

2023 年度懇話会報告

懇話会名 SDGs 調査研究懇話会
代表者名 宇津野秀夫
委員数 14 名
集会回数 4 回
設置年月日 令和 4 年 4 月

I 研究会活動

関西支部 100 周年記念事業の調査研究および企画活動として、3 回の打合わせ会議(うち 1 回は 2 月開催予定)を実施した。

- 第 4 回懇話会 (2023 年 3 月 30 日) zoom 会議 参加者 12 名
100 周年記念事業の案を起案した。
(メイン事業) 秋季技術交流フォーラム
京都大学 100 周年記念ホール (時計台), 午後 3—4 時間を SDGs 単独セッション実施
基調講演 1 (40 分) 慶応大学 政策メディア研究科 教授 蟹江憲史先生
基調講演 2 (40 分) 技術系の基調講演? トヨタ自動車, 川崎重工様など
パネルディスカッション「各業界の SDGs 対応」
- 支部執行部との打ち合わせ (2023 年 5 月 12 日) 機械学会関西支部 事務室
副支部長の松原先生 (京大), 常務幹事の川那辺先生 (京大), 100 周年記念事業の特命幹事の澄川先生 (京大), 特命幹事の中本様 (コベルコ科研) と打合せ,
第 4 回懇話会の起案内容で進めることとなった。
- 支部執行部との打ち合わせ (2023 年 9 月 29 日) zoom 会議
開催日及び講演会場が決まり, 特別講演の慶応大) 蟹江先生の内諾を得た。
引き続き, 技術系の講演者の選定を進める
- 第 5 回懇話会 (2024 年 2 月 2 日) 機械学会関西支部 会議室
懇話会メンバおよび支部執行部メンバと, 各社の SDGs 進捗状況に関して
打合せ (予定)

記念事業案は, 以下の内容で固まりつつある。

- 100 周年記念事業の進捗状況
講演会名称 日本機械学会関西支部 100 周年記念事業
秋季技術交流フォーラム「SDGs と機械工学(仮題)」
開催日 2024 年 10 月 26 日(土)
講演会場 京都大学 時計台記念館
特別講演 SDGs の政府審議委員なども務められている慶応大学の蟹江先生
技術講演 1 2050 年ゼロカーボン宣言されているトヨタ自動車殿
技術講演 2 総合的な水素利用技術を研究開発されている川崎重工業殿
パネルディスカッション
機械工学に関係の深い業界の企業の方に登壇して頂き, 主に技術経営の視点から
SDGs 活動に対する各社の取り組み状況などを情報交換する。現在鋭意パネラ選任中。

なお, SDGs 調査研究懇話会は 100 周年記念事業の起案を目的とした懇話会であり,
記念事業案がほぼ固まってきたため, 2023 年度をもって終了する。

以上