射光を用いた電子構造研究の国際動向を踏まえ、中長期計画（10～20年程度）を立て、新たな研究手法の開発及び高度化を推進する研究者。X線光学、電子光学等の放射光利用技術に関する経験を考慮する。また、当該施設の放射光ビームラインの維持管理および国内外の研究者による施設利用に関する業務を分担する。
4. 着任時期：できる限り早期
5. 任期：なし（65歳定年）
6. 応募資格：博士課程修了者又はこれと同等以上の学力を有する者。国籍は問わない。
7. 提出書類：○推薦書（自薦は必要なし） ○履歴書 ○業績リスト ○主要論文別刷 ○国際的な活動を含む研究業績の概要 ○研究計画
詳細は <https://www.ims.ac.jp/recruit/2017/06/170810.html> を参照
(英文 <https://www.ims.ac.jp/en/recruit/2017/06/170810.html#003715>)
8. 応募締切：2017年8月10日（消印有効）
9. 問合せ先・書類送付先：
〒444-8585 愛知県岡崎市明大寺町字西郷中38番地
大学共同利用機関法人 自然科学研究機構
岡崎統合事務センター 総務部総務課 人事係宛
電話：0564-55-7113
10. その他：提出書類は簡易書留にて送付のこと

■ ドイツ国立ユーリッヒ総合研究所 (PGI-6) 博士課程院生公募

1. 所属：ユーリッヒ総合研究所 (PGI-6) C.M.Schneider 教授研究室
2. 公募人員：新規進学院生 2名

3. 職務内容：固体電子状態研究。世界最先端スピン分解2次元波数同時測定角度分解光電子顕微鏡（スピンモーメントマイクロスコプ）によるマクロからマイクロ・ナノまでの電子状態の完全解明。うち1名は同手法を用いたポンプ・プローブ測定による動的測定を含む研究にも従事。実験室光源（He, 希ガス, 高エネルギーレーザー）のほか放射光施設（PETRA, BESSY, Elettra 等）も利用し数 eV から数 keV までの測定で表面からバルクまでを研究対象。
4. 応募資格：2018年3月までに固体光電子分光研究を含む研究で修士の学位を取得のこと。
5. 着任時期：2018年4月
6. 任期：原則3年。状況に応じて1年程度の延長可。
7. 提出書類：
(1) 履歴書（国籍、顔写真、郵便宛先、email並びにSkypeアドレスを含む）
(2) 業績リスト 論文や学会発表
(3) 研究業績概要
(4) 研究に対する抱負
(5) 推薦書または意見書
上記すべては英語で
8. 応募締め切り：2017年9月29日（金）17時予定
9. 問合せ先・電子ファイル送付先：提出書類は日本での対応者である大阪大学産業科学研究所招へい教授・菅滋正 ssmsuga@gmail.com に電子ファイルで送付のこと。追加資料を要請する場合有。応募前にさらなる詳細を知りたい場合は事前 email により可。Skype も場合によっては使用。
10. 最終選考：Schneider 教授・Tusche 博士との Skype Interview またはドイツでの直接面接で早期に最終決定予定。
11. その他：博士の学位は同教授併任の Essen にある Duisburg 大学で取得。学位取得までの月給は税・健康保険料等込みで2400ユーロ。手取は約1600ユーロ。授業料不要。博士院生の間は州内の公共交通機関は全て無料。食材価格は日本の1/3、住宅費は1/2程度。余裕生活可。研究上英語でのコミュニケーション能力必要。月曜日から金曜日まで午前9時から午後5時までの勤務を原則。Duisburg 大学には博士論文審査以外にはほとんど行くことは無い。年に土日祝日以外に30日間の有給休暇。

● 2018年度会費の振替日について ●

2018年度会費をご指定の銀行口座から振替させていただきます。
振替日は以下の通りですので、よろしく願いいたします。

○振替日 8月23日

■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
2017年 8/4-6	第20回 XAFS 討論会	公益財団法人姫路・西 はりま地場産業セン ター (じばさんびる)	日本 XAFS 研究会 E-mail: xafs2017@spring8.or.jp	30・3
8/17-19	2017年真空・表面科学合同講演会	横浜市立大学金沢八景 キャンパス	公益社団法人日本表面科学会, 一般社 団法人日本真空学会 E-mail: taikai17@sss.jp	30・2
8/24-25	第9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	日本真空学会 関西支部 E-mail: shinku-kansai@prec.eng.osaka-u.ac.jp	30・3
8/25	未来を拓く高圧力科学技術セミナーシリー ズ (42)「高圧力実験の装置及び素材の開 発の現状と今後の課題」	広島市西区民文化セン ター	日本高圧力学会 E-mail: seminar42@highpressure.jp	30・4
8/29-9/1	第57回 (2017年度) 真空夏季大学	帝人アカデミー富士	一般社団法人 日本真空学会 E-mail: ofc-vs@vacuum-jp.org	30・4
9/4-5	SPring-8 シンポジウム2017 高性能化で目 指す SPring-8 の将来	広島大学 東千田未来 創生センター M401- 402 講義室 他	SPring-8 ユーザー協同体, 理化学研究所, 高輝度光科学研究センター, 広島大学 E-mail: sp8sympo2017@spring8.or.jp	30・3
9/11	第4回 SPring-8 材料構造の解析に役立つ 計算科学研究会 ―高分子材料開発におけ る計算物質科学とインフォマティクスの技 術動向―	一般財団法人主婦会館 プラザエフ	SPring-8 利用推進協議会 E-mail: suishin@spring8.or.jp	30・4
9/18-21	第1回 SPring-8 秋の学校 ―最先端の放射 光科学と実践を学ぶ―	SPring-8, 上坪講堂, 蓄積リング棟	SPring-8 ユーザー協同体 (SPRUC), 高輝度光科学研究センター (JASRI) E-mail: 2017autumnschool@spring8.or.jp	30・4
9/20-21	第8回社会人のための表面科学ベーシック 講座	東京理科大学 森戸記 念館 第1会議室	公益社団法人 日本表面科学会 E-mail: shomu@sss.jp	30・4
9/27-29	第60回放射線化学討論会	産業技術総合研究所 つくば中央第1事業 所 共用講堂	日本放射線化学会 E-mail: 60amrc@aist.go.jp	30・4
10/17-18	第64回表面科学基礎講座	大阪大学 豊中キャン パス Σホールセミ ナー室	公益社団法人 日本表面科学会 E-mail: shomu@sss.jp	30・4
10/22-26	The 8th International Symposium on Sur- face Science (ISSS-8)	つくば国際会議場 (エポカルつくば)	公益社団法人日本表面科学会 E-mail: iss8@sss.jp	30・2
10/26-27	第53回 X 線分析討論会	徳島大学常三島キャン パス	公益社団法人日本分析化学会 X 線分析 研究懇談会 E-mail: takashi-yamamoto.ias@ tokushima-u.ac.jp	30・3
11/8-10	第58回高圧討論会	名古屋大学	日本高圧力学会 E-mail: touronkai58@highpressure.jp	30・3
11/27-29	第46回結晶成長国内会議 (JCCG-46)	ホテルコンコルド浜松	日本結晶成長学会 E-mail: jccg-46@jacg.jp	30・4

■未来を拓く高圧力科学技術セミナーシリーズ (42)
「高圧力実験の装置及び素材の開発の現状と今後の課題」

主催：日本高圧力学会
協賛：日本放射光学会，他
日時：2017年8月25日（金）13：00-17：00
場所：広島市西区民文化センター（〒733-0013 広島市西区横川
新町6-1）
申込締切：2017年8月18日（金）
定員：最大100名
問合せ先：
日本高圧力学会 セミナー42事務局
〒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）
TEL：070-5545-3188 FAX：020-4665-8596/06-6345-7931
E-mail：seminar42@highpressure.jp
詳細：http://www.highpressure.jp/activity/seminar/

■第57回（2017年度）真空夏季大学

主催：一般社団法人 日本真空学会
協賛：日本放射光学会，他
日時：2017年8月29日（火）12：00～9月1日（金）12：00
場所：帝人アカデミー富士（〒410-1105 静岡県裾野市下和田
656）
申込締切：2017年7月28日（金）
定員：100名（先着順にて定員に達し次第締め切ります）
問合せ先：
一般社団法人日本真空学会 事務局
〒105-0011 東京都港区芝公園3-5-8 機械振興会館306号室
TEL：03-3431-4395 FAX：03-3433-5371
E-mail：ofc-vs@vacuum-jp.org
詳細：http://www.vacuum-jp.org/event/20170829

■第4回 SPring-8 材料構造の解析に役立つ計算科学研究
会
—高分子材料開発における計算物質科学とインフォマテ
ィクスの技術動向—

主催：SPring-8 利用推進協議会
協賛：日本放射光学会，他
日時：2017年9月11日（月）13：00-19：00
場所：一般財団法人主婦会館プラザエフ（〒102-0085 東京都千
代田区六番町15番地）
（研究会）地下2階クララルテ
（技術交流会）3階コスモス
申込締切：2017年9月1日（金）（予定）
定員：70名（無料 定員になり次第締め切ります）
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）
TEL：0791-58-2785 FAX：0791-58-2786
事務担当：普及情報課 濱本美和子

詳細：
http://www.jasri.jp/iuss/research_activity/2017/20170911.html

■第1回 SPring-8 秋の学校
—最先端の放射光科学と実践を学ぶ—

主催：SPring-8 ユーザー協同体（SPRUC），高輝度光科学研究
センター（JASRI）
後援：日本放射光学会，他
日時：2017年9月18日（月・祝日）～9月21日（木）
場所：SPring-8，上坪講堂，蓄積リング棟
申込期間：2017年6月26日（月）10：00～7月28日（金）17：
00まで（予定）
募集人数：50名程度
問合せ先：
SPring-8 秋の学校事務局
（公財）高輝度光科学研究センター（JASRI）利用推進部 普及
情報課
〒679-5198 兵庫県佐用郡佐用町光都1-1-1
TEL：0791-58-2785 FAX：0791-58-2786
E-mail：2017autumnschool@spring8.or.jp
詳細：http://www.spring8.or.jp/

■第8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 日本表面科学会
協賛：日本放射光学会，他
日時：2017年9月20日（水）～9月21日（木）
場所：東京理科大学 森戸記念館 第1会議室（東京都新宿区神
楽坂4-2-2）
申込締切：2017年9月14日（木）
定員：70名（定員に達し次第締め切ります）
問合せ先：
日本表面科学会事務局
〒113-0033 東京都文京区本郷2-40-13 本郷コーポレイショ
ン402
TEL：03-3812-0266 FAX：03-3812-2897
E-mail：shomu@sss.org
詳細：http://www.sssj.org/

■第60回放射線化学討論会

主催：日本放射線化学会
共催：日本放射光学会，他
日時：2017年9月27日（水）～9月29日（金）
場所：産業技術総合研究所 つくば中央第1事業所 共用講堂
（〒305-8561 茨城県つくば市東1-1-1）
問合せ先：
第60回放射線化学討論会 実行委員会

E-mail : 60amrc@aist.go.jp
 詳細 : <http://radiation-chemistry.org/amrc/60amrc/>

■第64回表面科学基礎講座

主催 : 公益社団法人 日本表面科学会
 協賛 : 日本放射光学会, 他
 日時 : 2017年10月17日 (火) ~10月18日 (水)
 場所 : 大阪大学 豊中キャンパス Σホールセミナー室
 申込締切 : 2017年10月11日 (水)
 定員 : 70名 (定員に達し次第締め切ります)
 問合せ先 :
 日本表面科学会事務局
 〒113-0033 東京都文京区本郷 2-40-13 本郷コーポレイション402
 TEL : 03-3812-0266 FAX : 03-3812-2897

E-mail : shomu@sss.jp
 詳細 : <http://www.sss.jp/>

■第46回結晶成長国内会議 (JCCG-46)

主催 : 日本結晶成長学会
 協賛 : 日本放射光学会, 他
 日時 : 2017年11月27日 (月) ~11月29日 (水)
 場所 : ホテルコンコルド浜松 (静岡県浜松市中区元城町109-18)
 講演申込締切日 : 2017年9月1日 (金) (必着)
 事前参加申込締切日 : 2017年10月27日 (金) (必着)
 問合せ先 :
 日本結晶成長学会事務局
 TEL : 070-5047-3339 E-mail : jccg-46@jacg.jp
 詳細 : <http://www.jacg.jp/>

● 会誌オンライン利用方法に関するご案内 ●

編集委員長 吾郷日出夫
 渉外幹事 雨宮健太

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: jsr304

Password: 8LmnZy7x

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、雨宮 (kenta.amemiya@kek.jp) までご連絡下さい。オンライン会誌に関するご連絡は、吾郷 (ago@spring8.or.jp) までお願いします。