

# 本 会 記 事

## 第 89 回日本放射線化学会理事会議事録(案)

日時 平成 20 年 10 月 15 日 17:15-20:00

場所 (独)産業技術総合研究所

つくば中央第 5 事業所 会議室

出席者

勝村会長、河内、中川(和)、小嶋、永石、真嶋、柴田、吉田、熊谷、小林、関、砂川、高橋、中川(清)、平出、田川、市川、濱、南波、鷺尾、岡(オブザーバー)

### 議事

#### ■役員名簿確認(事務局 鷺尾)

役員名簿を確認した。

京工織大の中山理事の代わりを真嶋理事が推薦する。

関理事(阪大)が新任の挨拶をした。

編集委員会のメンバーを確認した。修正があれば中川(清)理事が事務局に報告する。

#### ■平成 19 年度会計報告(事務局 鷺尾)

平成 19 年度の会計報告を確認した。

#### ■平成 20 年度予算(事務局 鷺尾)

東北電力から賛助会員をやめたいという連絡があったので、賛助会費分を引いて予算を立てた。(事務局 鷺尾)

2009 年 5~6 月、2010 年 5~6 月に SARAC を行う予定。

(中川(和)理事)

夏の学校は予算を 15 万円で行った。

#### ■入退会者リスト、賛助会員リスト(勝村会長)

入退会者リストを確認した。退会者が非常に多いので、会員を増やしたい。

賛助会員リストを確認した。東北電力の 10 口が減る。

#### ■夏の学校報告(勝村会長)

夏の学校の報告が勝村会長からあった。

APSRC の直後ということもあり、参加者が少なかった。

来年度は早大・鷺尾研が幹事校となった。

#### ■編集委員会報告(永石理事、中川(清)理事)

86 号の報告が永石理事からあった。

編集主任が永石理事から山下氏(原子力機構・東海)に変わった。

箱田氏は任期を 1 年延長した。

大島氏は阪大産研の編集委員が 3 名になるので辞めることになった。

国際文献の納期が何度も遅れるので、会長名での抗議文を検討したい。

国際文献以外の印刷会社を検討したい。

中川(清)理事から、旅費規定や投稿規定の新設についての提案があった。常任理事会で諮った上でホームページに掲載することとなった。

委員の変更については了承された。

国際文献には会長、事務局からコンタクトすることとなった。

きちんとした契約書を結ぶことを検討したい。

旅費はきちんと支払うこととしたい。

投稿規定については常任理事会で諮ることとした。

#### ■国際文献との学会業務委託の契約書の確認(事務局 鷺尾)

国際文献との業務委託の契約書の確認をした。

#### ■ホームページ担当報告(事務局 鷺尾)

ホームページ担当より報告があった。

会誌を PDF にしてから、広告を載せたいという連絡が減っている。

#### ■APSRC2008 報告(事務局 鷺尾)

APSRC2008 の報告があった。2 年後はインドで開催の予定。

#### ■河内理事からの提案

日本化学会での放射線化学の発表が減っているため、是非、申し込んで貰いたい。

日本化学会のプログラム委員会の上の組織から、「放射線化学」というセッションの名前を変えてはどうか、という提案があった。発表の数が少ないことが原因と思われる。

#### ■勝村会長からの提案

勝村会長より、学会の活動を他分野の人に知って貰うため、学会誌 PDF のパスワードは最新号だけにして、バックナンバーはフリーにするのはどうかという提案があった。

・最新号からフリーにした方が良いと思うが、学会員のメリットを考えると勝村会長の意見に賛同する。(柴田理事)

・Webで情報がとれるならば学会に入る必要がない、という学生がいるので、それ以上のメリットが必要ではないか。(中川(和)理事)

・誰を対象とするかということを考えなければならない。情報をオープンにするという場合は、一部だけオープンにするか、期間限定でオープンにする方法がある。(南波理事)

・逆に、最新号だけオープンにしてしばらくしたらクローズにすれば、オープンの際にPDFファイルの中身が検索サイトに載るので、クローズになった後は会員以外には読めなくなるので、会員を増やすことが可能になるかもしれない。(平出理事)

・電子スピサイエンス学会では一度会誌の発行をやめたが、冊子が復活した。原稿執筆時にテンプレートを配布し、印刷会社にはPDFファイルを送る方法で、年間2回で約40万円くらいで発行できている。(熊谷理事)  
古い号はオープンにするということで総会で決を採ることにした。

また、編集委員会で投稿原稿のテンプレートを作成することにした。

勝村会長より、学会員のメリットや学会全体のアクティビティの向上をみんなで考えたいという提案もされた。

・夏の学校のオプションとして講習会を行うことや、民間を対象にした入門講座も企画委員会に検討して欲しい。(事務局 鷲尾)

■特許法第30条に基づく学術団体に関する指定手続きについて(事務局 鷲尾)  
行うこととした。

■来年、再来年の討論会について(砂川理事, 熊谷理事)  
福井工大と金沢大学の共催で行う。福井工大キャンパスでは9月中の開催になる予定。(砂川理事)

2010年度は名古屋大学で行うこととなった。(熊谷理事)

■柴田理事からの質問

学会にどのような委員会があるのかを知りたい。

■小林理事からの提案

討論会予稿集の著作権をきちんと決めて欲しい。少なくとも予稿集は学会が出したものである、という規定が欲しい。

・事前に著作権 transfer についての書類を出す必要はないだろう。

ただし、予稿集に「許可なく一部またはすべてを複製することを禁ず」旨、必ず記載する。(事務局 鷲尾)

日本放射線化学会 平成20年度役員名簿 (平成20年10月15日現在)

|       |  |   |
|-------|--|---|
| 会長    | 勝村 庸介 (東大院工)   |   |
| 副会長   | 河内 宣之 (東工大理工)<br>中川 和道 (神大院・人間発達環境)  | 鷺尾 方一 (早大理工研)   |
| 常任理事  | 丑田 公規 (理研)<br>小嶋 拓治 (原子力機構・高崎)<br>坂本 修 (NHVコーポレーション)<br>柴田 裕実 (京大院工)<br>住吉 孝 (北大院工)  | 辻 正治 (九大先導研)<br>永石 隆二 (原子力機構・東海)<br>真嶋 哲朗 (阪大産研)<br>吉田 陽一 (阪大産研)  |
| 理事    | 青木 康 (住友重機械)<br>新井 英彦 (放振協)<br>入江 せつ子 (大阪府大院工)<br>河西 俊一 (原子力機構・関西)<br>工藤 久明 (東大院工)<br>熊谷 純 (名大院工)<br>小林 慶規 (産総研)<br>駒口 健治 (広大院工)<br>鈴木 信三 (京産大理)<br>関 修平 (阪大・院工) | 新坂 恭士 (金沢工大)<br>砂川 武義 (福井工大)<br>高橋 憲司 (金沢大工)<br>竹中 康之 (北教大)<br>中川 清子 (都立産技研)<br>中村 一隆 (東工大セラミック研)<br>平出 哲也 (原子力機構・東海)<br>藤原 邦夫 (イーシーイー) |
| 監事    | 南波 秀樹 (原子力機構・高崎)   | 平岡 賢三 (山梨大工)  |
| 事務局   | 東京地区 (早稲田大学・理工研)   |   |
| 顧問    | 佐藤 伸<br>田川 精一 (阪大産研)<br>田畑 米穂 (原子力システム研究懇話会)   | 簗野 嘉彦 (原子力機構・先端基礎研)<br>濱 義昌 (早大理工研)<br>市川 恒樹 (北大院工)   |
| 名誉会員  | 今村 昌<br>近藤 正春  | 桜井 洸<br>団野 皓文   |
| 編集委員会 | 委員長：小嶋 拓治 (原子力機構・高崎)<br>主任：中川 清子 (都立産業技術センター)<br>箱田 照幸 (原子力機構・高崎)<br>古屋 謙治 (九大院・総合理工)<br>近藤 孝文 (阪大・産研)   | 高橋 憲司 (金沢大工)<br>熊谷 純 (名大院工)<br>山下真一 (原子力機構・東海)<br>古澤 孝弘 (阪大産研)<br>青木 康 (住友重機械)  |
| 推薦委員会 | 委員長：市川 恒樹 (北大院工)<br>田川 精一 (阪大産研)<br>立矢 正典 (産総研)  | 濱 義昌 (早大理工研)<br>平岡 賢三 (山梨大工)<br>南波 秀樹 (原子力機構・高崎)  |

本会記事

日本放射線化学会 平成20年度予算案

収入の部

(単位：円)

| 項目     | 平成20 年度予算案 |
|--------|------------|
| 賛助会員   | 710,000    |
| 個人会員   | 1,100,000  |
| 雑収入    | 200,000    |
| 前年度繰越金 | 1,567,386  |
| 合計     | 3,577,386  |

支出の部

| 項目                     | 平成20 年度予算案 |
|------------------------|------------|
| 通信連絡費                  | 50,000     |
| 事務委託費<br>年間業務費(国際文献印刷) | 650,000    |
| 会誌刊行費                  | 1,300,000  |
| 会議費                    | 50,000     |
| 放射線化学討論会援助             | 200,000    |
| 先端放射線化学シンポジウム援助        | 75,000     |
| 若手の会 夏の学校援助            | 150,000    |
| 学会賞                    | 47,124     |
| 企画委員会経費                | 75,000     |
| 将来構想委員会経費              | 75,000     |
| 編集委員会経費                | 150,000    |
| 日本放射線連合会費              | 50,000     |
| ホームページ運営費              | 60,000     |
| 予備費                    | 100,000    |
| 小計                     | 3,032,124  |
| 次年度繰越金                 | 545,262    |
| 合計                     | 3,577,386  |

学会基金積立額

3,049,451

日本放射線化学会 平成19年度会計決算(平成20年8月31日現在)

収入の部

(単位：円)

| 項目             | 19年度予算案   | 19年度決算    | 内容等                        |
|----------------|-----------|-----------|----------------------------|
| 賛助会員 (19社 81口) | 800,000   | 840,000   |                            |
| 個人正会員 (263名)   | 1,100,000 | 1,013,500 | 未納者 33名 内 20名は2006年より      |
| 学生会員 (42名)     |           | 58,500    | 未納者 21名 内 13名は2006年より      |
| 要旨集CD販売        | 0         | 3,000     |                            |
| 雑収入(利息等)       | 200,000   | 6,293     | 国際文献分¥2,527 早稲田分 ¥3,766    |
|                |           | 177,079   | 広告料金 ¥160,000 著作権料 ¥17,079 |
| 戻入金            | 0         | 262,542   | 第50回討論会事務局より               |
| 積立基金からの繰り込み    | 0         | 0         |                            |
| 前年度繰越金         | 1,581,930 | 1,581,930 |                            |
|                | 3,681,930 | 3,942,844 |                            |

支出の部

| 項目              | 19年度予算案   | 19年度決算    | 内容等   |
|-----------------|-----------|-----------|---|
| 通信連絡費           | 50,000    | 2,084     | 送料等   |
| 振込手数料           |           | 4,620     | 編集, HP, 原稿料, 若手の会等  |
| 事務委託費           |           |           |   |
| 年間業務費           | 650,000   | 587,009   | (9-11月) ¥436,788+ (12-2月) ¥50,106+ (3-5月) ¥48,818+ (6-8月) ¥51,297 |
| 送料              |           | 47,120    |   |
| 会誌              | 1,300,000 |           |   |
| 印刷費             |           | 396,060   | 84号   |
| 原稿料             |           | 24,000    | 84号 振込手数料¥1,050   |
|                 |           |           | 84号小計 ¥420,060  |
| 印刷費             |           | 406,665   | 85号   |
| 原稿料             |           | 30,000    | 85号 振込手数料¥1,365   |
|                 |           |           | 85号小計 ¥436,665  |
| 会議費             | 50,000    | 34,900    | 理事会弁当代  |
| 放射線化学討論会援助      | 200,000   | 400,000   | 第50・51回 振込手数料¥630   |
| 先端放射線化学シンポジウム援助 | 75,000    | 0         |   |
| 若手の会夏の学校援助      | 200,000   | 150,000   | 振込手数料¥210   |
| 学会賞             | 63,000    | 63,000    | 振込手数料¥210   |
| 企画委員会経費         | 75,000    | 0         |   |
| 将来構想委員会経費       | 75,000    | 0         |   |
| 編集委員会経費         | 150,000   | 0         |   |
| 日本放射線研究連合負担金    | 50,000    | 50,000    | 振込手数料¥420(5/8)  |
| ホームページ運営費       | 60,000    | 60,000    | 振込手数料¥420   |
| APSRC援助         | 100,000   | 100,000   | 振込手数料¥210   |
| 予備費             | 100,000   | 20,000    | Mozmuder 謝金 振込手数料¥105   |
| 小計              | 3,198,000 | 2,375,458 |   |
| 次年度繰越金          | 483,930   | 1,567,386 |   |
| 合計              | 3,681,930 | 3,942,844 |   |

本会記事

日本放射線化学会会員動向

|      | 会員数 | 入会者数 | 退会者数 |
|------|-----|------|------|
| 正会員  | 250 | 3    | 18   |
| 学生会員 | 41  | 4    | 6    |
| 賛助会員 | 19  | 0    | 0    |
| 名誉会員 | 2   | 0    | 0    |
| 購読団体 | 2   | 0    | 0    |
| 合計   | 314 | 7    | 24   |

入会者リスト

| 会員種別 | 会員番号 | 会員名                           | 所属所属機関名                 | 紹介者  |
|------|------|-------------------------------|-------------------------|------|
| 正会員  | 639  | 高橋 淳一                         | NTTマイクロシステムインテグレーション研究所 | 柴田裕実 |
| 学生会員 | 640  | 前山 拓哉                         | 東京大学                    | 勝村庸介 |
| 正会員  | 641  | 長澤 尚胤                         | 独立行政法人 日本原子力研究開発機構      |      |
| 正会員  | 642  | 松本 加奈江                        | 岩崎電気株式会社製造本部 光源開発部 開発課  |      |
| 学生会員 | 643  | 藤田 晃宏                         | 早稲田大学理工学研究所             |      |
| 学生会員 | 644  | 渡辺 省伍                         | 大阪大学工学研究科               |      |
| 学生会員 | 645  | Kaveenga Rasika<br>Koswattage | 神戸大学大学院 人間発達環境学研究科      |      |

退会者リスト

| 会員種別 | 会員番号 | 会員名    | 所属所属機関名                 | 退会理由 |
|------|------|--------|-------------------------|------|
| 正会員  | 4    | 東 直人   | 静岡大学 工学部物質工学科           |      |
| 正会員  | 11   | 荒牧 輝夫  |                         |      |
| 正会員  | 119  | 久米 民和  | 日本原子力研究開発機構             |      |
| 正会員  | 156  | 佐藤 登志久 | 住友電気工業(株) 光通信研究所        |      |
| 正会員  | 169  | 柴部 禎巳  |                         |      |
| 正会員  | 171  | 嶋田 繁隆  | 名古屋工業大学 材料工学科           |      |
| 正会員  | 197  | 関 一彦   | 名古屋大学大学院理学研究科           | ご逝去  |
| 正会員  | 226  | 田中 隆一  | ビームオペレーション株式会社          |      |
| 正会員  | 248  | 椿山 教治  | 福井大学工学部生物応用化学科          |      |
| 正会員  | 327  | 藤井 靖彦  | 東京工業大学 原子炉工学研究所         |      |
| 正会員  | 389  | 盛島 泰正  | 古河電気工業 産業機材事業部AT製品部     |      |
| 正会員  | 413  | 吉井 文男  | 日本原子力研究開発機構高崎研究所        |      |
| 正会員  | 480  | 植松 弘規  | 化成品事業本部材料プロセス開発センター     |      |
| 学生会員 | 505  | 高田 忠雄  | 大阪大学 産業科学研究所真嶋研究室       |      |
| 正会員  | 535  | 鶴 和也   |                         |      |
| 正会員  | 543  | 原 道寛   | 福井工業大学大学院 工学部環境・生命未来工学科 |      |
| 学生会員 | 554  | 田中 秀典  | 京都大学原子炉実験所              |      |
| 学生会員 | 568  | 木村 貴英  |                         |      |
| 正会員  | 571  | 入江 正浩  | 九州大学大学院工学研究院 応用化学部門     |      |
| 学生会員 | 575  | 高柳 健太郎 | 大阪府立大学                  |      |
| 正会員  | 588  | 加藤 順   | 東京理科大学 理工学部 工業化学科       |      |
| 学生会員 | 594  | 宮崎 将芳  | 名古屋大学工学研究科              |      |
| 学生会員 | 626  | 三谷 直弘  | 早稲田大学大学院理工学研究所修士1年      |      |
| 正会員  | 422  | 四本 圭一  | 日本原子力研究開発機構高崎研究所退職      |      |