

第 25 期日本学術会議総合工学委員会
第 5 回 ICO 分科会
議事要旨

日時: 令和 5 年 3 月 14 日 (火) 10:00~11:30

場所: 東京大学ナノ量子情報エレクトロニクス研究機構 (Zoom 接続先)

出席者: 荒川泰彦委員長、馬場俊彦、松尾由賀利; 各幹事、植田憲一、河田聡、中野義昭、
保立和夫、美濃島薫、谷田貝豊彦、山内薫; 各委員

配布資料

- 5-1 第 4 回総合工学委員会 ICO 分科会議事要旨
- 5-2 ICO の活動について
- 5-3 シンポジウムの開催について資料1

議題

1) 前回議事要旨の確認

資料5-1にもとづき、馬場幹事が前回議事要旨を説明、確認した。

2) ICO の活動について

美濃島委員より、資料5-2にもとづき、2022 年 5 月以降の ICO の状況が報告された。主な内容は以下のとおり。

1. ICO が International Science Council (ISC) の Full Member に昇格し、2022 年 6 月 24 日付で ISC より Welcome Letter が届いた。
2. 2022 年は、ICO の設立 75 周年であり、ICO News Letter の 2022 年 7 月号が Special Issue として発行された。
3. ICO-25 & OWLS16 が 2 年の延期の後、2022 年 9 月 5-9 日に開催された。移動が困難な中、約 400 名、55 か国からの参加があり、ほぼ全てが対面講演であった。
4. Bureau Meeting (9/6) と General Assembly (9/7) が ICO-25 と同時に現地で開催された。今回、役員選挙は行われなかった。次回はセネガルのダカールで開催の ICO-26 にて 2024 年 10 月第 1 週に開催される。

3) 日本学術会議の状況について

中野委員より、2022 年 5 月員会以降の学術会議の状況について、報告があった。主な内容は以下のとおり。

1. 2022 年 8 月に北海道大学で、第三部夏季部会が対面で開催された。8 月 16 日には、カーボンニュートラルに関する公開シンポジウムが開催された。
2. 2022 年 10 月に予定されていた総会が延期され、12 月 8 日、21 日の 2 日間に分けての開催となった。総会では、政府案についての説明がなされた。

4) シンポジウム開催について

資料5-3に基づき、荒川委員長からシンポジウム案の説明があり、意見交換を行った。主な内容は以下のとおり。

1. テーマは「光がもたらす未来社会～国際ユニオン発足記念シンポジウム～」とする。
2. 日程は、2023年7月10日(月)午後(あるいは、11、12日)。
3. 形式は、講演と若手研究者によるポスター発表。講演は、光の研究および関連分野の広さが伝わるテーマを選定し、幹事団が講演者と交渉を進める。
4. 今後のスケジュールは、4月20日ごろまでに講演者を決定し、提案書を提出する。ポスター発表の募集は、5月末を目途とする。

5) その他

次回の委員会は、シンポジウム開催日の昼休みに開催する。

以上
(松尾記)