

# The AAPPS-DPP 1<sup>st</sup> Board of Directors Meeting in FY2024

一般社団法人 アジア太平洋物理学会連合プラズマ物理分科会 2024 年度第 1 回理事会

**13:00-14:30 JP time, November 14, 2023,  
Event Hall Meeting Room2, Port Messe Nagoya**

2023 年 11月14日 13:00-14:30 日本時間、ポートメッセなごやイベント館第 2 会議室

## Minute

### 議事録

#### Participants:

BoD member: Abhijit Sen (Chair), Mitsuru Kikuchi( CEO), Rajdeep Singh Rawat (Chair-elect), Wonho Choe, Ryoji Matsumoto, Zensho Yoshida, Tony Murphy, Yutong Li, R. Ganesh, Yoshiharu Ohmura, S. Bhattacharjee, Hyyong Suk

TechYong Tou (MIP)

Auditor: Yoshihiko Uesugi

Secretary: Rui Ding

Absent: BoD: Min Xu, Peng-Fei Chen, Masaharu Shiratani, Myeun Kwon

参加理事：アブジェクトセン（会長）、菊池満（代表理事）、ラジデーブシンラワット（次期会長）、ランフォーチョエ、松元亮治、吉田善章、アンソニーマーフィー、ユートンリー、ラジャラマンガネシ、大村善治、スデーパタチャージ、ヒョンサック

次回開催地：テックヨントウ（マレーシア物理学会）

監事：上杉喜彦

学会事務局：ルイディング

欠席理事：ミンシュエ、ペングフェイチェン、白谷正治、ミョンクワン

#### Agenda:

1. Quick check of GA material inc. electronic votes
2. DPP2024 at Malacca
3. PIP procedure

#### 議題

1. 総会資料の確認、電子投票結果報告
2. 次回年会（DPP2024）マラッカ開催について
3. プラズマイノベーション賞選考手順について

Abhijit Sen chaired the meeting and welcomed all the members.

アブジェクトセン（会長）が議長を務めた

#### Discussions:

- Matsumoto reported the status of electronic votes of GA material. There are total 74 votes including 72 agree and 2 disagree.
- TechYong Tou introduced the preparation of DPP2024 at Malacca. There will be some funding provided by government for reception and international speakers etc. He will talk to the hotel in detail after he return from DPP2023 meeting.
- Kikuchi asked who would help to build scientific program for DPP2024, He was afraid that there were not enough plasma physicists unlike previous meetings. Tou said it should not be a problem

and there were also some people from Singapore, Thailand and ASEAN countries may help. Kikuchi emphasized who really help should be defined well. Rawat said program committee members should do the selection and define the session of speakers. Tony Murphy pointed it should have some sub categories which make it easier. Kikuchi said the most difficulties was who would handle the cancelations when the program was built. The notifications and changing the program takes a lot of time. Rawat said paying registration fee and confirmation of participants should help to reduce the cancelations. Tou said the local committee would check participants' flight. Sen raised if coauthor could give the talk instead of the first author who could not come. Kikuchi suggested it was not allowed if the coauthor has another talk. The rule is to ensure enough people to participate on-site. Rawat said one registration for one contribution. Suk also said a lot of cancelations resulted in a lot of work load. This should be further discussed.

- Kikuchi said the registration fee of DPP2024 would be similar as DPP2023, which is lower than EPS and APS. The registration fee will be paid to AAPPS-DPP and then should be transferred to Malaysia.
- Rawat reported the current selection procedure of PIP. Wonho suggested the procedure should be similar to S. Chandrasekhar Prize procedure. Now it is similar with U40 procedure. For this year, it is OK. But the most important thing is to have more nominations. PIP should focus on innovations in plasma rather than in materials or other fields. Wonho shared his chairmen experiences for both prizes. He pointed someone's remarks could influence the atmosphere. S. Chandrasekhar Prize's rule is too complicated and take too much time. It is better not to put PIP like Chandrasekhar Prize's procedure, but we have to clearly define the criteria and what the innovation means. Kikuchi suggested to have discussions with more people to define the criteria and obtain consensus of the proposals.

As there were no further agenda items, Sen concluded the BoD meeting by thanking all the members for their active participation.

## 議論

- 松元が総会審議事項の電子投票結果について報告した。74名の投票があり、72名が承認、2名が不承認。
- トウがマラッカで開催する次回年会（DPP2024）の準備状況について報告した。レセプションと海外講演者等にマレーシア政府からいくらかの資金援助がある。DPP2023から帰国後、詳細についてホテルと打ち合わせる予定。
- 菊池は、次回年会（DPP2024）の科学プログラム作りを誰が手伝ってくれるかと質問した。これまでの年会と違い、十分な数のプラズマ物理学者を確保できるかどうかを危惧しての質問である。トウは、シンガポール、タイ、ASEAN 諸国からも協力者がいるだろうから問題にならない可能性があるとして述べた。菊池は、誰が本当に協力するのかを明確にすべきだと強調した。
- ラワットはプログラム委員会委員が講演者の選考とセッションへの割り当てを行うべきであると述べた。トニー・マーフィーは、作業を簡単にするため、いくつかのサブカテゴリーを設けるべきだと指摘した。菊池は、最も難しいのはキャンセルを誰が処理するかだと述べた。プログラムの変更や通知には多くの時間がかかる。ラワットは、参加登録料の払い込みと参加確認がキャンセルを減らすのに役立つはずだと述べた。トウは、現地委員会が参加者のフライトを確認すると述べた。センは、現地参加できない筆頭著者の代わり

に共著者が講演することはできないかと提案した。菊池は、共著者が別の講演をする場合は認められないと述べた。このルールは、十分な数の現地参加者を確保するためである。ラワットは、1件の登録につき1件の講演のみを投稿できることでよいと述べた。サックは、キャンセルが多いと作業負担が大きくなると述べた。これらの点についてはさらに議論すべきである。

- 菊池は DPP2024 の参加登録費は DPP2023 と同額程度になるだろうと述べた。この金額はヨーロッパ物理学会 (EPS) やアメリカ物理学会 (APS) より安い。参加登録費は AAPPS-DPP 宛に支払い、その後、マレーシアに送金することになる。
- ラワットはプラズマイノベーション賞の選考手順について報告した。ヨンフォーは選考手順はチャンドラセカール賞と同様であるべきだが現状では U40 賞の手順に似ていると述べた。より多数の候補がノミネートされるようにすることが最も重要である、材料等よりはプラズマ分野におけるイノベーションに焦点を当てるべきであるとも述べた。ヨンフォーは、両賞の選考委員長としての経験を話し、誰かの発言が全体の雰囲気に影響を与える可能性がある指摘した。チャンドラセカール賞の選考手順は複雑で時間がかかるため、プラズマイノベーション賞については選考基準とイノベーションとは何を指しているかを明確にすることが必要であることが議論された。菊池は、基準を明確にし、提案のコンセンサスを得るために、より多くの人と議論することを提案した。
- センが会議の終了を宣言し、参加者に感謝を述べた。

Date of Resolution: 14 November, 2023  
議事可決日時 2023 年 11 月 14 日

Representative Director: Mitsuru Kikuchi

代表理事・最高経営責任者

菊池 満



Auditor: Yoshihiko Uesugi

監事

上杉 喜彦

