

日本工学会科学技術人材育成コンソーシアム
2022 年度第 5 回コンソーシアム会議 議事録

日 時： 2023 年 2 月 21 (火) 17:00～18:30

場 所： Zoom ミーティング

出 席 者：(敬称略) 出席者下線

代 表：岸本喜久雄 (部会 2) 副代表：山本誠 (部会 3 主査)

幹 事：白旗弘実 (部会 1 主査)

委 員：結城義敬、竹下隆晴、湯地敏史、高橋章浩、松村暢彦、佐藤勲、
中澤浩介、三田清文、新宮清志、蔦森秀夫、後藤まどか、井上裕嗣、
廣瀬壮一、高木真人 理事(ゲスト)

維持員：森田勉

オブザーバ：對崎真楠、大坪梓、金岡、西尾崇、大槻肇

話題提供：塩谷景一 先生

顧 問：有信睦弘、松瀬貢規

事務局：島田敏男

議 題： (順不同)

1. 2022 年度第 3 回 (10/20)、第 4 回 (12/19-23 メール) コンソーシアム会議議事録確認
2. 各部会報告
3. 話題提供 塩谷景一 (文部科学省 科学技術・学術政策研究所、大阪大学)
民間企業の研究開発関連業務における日本の大学との連携状況の分析
4. 2022 年度人材育成コンソーシアム活動の進め方
 - ・第 4 回世界エンジニアリングデー記念シンポジウム案内
 - ・2023 年度事業計画・2022 年度事業報告 (1 月 1 9 日理事会承認)
5. その他

配布資料：

- 0-1： 2022 年度第 3 回科学技術人材育成コンソーシアム会議 議題表 (本紙)
- 0-2： 2022 年度コンソーシアム会議構成 (2023.2.21 現在)
- 1-1： 2022 年度第 3 回コンソーシアム会議 (2022/10/20) 議事録 (案)
- 1-2： 2022 年度第 4 回コンソーシアム会議 (2022/12/19-23 メール) 議事録 (案)
- 2： 部会 1,2 (資料はありません)
- 3： 民間企業の研究開発関連業務における日本の大学との連携状況の分析
<https://doi.org/10.15108/dp214>
- 4-1： 第 4 回世界エンジニアリングデー記念シンポジウム案内
- 4-2： 2023 年度事業計画・2022 年度事業報告
- 5-1： JSME 公開ワークショップについて
- 5-2： 委員交代について

議 事:

1. 前々回(2022 年度第 3 回 2022/10/20)及び前回(2022 年度第 4 回 2022/12/19-23 メール開催)コンソーシアム会議議事録確認
資料 1-1、1-2 に基づき議事録を確認し、承認された。

2. 各部会報告

- 1) 部会 1、2 より報告事項はなかった。
- 2) 部会 3 は以下「第 4 回世界エンジニアリング記念シンポジウム案内」による。

3. 話題提供

塩谷景一先生(文部科学省 科学技術・学術政策研究所、大阪大学)より、文科省 科学技術・学術政策研究所の報告書に基づき、民間企業の研究開発関連業務における日本の大学との連携状況の分析に関する話題提供をいただき、研究開発人材育成の視点から、情報源としての学協会の役割、大学と民間企業の組織的連携による分野の特性に応じた育成の仕組みの必要性などが議論された。

4. 活動の進め方について

1) 第 4 回世界エンジニアリングデー記念シンポジウム

今回より科学技術人材育成コンソーシアムと CPD 協議会が共催となった。

2023 年 3 月 4 日(土) 13:00-17:00 で zoom ウェビナーでの開催である。

第一部:「技術者の役割・未来」～若手技術者の活躍～

第二部:「未来を拓く工学」～社会課題解決への挑戦～

の構成で、第一部のモデレータは当コンソーシアムの山本副会長が務めるほか、登壇者の若手技術者の推薦も行った。

2) 2023 年度事業計画について

1 月 19 日開催した理事会で承認された。

2023 年度の活動については、これに基づき、話題提供・情報共有とディスカッション・情報発信を軸として進めることとした。

5. その他

1) 日本機械学会人材育成・活躍支援委員会では、公開ワークショップ「これからの時代を担うエンジニアの育成に必要なこと」を 2023 年 3 月 25 日に開催することとしており、当コンソーシアムもこれに協賛することが承認された。

2) 副代表、部会主査の交代ほかについて

荻窪先生の委員の後任として電気学会から湯地敏史先生が推薦され、確認された。

3) 次回コンソーシアムは 2023 年 5 月とし、白旗先生より土木学会の活動についての話題提供を予定することとした。

以上