

本 会 記 事

第 102 回 日本放射線化学会 理事会議事録 (案)

日時 平成 27 年 3 月 28 日 (土) 17:00-
場所 早稲田大学理工キャンパス (西早稲田キャンパス) 55 号館 S 棟 410 号会議室
出席者 鷺尾会長, 吉田, 丑田, 柴田, 伊藤, 真嶋, 青木, 熊谷, 浅井, 中川 (清), 駒口, 山路, 小泉, 平出 (事務局), 岡 (事務局)

議題

1. 前回議事録 (案) 確認 (事務局 平出)
事前にメールで配布済の前回議事録 (修正済み) を確認した。
2. 平成 26 年度役員名簿 (事務局 平出)
平成 26 年度役員名簿を確認した。勝村副会長, 中川 (和) 理事, 関理事の所属を 4 月 1 日付けで変更する。
3. 平成 26 年度賛助会員名簿 (事務局 平出)
平成 26 年度賛助会員名簿を確認した。5 口の賛助会員が 1 社退会した。また, 今年度退会し, 来年度改めて入会する賛助会員がいる。
 - 1 口の金額はまだ変えていなかったのか? (伊藤)
賛助会員が退会することを恐れてまだ増額していない。
 - 岩崎電気の仮会員とはなにか? (小泉)
書類が全て提出されていない (平出)。賛助会員費を支払っているならば会員してよい, とのことになった。
4. 入退会一覧 (事務局 平出)
入退会者リストを確認した。日本原子力研究開発機構は 2015 年度からの入会になるにともない, 2012 年 8 月末で退会扱いにした。
5. 会員について (事務局 平出)
除名処分をした直後に, 除名対象者の 1 名が今まで滞納してきた会費を全て支払った事案が

あった。ただし, 所属変更の連絡がなく, メールで連絡を取ったが返事もない。元々所属していた研究室の先生に問い合わせ、今後どのようにするかを確認する。

6. 国際会議 (ICRR2015) 準備状況 (各担当)
田川顧問より会期について説明があった。参加者は 1700 名超, 演題は 1500 件。前回日本で開催したときは (36 年前) 1280 名だった。日本放射線化学会のセッションは 110 演題。
国際交流委員会の吉田副会長より ICRR 会期中に交流会を開催する予定であると報告があった。また, 若手支援についての説明があり,
 - ICRR の旅費支援は外国人向けだと思って応募しなかったという学生がいた (鷺尾)
 - 若手支援は賞なので, ICRR から旅費の支援を貰う人には副賞 (3 万円) は授与しなくても賞自体は授与した方がいいのではないか (平出)
 - 若手支援については一度アナウンスをしているが, 旅費支援についてのコメントを 1 文追加することとした。
などのコメントがあった。
7. 夏の学校 シンポジウム, 研究会, その他
鷺尾会長より夏の学校の報告および会計報告があった。全体で 38 名の出席。極東産業の若手の社員が参加してくれた。次年度の若手の会にも極東産業の若手の社員を参加させたいという話があった。
8. 各委員会報告
 - 企画委員会報告 (柴田理事)
今年度の SARAC (2015 年 3 月 5 日-6 日) の報告があった。放射線化学討論会は 5 月に行われるので, 秋に総会を行うために SARAC を開催し, さらに若手の会も同時開

本 会 記 事

- 催する予定である（越水氏（東北大）が担当）。参加登録費は6000円（学生3000円）、総会は9月30日の予定。
- 編集委員会報告（駒口理事）
会誌99号、100号（特集号）についての準備状況が報告された。
 - － 濱 義昌先生，佐藤 伸先生，大野新一先生，志田忠正先生に書いていただいております（鷺尾）
 - － John Warman 氏を入れてはどうか（田川）
 - － 原稿料は全てのカテゴリーについて廃止とする。TeX の手数料は支払うことにする。
9. 各大学，研究機関近況報告
特になし。
10. APSRC 報告（事務局 平出）
勝村副会長の報告書を確認した。放射線化学会への「前渡金の返還」があった。
11. 放射線化学賞
報告があった。
12. 会則改正等について
学会会費免除者の一覧を確認した。会費を1,000円値上げして正会員5,000円とすることとした。学生会員は据え置き。また、著作権啓蒙のための寄付があった。
13. その他
寄付は自由にしていただいて結構です，ということが確認された。

本 会 記 事

平成 27 年度役員等名簿（平成 27 年 10 月 1 日現在）

会長	小嶋 拓治（原子力機構・高崎）	
副会長	鷺尾 方一（早大理工研） 吉田 陽一（阪大産研）	平出 哲也（原子力機構・東海）
常任理事	錦見 敏朗（NHV コーポレーション） 河内 宣之（東工大院理工） 丑田 公規（北里大理） 伊藤 賢志（産総研） 浅井 圭介（東北大院工）	辻 正治（九大炭素資源セ） 永石 隆二（原子力機構・東海） 真嶋 哲朗（阪大産研） 前川 康成（原子力機構・高崎） 高橋 憲司（金沢大工）
理事	青木 康（住友重機械） 長島 章（放振協） 小泉 均（北大院工） 小嶋 崇夫（大阪府大） 工藤 久明（東大院工） 熊谷 純（名大） 鈴木 信三（京産大理） 関 修平（京大院工） 堀邊 英夫（大阪市大院工） 林 慎一郎（広島国際大） 田中 真人（産総研） 岡 壽崇（東北高教機構） 古澤 孝弘（阪大産研）	砂川 武義（福井工大） 竹中 康之（北教大） 中村 一隆（東工大セラミック研） 中川 清子（都立産技研） 駒口 健治（広大院工） 藤原 邦夫（千葉大工） 泉 佳伸（福井大） 山路 稔（群馬大院工） 加藤 隆二（日本大） 菊間 博之（極東産業） 田口 光正（原子力機構・高崎） 越水 正典（東北大院工）
監事	勝村 庸介（日本アイソトープ協会）	平岡 賢三（山梨大工）
事務局	吉田 陽一（阪大産研） 岡 壽崇（東北高教機構）	楊 金峰（阪大産研）
顧問	佐藤 伸 田川 精一（阪大産研） 田畑 米穂（原子力システム研究懇話会） 市川 恒樹（北大院工）	籾野 嘉彦 濱 義昌（早大理工研） 南波 秀樹（放振協） 中川 和道（阪大産研）
名誉会員	今村 昌 団野 皓文	近藤 正春
編集委員会	委員長：高橋 憲司（金沢大工） 主任：駒口 健治（広大院工） 越水 正典（東北大院工） 武井 太郎（岩崎電気） 菅 晃一（阪大産研） 藤井 健太郎（原子力機構・東海）	甲斐 健師（原子力機構・東海） 端 邦樹（原子力機構・東海） 佐伯 誠一（原子力機構・高崎） 田中 真人（産総研） 伊藤 賢志（産総研） 岡 壽崇（東北高教機構）
企画委員会	委員長：柴田 裕実（阪大産研） 小泉 均（北大院工） 駒口 健治（広大院工） 砂川 武義（福井工大） 辻 正治（九大炭素資源セ） 楊 金峰（阪大産研）	青木 康（住友重機械） 越水 正典（東北大院工） 佐藤 哲也（山梨大） 田口 光正（原子力機構・高崎） 室屋 裕佐（阪大産研）
国際交流委員会	委員長：鷺尾 方一（早大理工研） 室屋 裕佐（阪大産研） 田口 光正（原子力機構・高崎）	泉 佳伸（福井大） 林 銘章（中国科技大） 楊 金峰（阪大産研）
推薦委員会	田川 精一（阪大産研） 立矢 正典（産総研） 南波 秀樹（放振協）	濱 義昌（早大理工研） 平岡 賢三（山梨大工） 柴田 裕実（阪大産研）

本 会 記 事

平成 26 年度会計決算報告（平成 27 年 9 月 7 日現在）

収入の部

（単位：円）

項目	26 年度予算案	26 年度決算	内容等
賛助会員（12 社 27 口）	370,000	270,000	10,000×27 口（12 社）
個人正会員	852,000	741,500	正会員 入金金額 716,000 学生会員 入金金額 25,500 会員数（正：203 名（終身会員 12 名を含む）、学生：17 名） 未納者（正：39 名、学生：5 名） 未納金額累積合計 466,000
学生会員			
要旨集 CD 販売	0		
雑収入（利息等）	150,000	538 25,091 208,000 151,332	国際文献分（191）、事務局分（347） 寄付：24,000、分配使用料：1,091 終身会員寄付金、7 件（34,000）は規定金額以上の寄付 前渡金からの返還（APSRC 147,332）、退会者からの寄付（4,000）
戻入金	0		
補助金	0		
積立基金からの繰り込み	0		
前年度繰越金	1,917,805	1,917,805	
合計	3,289,805	3,314,266	

支出の部

項目	26 年度予算案	26 年度決算	内容等
通信連絡費	20,000	1,590	切手代
振込手数料		5,724	
事務委託費 年間業務費	700,000	643,946	（7-8 月）81,743、（9-12 月）422,595、（1-2 月）42,163、 （3-6 月）97,445
会誌 原稿料	350,000	31,500	
会議費	15,000	6,584	理事会軽食代（9/4 4,000、3/28 2,584）
放射線化学討論会援助	200,000	180,000	JSRC Young Scientist Award（ICRR 補助）6 名分
先端放射線化学シンポジウム援助	100,000	100,000	
若手の会夏の学校援助	150,000	150,000	若手の会（9/29-10/1）援助
学会賞	100,000	190,158	盾代（25 年度 48,600、26 年度 27,000）、会議費（114,558）
企画委員会経費	75,000	74,860	先端放射線化学シンポジウム（SARAC）補助
国際交流委員会経費	75,000	71,280	国際交流委員会開催費用（コングレ）
編集委員会経費	200,000	200,000	
日本放射線研究連合負担金	50,000	50,000	
ホームページ運営費	65,000	64,309	WEB サーバー + ドメイン年間使用料 4,309、WEB 管理費 60,000
予備費	250,000		
小計	2,350,000	1,769,951	
年度後半繰越金	939,805	1,544,315	
合計	3,289,805	3,314,266	

本 会 記 事

平成 26 年度 入退会希望者一覧

入会

会員種別	会員番号	会員名	所属機関名	紹介者
賛助会員	696	岩崎電気株式会社	岩崎電気株式会社	
正会員	697	斉藤 敏夫	ラジエ工業株式会社	渡辺 宏
学生会員	699	山原 有未	早稲田大学	鷺尾 方一
学生会員	700	添田 雄史	早稲田大学	鷺尾 方一
学生会員	701	野澤 一太	大阪大学大学院工学研究科	吉田 陽一
学生会員	702	西井 総志	大阪大学大学院工学研究科	吉田 陽一
学生会員	703	高橋 篤史	早稲田大学大学院先進理工学研究科	鷺尾 方一
学生会員	704	田倉 貴史	早稲田大学大学院先進理工学研究科	鷺尾 方一
学生会員	705	西山 将大	早稲田大学	鷺尾 方一
学生会員	706	漆畑 諒	早稲田大学	鷺尾 方一
学生会員	707	山岨 優	大阪大学大学院環境エネルギー工学専攻	

退会

会員種別	会員番号	会員名	所属機関名	退会日
正会員	7	新井 英彦	(財)放射線利用振興協会 高崎事業所	2014/11/5
正会員	22	石樽 顕吉	埼玉工業大学 先端科学研究所	2015/8/31
正会員	579	立川 貴士	大阪大学産業科学研究所	2014/9/30
正会員	586	伊藤 秋男	京都大学工学研究科 原子核工学専攻	2015/8/31
正会員	598	村松 一郎	DIC 株式会社 千葉工場	2014/9/30
賛助会員	603	(株)アイ・エレクトロンビーム	(株)アイ・エレクトロンビーム	2014/9/12

逝去

会員種別	会員番号	会員名	所属機関名	退会日
正会員	355	町 末男	日本原子力研究開発機構	2015/8/15
正会員	375	宮崎 哲郎	名古屋大学大学院工学研究科 名誉教授	2015/3/11

平成 27 年度 日本放射線化学会賛助会員

岩崎電気 (株)

<http://www.iwasaki.co.jp>

(株) NHV コーポレーション

<http://www.nhv.jp>

(株) イー・シーイー

<http://www.ece-ebara.com>

(株) 環境浄化研究所

<http://www.kjk-jp.com>

ビームオペレーション (株)

<http://www.beamope.co.jp>

住友電気工業 (株)

<http://www.sei.co.jp>

(財) 放射線利用振興協会

<http://www.rada.or.jp>

レーベン館 (株)

<http://www.leben.jp>

(有) イーオーアール

<http://www.eor.jp>

極東産業 (株)

<http://www.kyokuto-sangyo.co.jp>

ヨシザワ LA (株)

<http://www.yoshizawa-la.co.jp>

メック (株)

<http://www.mec-co.com>

東邦金属 (株)

<http://www.tohokinzoku.co.jp>

(株) イング

<http://www.ing-co.jp>

放射線化学 第100号〈WEB版〉

平成27年10月31日発行

発行所 日本放射線化学会

〒567-0047 大阪府茨木市美穂ヶ丘8-1

国立大学法人 大阪大学 産業科学研究所

産業科学ナノテクノロジーセンター

ナノ極限ファブ리케이션研究分野

(吉田陽一研究室)

e-mail: jsrc@sanken.osaka-u.ac.jp

TEL: 06-6879-4285, FAX: 06-6879-4287

編集委員長 高橋 憲司

編集委員 駒口 健治

越水 正典 木村 敦

武井 太郎 田中 真人

端 邦樹 熊谷 友多

菅 晃一 佐伯 誠一

甲斐 健師 伊藤 賢志

岡 壽崇 藤井 健太郎

郵便振替口座

長野 00540-9-34599

日本放射線化学会

発行人 小嶋 拓治



Japanese Society of
RADIATION CHEMISTRY

日本放射線化学会