

第64期 第3回 日本物理学会男女共同参画推進委員会 会議録

日時：2009年8月28日（土） 14:00-17:00

場所：日本物理学会会議室

出席：松尾由賀利・前田京剛・加賀山朋子・嘉規香織・中島美帆・松島房和・森初果
（オブザーバー（次期委員））鳥井寿夫

欠席：有光直子・門野良典・五神真・平田光司・米永一郎

議題：

I. 報告事項

(1) 前回議事録確認

[資料1] の案が承認された。

(2) サブグループ報告（女子中高生啓発）：夏の学校報告（中島委員・松島委員）

[資料2] に基づいて報告があった。報告を受けて懇談した。

（来年への申し送り事項）

- ・必要な実験器材は会館に頼らず自分で用意した方がよい（意思疎通の問題）。
- ・お盆にかかる日程になったのは？：皆があいているのがこのときしかないから。
- ・スケジュールが過密に見えるがもうすこし楽に続けられるような仕組みはないものか？
- ・学生 TA にとっても良い教育的機会となっている。

(3) サブグループ報告（広報）（森委員）

- ・[資料3] に基づいて、ホームページリニューアルの報告がされ、懇談を行った。それまでに比べて、アクセス・構成などが大変わかりやすくなった。定期的に変えてゆくのも重要。
- ・[資料4] に基づいて、「男女共同参画推進委員会だより」の最新版の報告があり、懇談を行った。大変面白い報告である。物理学会誌掲載に向けて字数を調整。もう少し刺激のあるタイトルでも良いかも知れない。

(4) サブグループ報告（学協会連絡会関係）：松尾委員長・加賀山委員

- ・7月9日の運営委員会の報告：松尾委員長より、議事録 [資料5] の説明があった。
- ・新委員への説明も含めて、「学協会連絡会」について、前田委員が補足説明を行った。
- ・「学協会連絡会」で作成されつつある、提言案（資料6-1, 6-2）について、加賀山委員より報告があり、懇談した。

- ・資料6-1中の「女性研究者の応募を奨励する」の表現、インセンティブのあり方に関して議論があった。

全体としてはよいと思うので、この点はコメントとして回答する。

その他問題点があれば、引き続き、「triangle」で議論する。

- ・「本年度活動報告」（資料7）について松尾委員長より説明があった。
項目7:「中嶋」→「中島」に修正

(5) サブグループ報告（物理教育分科との連携）：松尾委員長

秋の物理学会で発表申込（米永委員、中島委員）

物理教育学委員会で松尾委員長が懇談

種々の資料の提供も受けた [参考資料1]

身近なロールモデルがほしい

(6) その他（女性教員の公募）：松尾委員長

女性教員限定の公募 [参考資料2] について松尾委員長より説明があった。

委員間でも様々な意見があったが、物理学会の理事会では全面的にバックアップをするということであった。

地域格差・学校間格差について議論があった。

II. 審議事項

(1) 学協会連絡会シンポジウム：松尾委員長

連絡会案 [資料8] について松尾委員長より説明があった。

2009年10月7日 東京工業大学

物理学会からは、嘉規委員・門野委員・中野氏（新潟大学）が参加予定。

引き続き、「triangle」で参加希望者を募る。

(2) 2010年春の学会のシンポジウム

タイトル、内容等について議論を行った。

報告事項(6)に関連した方向、女性の参画加速プログラムで企画を行う。

具体案は担当委員が作成する。

担当委員：(松尾委員長・)米永委員・鳥井委員(・森/前田ネットコメンテーター)

(3) 今後の活動について

本日までの議論を踏まえて、次回の委員会（次期第1回委員会）で役割分担も含め議論する。

アンケートデータの取り扱いについても次期で引き続き検討する。

(4) 次回委員会日程

10月・11月ごろを予定している。

(5) その他

スパム対策のため、MLの名前を変更したい。

danjojin : 委員

triangle : ネットコメンテーターを含む

support : サポートメンバー、過去の委員などを含む

これらのすべてに末尾に年を付ける (今回ならば、「2009」)

(以上：文責 前田京剛)

資料1：第64期第2回 日本物理学会男女共同参画推進委員会 議事録 (案)

資料2：女子中高生夏の学校報告

資料3：男女共同参画推進委員会ホームページ

資料4：男女共同参画推進委だより No.6

資料5：男女共同参画学協会連絡会 第7期第3回運営委員会 議事録 (案)

資料6：第4期科学技術基本計画及び男女共同参画基本計画(第3次)への提言 (案)

資料7：日本物理学会のこの1年 (2008年10月～2009年9月)

資料8：第7回男女共同参画学協会連絡会シンポジウム (案)

参考資料1：女性の理系進学に関する資料

参考資料2：九州大学 理学・工学・農学分野における女性教員の公募について