

## ■会告

## ■日本放射光学会第134回評議員会議事録

日時：2022年4月9日（土） 14：00～15：30

場所：Web（Zoom）会議

出席者（29名）：足立純一，足立伸一，雨宮健太，雨宮慶幸，五十嵐教之，太田俊明，岡島敏浩（会計幹事），奥田太一，木下豊彦（学会賞幹事），木村昭夫，木村真一，熊坂崇（渉外幹事），解良聡，小杉信博，小林幸則，近藤寛，島田賢也，清水伸隆，鈴木基寛，高橋嘉夫，田中義人，為則雄祐，中尾裕則，矢橋牧名，横山利彦（会長），若林裕助（編集幹事），和達大樹（広報幹事）

阿部仁（行事幹事），松井文彦（庶務幹事）

欠席者（3名）：有馬孝尚，池本夕佳，初井宇記

事務局：佐藤亜己奈

## 〈審議事項〉

- JSR2022開催における黒字分の寄附受け入れについて  
岡島会計幹事より，前年度に学会会計から貸し渡したJSR2022開催における準備金300万円が返済されたことについて報告があった。また，JSR2022の収支については一部企業からの入金完了していない旨の説明があり，最終版の収支および黒字分の寄附受け入れに関しては，次回評議員会で審議をすることとした。
- JSR2023開催における準備金貸借について  
岡島会計幹事より，JSR2023開催における準備金貸借に関する覚書が示された。委員会旅費，事務局交通費，その他諸経費として300万円を貸し渡すことを承認した。尚，実行日は会長に一任した。  
また，JSR2023開催後の処理として，赤字収支の場合には，両者で協議した上で，その対応を評議員会にて審議・承認することを確認した。
- 会員異動  
松井庶務幹事より，第133回評議員会以降の入会申請に関して，入会：正会員8名（内学生3名）の報告があり，これを承認した。退会に関して，退会：正会員15名（内学生10名）を確認した。2022年4月9日現在の総会員数は1,159名（内学生125名），名誉会員2名，シニア会員97名，賛助会員44社（46口），特別賛助会員14団体（21口）。  
また，現在会費2年滞納となっている正会員23名，連絡先不明となっている正会員9名のリストを確認した。
- 協賛・後援・共催  
熊坂渉外幹事より，本学会に対する協賛・後援・共催依頼について事後承認の依頼があり，協賛9件，後援3件を承認した。  
また，日本学術会議より「持続可能な発展のための国際基礎科学年（IYBSSD2022）」への協力依頼があった旨，説明が

あった。本学会も協賛機関として登録することについて提案があり，これを承認した。

- JSR2024開催地案  
横山会長より，JSR2024（2024年1月）の開催地案としてSPRING-8が提案された。これを承認し，年会・合同シンポジウム組織委員会（2022年5月27日開催）でSPRING-8を開催地案として諮ることを確認した。
- 日本放射光学会奨励賞内規改定案  
木下学会賞幹事より，奨励賞の受賞対象者について，「男女共同参画への貢献必要性を考慮し，産休・育休・介護により研究期間の中断がある場合には，35歳以上の正会員も受賞対象者とする」と，「日本の学年の区切りに合わせて4月1日を基準とすること」の提案があった。審議の結果これらを承認し，以下の通り内規を改定することとした。

（改訂前）	
日本放射光学会奨励賞内規	3. 受賞対象者は，募集翌年の3月31日に35歳未満である正会員とする。
（改訂後）	
日本放射光学会奨励賞内規	3. 受賞対象者は，募集翌年の募集翌年の4月1日に35歳未満である正会員とする。ただし，産休・育休・介護により研究期間の中断がある場合には，35歳以上の正会員も受賞対象者となり得るものとする。

なお，産休・育休・介護により研究期間の中断がある場合，どの程度の期間を考慮すべきか現時点では判断が難しいため，その都度選考委員会で判断することとし，今後具体的な期間を検討することとした。

- 日本放射光学会高良・佐々木賞内規改定案  
木下学会賞幹事より，奨励賞と同様に受賞対象者は4月1日を基準とすることについて提案があり，以下の通り内規を改定することを承認した。

（改訂前）	
日本放射光学会高良・佐々木賞内規	3. 受賞対象者は，募集翌年の3月31日に35歳以上である正会員とする。
（改訂後）	
日本放射光学会高良・佐々木賞内規	3. 受賞対象者は，募集翌年の4月1日に35歳以上である正会員とする。

## 〈報告事項〉

- 学会四賞公募について  
松井庶務幹事より，第6回放射光科学賞・第27回学会奨励賞・第10回功労報賞・第1回高良・佐々木賞の公募要領が示され，これを確認した。

2. 次期評議員選挙について  
松井庶務幹事より、次期評議員選挙のスケジュール、推薦依頼文が示され、これを確認した。なお、選挙担当は兩宮健太評議員にお願いをすることとした。
3. JSR2022実施報告  
阿部行事幹事より、第35回年会・合同シンポ（JSR2022）の参加者数、発表件数、収支などについて報告があった。
4. JSR2023準備状況  
阿部行事幹事より、第36回年会・合同シンポ（JSR2023）の準備状況について、2023年1月7日（土）～9日（月・祝）に立命館大学びわこ・くさつキャンパスでの開催を予定して準備を進めているとの報告があった。現時点では現地開催を予定しているが、現地開催ができない場合を想定してオンライン開催も含めて準備しているとの説明があった。
5. 第13回若手研究会報告  
阿部行事幹事より、2021年12月15日～16日にオンラインで開催された「先端的レーザー分光測定技術の進化とその応用」の参加者情報、収支などについて報告があった。
6. 第14回若手研究会準備状況  
阿部行事幹事より、第14回若手研究会の公募に関して、1件の応募があり、今後ヒアリング・審査委員会を開催し、採択を決定する予定との報告があった。
7. 第14回基礎講習会準備状況  
阿部行事幹事より、第14回基礎講習会について、9月上旬または下旬にオンライン開催を予定して準備を進めているとの報告があった。
8. 会誌編集状況  
若林編集幹事より、依頼記事の進捗状況、特集号の予定等、会誌編集状況について報告があった。
9. 渉外業務報告  
熊坂渉外幹事より、メーリングリスト配信、HP掲載等について報告があった。また、日本学会会議・第13回理学・工学系学協会連絡協議会、男女共同参画学協会連絡会 臨時総会・運営委員会へのオンライン参加について報告があった。
10. 広報幹事報告  
和達広報幹事より、学会の新ホームページを作成中であること、2022年3月4日に第6回日本放射光学会若手有志研究会を開催したことについて報告があった。
11. 量子ビーム関連学会長連絡会

横山会長より、2022年3月30日（水）に開催された第2回量子ビーム関連学会長連絡会について報告があった。なお、昨年、文科省量子ビーム関連質問事項について評議員から意見をもらっていたが、今回は議題にあがらなかったため報告できなかった、今後機会があれば報告をしたいとの説明があった。

#### 12. データ構造化諮問委員会

横山会長より、2022年4月5日（月）に第1回データ構造化に関する委員会を開催し、会の名称を「データ構造化諮問委員会」に決定、委員長を朝倉清高委員にお願いしたとの報告があった。

#### 評議員会日程（予定）の確認

第135回評議員会2022年7月9日（土） 場所：未定

第136回評議員会2022年10月22日（土） 場所：未定

#### ■会員異動

##### 第134回評議員会（2022年4月9日）で承認

##### 《正会員入会》

木村 英彦 株式会社豊田中央研究所分析研究領域  
 辰田 和穂 旭化成株式会社基盤技術研究所  
 寺澤有果菜 早稲田大学先進理工学部生命医科学科  
 下村鈴之介 北日本電線株式会社新事業開発部技術研究グループ  
 奥部 真樹 SuperOx Japan 合同会社

以上5名

##### 《学生会員入会》

古谷 登 東京大学物性研究所  
 櫻井 快 東京大学工学系研究科物理工学専攻  
 吉田 翔庸 慶應義塾大学理工学研究科基礎理工学専攻物理学専修

以上3名

##### 《退会会員》

正会員5名、学生会員10名

##### 《会員数》

会員1159名（内学生125名）名誉会員2名 シニア会員97名  
 賛助会員44社（46口）特別賛助会員14団体（21口）

## ■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
2022年 5/31 -6/3	第9回硬 X線光電子分光に関する国際会議	アクリエ姫路（姫路市文化コンベンションセンター）	理化学研究所 放射光科学研究センター, HAXPES2022実行委員会 E-mail: haxpes2022@spring8.or.jp	34・6
6/22-24	第47回光学シンポジウム	現地（東京大学生産技術研究所）とオンラインのハイブリット開催	一般社団法人 日本光学会 E-mail: optsymp47-aud@myosj.or.jp	35・2
7/5 -8/31	第3回オンライン真空講習会入門講座	オンライン開催	公益社団法人 日本表面真空学会 E-mail: office@jvss.jp	35・3
8/22-26	第10回対称性・群論トレーニングコース	高エネルギー加速器研究機構 つくばキャンパス	日本結晶学会, 高エネルギー加速器研究機構 物質構造科学研究所 E-mail: tyoshimi@post.kek.jp	35・3
9/4-9	第18回液体及びアモルファス金属国際会議	JMS アステールプラザ 広島市国際青年会館	第18回液体及びアモルファス金属国際会議組織委員会 E-mail: office@lam-18.hiroshima-u.ac.jp	34・6
9/11-16	The 22nd International Vacuum Congress (IVC-22)	札幌コンベンションセンター	公益社団法人 日本表面真空学会, 日本学術会議 E-mail: ivc22@jvss.jp	35・2
【リアル】 10/19-21 【オンライン】 10/12-28	VACUUM2022真空展	【リアル】 東京ビッグサイト・西ホール 【オンライン】 オンライン上	一般社団法人日本真空工業会, 公益社団法人日本表面真空学会, 日刊工業新聞社 E-mail: autumnfair@nikkan.tech	35・3
9/5 -10/31	第3回オンライン真空講習会	オンライン開催	公益社団法人 日本表面真空学会 E-mail: office@jvss.jp	35・3
9/5 -10/31	第2回オンライン真空応用技術講座	オンライン開催	公益社団法人 日本表面真空学会 E-mail: office@jvss.jp	35・3
11/8-11	第35回マイクロプロセス・ナノテクノロジー国際会議 (MNC 2022)	JR クレメント徳島またはオンライン・オンデマンド会議	公益社団法人 応用物理学会 E-mail: secretariat@imnc.jp	35・2
11/10-11	第58回 X線分析討論会	イーグレひめじ	公益社団法人 日本分析化学会 X線分析研究懇談会 E-mail: x58.himeji@gmail.com	35・3
11/11	第24回ミレニアム・サイエンス・フォーラム	駐日英国大使公邸	ミレニアム・サイエンス・フォーラム運営委員会 http://www.msforum.jp/	35・2

### ■第3回オンライン真空講習会入門講座

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7月5日（火）12時～8月31日（水）12時

場所：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 事務局

〒113-0033 東京都文京区本郷 5-25-16 石川ビル 5階

TEL：03-3812-0266

E-mail: office@jvss.jp

詳細：https://www.jvss.jp/

### ■第10回対称性・群論トレーニングコース

主催：日本結晶学会, 高エネルギー加速器研究機構 物質構造科学研究所

協賛：日本放射光学会, 他

日時：2022年8月22日（月）～8月26日（金）  
 場所：高エネルギー加速研究機構 つくばキャンパス  
 問合せ先：E-mail: tyoshimi@post.kek.jp  
 詳細：http://pfwww.kek.jp/trainingcourse/

〒113-0033 東京都文京区本郷 5-25-16 石川ビル 5階  
 TEL：03-3812-0266  
 E-mail: office@jvss.jp  
 詳細：https://www.jvss.jp/

### ■VACUUM2022真空展

主催：一般社団法人日本真空工業会，公益社団法人日本表面真空学会，日刊工業新聞社  
 協賛：日本放射光学会，他  
 日時：【リアル】2022年10月19日（水）～10月21日（金）  
 【オンライン】2022年10月12日（水）～10月28日（金）  
 場所：【リアル】東京ビッグサイト・西ホール  
 【オンライン】オンライン上  
 問合せ先：  
 日刊工業新聞社 総合事業局 イベント事業部  
 「VACUUM 真空展」事務局  
 〒103-8548 東京都中央区日本橋小網町14-1  
 TEL：03-5644-7221 FAX：03-5641-8321  
 E-mail: autumnfair@nikkan.tech  
 詳細：https://biz.nikkan.co.jp/eve/vacuum/

### ■第3回オンライン真空講習会

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9月5日（月）12時～10月31日（月）12時  
 場所：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 事務局

### ■第2回オンライン真空応用技術講座

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9月5日（月）12時～10月31日（月）12時  
 場所：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 事務局  
 〒113-0033 東京都文京区本郷 5-25-16 石川ビル 5階  
 TEL：03-3812-0266  
 E-mail: office@jvss.jp  
 詳細：https://www.jvss.jp/

### ■第58回 X線分析討論会

主催：公益社団法人 日本分析化学会 X線分析研究懇談会  
 協賛：日本放射光学会，他  
 日時：2022年11月10日（木）～11月11日（金）  
 場所：イーグレひめじ  
 問合せ先：  
 高輝度光科学研究センター  
 産業利用・産学連携推進室 上原康  
 E-mail: x58.himeji@gmail.com  
 詳細：https://xbun.jsac.jp/conference/no58.html

### ● 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: jsr353

Password: wsK2c9ni

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。