

## 第 66 期第2回男女共同参画推進委員会 議事録

日時: 2011 年 3 月 9 日(土)10 時~12 時

場所: 新橋アネックスビル地下 No.3 会議室

出席者: 笹尾、江尻、興治、加賀山、嘉規、栗本、高山、湯浅(敬語略)

欠席者: 二宮、門野、村上(敬語略)

### I 報告事項

#### 1. 前回議事録(資料 2-1)の確認

#### 2. 第9期第1回男女共同参画学協会連絡会運営委員会報告

江尻委員より資料 2-2(第9期第1回男女共同参画学協会連絡会運営委員会メモ)をもとに報告があった。第9期の連絡会会合は 2,5,7,9 月に東大浅野キャンパスで開催されることが決定。次期アンケート実施に向けて第 9 期に WG が発足される(10 期に実施、11 期に報告の予定)。第9期シンポジウムは 10 月 31 日(月)に筑波大学学生会館で開催。2007 年に行われた第 2 回大規模アンケートデータの利用方法について、現状の利用申請フォーマットではアンケート結果の公表が難しいので、江尻委員が新たなフォーマットを検討する。

#### 3. 上海 WIP 会議報告

笹尾委員長より報告があった。日本からの参加者は田島節子、松尾由賀利、笹尾真実子、渡辺美代子(応用物理学会)の計 4 名。また永宮正治氏も AAPPS 理事として参加した。中国の大学で女性の定年年齢が 5 歳低いなど、様々な問題が議論された。会議の具体的内容は物理学会誌 4 月号の男女共同参画推進委員会だより No.8(資料 2-3)で報告する。次回第 3 回は日本での開催が提案されている。

#### 4. WIP 世界大会(ケープタウン)準備状況

嘉規委員から報告があった。物理学会からは嘉規、笹尾、田島、興治、高山の 5 名が参加予定。嘉規委員が講演の abstract(資料 2-4)を作成。物理学会の活動紹介ポスターは嘉規委員が作成。3 月の物理学会シンポジウムの写真なども利用する。応用物理学会から参加予定だった渡辺氏が欠席するため、田島氏が代理でポスター発表の予定。Science ポスターでは嘉規委員が自身の原子核の研究を紹介する。興治委員はワークショップにて初等中等教育における女子学生の現状について話題提供する。報告書は高山委員が担当予定。

#### 5. 第 66 回年次大会シンポジウム準備状況

笹尾委員長より資料 2-5(シンポジウムプログラムおよび予稿)をもとに報告があった。写真撮影担当は加賀山委員。A4 のポスター作成、印刷は湯浅委員が担当。事前に pdf を各委員に送信する。ポスターは 300 部ほど用意し、受付にて配布。また当日お昼に各委員が会場に掲示する。シン

ポジウムの案内を事前に物理学会員の ML に流す(鳥井委員が文面を作成し、事務局に依頼)。シンポジウム終了後は、講演者を交えて懇親会を開催(新潟駅前 18:00~20:00、会場は興治委員が予約)。

#### 6. WLB アンケート集計結果

核融合科学研究所で実施された WLB に関するアンケート調査結果について、村上委員に代わり笹尾委員長より報告があった。

#### 7. 平成 22 年度女子中高生夏の学校 2010 第4回実行委員会報告

湯浅委員より、委員会議事録案(資料 2-7)をもとに報告があり、メンターとメンティーのマッチングに関する問題や経済面の問題などが紹介された。JST に採択されなかった場合に備え、JST 以外の外部資金獲得が必要である。2011 年度は、極地研究所とのテレビ会議の都合を鑑み、8 月 11,12,13 日に開催。

#### 8. 当委員会ホームページ

担当の栗本委員より報告があった。新しいサーバへのコンテンツの移行が完了し、上海 WIP 会議報告や 3 月の WLB シンポジウムのお知らせを掲載した。近日中に物理学会ホームページからのリンク先を新しい URL に変更する。

### II 審議事項

#### 1. 今後の活動について

- ・第2回学協会連絡会(3月開催)は江尻委員が参加
- ・次回委員会は5月に開催予定。別途日程調整を行う。

#### 2. 夏の学校/初の学校

実験実習のテーマを考えなければならない。応用物理学会とテーマが重複しないよう事前に調整できれば望ましい。2010 年度に用いた高電圧回路(10kV コッククロフト・ウォルトン回路)を用いたプラズマ実験なども可能。

以上

文責:鳥井