

## 日本学術会議(第26期)第2回物理学委員会物性物理学・一般物理学分科会議事要旨

日時: 令和6年9月30日(月)10:00~11:10

会場: オンライン会議(ZOOM)

出席者: 腰原伸也、常行真司、森 初果、網塚 浩、家 泰弘、石坂香子、板倉明子、伊藤公孝、大友季哉、陰山 聡、香取浩子、木村芳文、兒玉了祐、清水祐公子、白濱圭也、新永浩子、高須昌子、瀧川 仁、寺崎一郎、所 裕子、中村浩章、西野吉則、野尻浩之、林久美子、藤澤彰英、細越裕子、松尾由賀利、松田 巖、村尾美緒、柳瀬陽一、山口浩司、吉田善章、笠 潤平 (33名)

欠席者: 伊藤公平、五神 真、高安美佐子、根本香絵、早瀬潤子、南谷英美、美濃島 薫、森吉千佳子 (8名)

議題に先立ち、議事要旨作成のため会議を録画することが承認された。

分科会に新しく加わった陰山委員、山口委員から自己紹介があった。

### 議題

1. 学術会議物理学委員会活動報告と学術会議の全般状況についての報告(資料1)
  - ・腰原委員より資料1に基づき状況報告があった。研究力強化について26期の委員会が発足した。
2. 選出拠点計画申請書等への賛同書についての報告(資料2)
  - ・常行委員長から資料2に基づき、国際共同利用・共同研究拠点申請へのサポートレターについては、各分科会で検討することとなったとの報告があった。
  - ・今後の進め方について意見交換を行い、サポート要件について第三部会への照会を行うこととなった。
3. 学術フォーラム「未来の学術構想 -実現に向けて-」についての報告(資料3)
  - ・常行委員長より資料3に基づき説明があった。
4. 物性研究所協議会委員の候補選出についての報告(資料4)
  - ・常行委員長より資料4に基づき説明があった。
5. 物理学委員会の分野俯瞰・横断的シンポジウムについて(資料5)
  - ・常行委員長より資料5に基づき説明があった。WGメンバーとして物一分科会から網塚委員、陰山委員を推薦したいとの提案があり、承認された。
6. 水素エネルギーに関するシンポジウムについて(資料6)
  - ・板倉委員より資料6に基づき準備状況の説明があった。
  - ・伊藤委員より、総合工学委員会との連携の可能性についてコメントがあった。
  - ・常行委員長、腰原委員、森委員、西野委員、松尾委員より、シンポジウム開催に向けた諸手

続き、会場、経費、予算などについてコメントがあった。関連する学会や企業、研究プロジェクト等による協賛も念頭に、今後準備を進めてゆくこととなった。

7. 見解「プラズマサイエンス—その学際的发展と豊かな未来社会のために—」フォローアップ・レポートについて(資料7)
  - ・吉田委員より資料7に基づき説明があった。
8. その他
  - ・新永委員より、物理教育分科会で企画している女子のキャリア促進シンポジウムについて説明があった。

### 分科会資料

資料1: 学術会議物理学委員会活動報告と学術会議の全般状況について

資料2: 拠点計画申請書等への賛同書について

資料3: 学術フォーラム「未来の学術振興構想 —実現に向けて—」

資料4: 物性研究所協議会委員の候補選出について

資料5: 物理学委員会主催 分野俯瞰・横断的シンポジウムについて

資料6: 水素エネルギーに関するシンポジウム(案)

資料7: 見解「プラズマサイエンス—その学際的发展と豊かな未来社会のために—」 フォローアップ・レポート