

第 1 号報告

事業報告書

— 2023 年度 —

(第 15 期)

自：2023 年 4 月 1 日

至：2024 年 3 月 31 日

1 当学会の現況

会員数の推移

会員種別	2023年3月31日現在	入会者	退会者	2024年3月31日現在
正会員	132	17	17	132
学生会員	9	8	7	10
賛助会員	8	2	0	10
公益会員	4	0	0	4
名誉会員	0	0	0	0
総会員数	153	27	24	156

役員に関する事項

現在の役員は以下の通りである。

代表理事 中川 慎二 会長
理事 荒木 康宏
理事 大島 聡史
理事 川畑 真一
理事 酒井 秀久
理事 高木 洋平
理事 出川 智啓
理事 西 剛伺
理事 福江 高志
理事 森本 賢治
監事 田村 守淑

主たる事務所の住所

東京都港区南青山二丁目2番15号 ウィン青山 942

事務局の住所等

東京都港区南青山二丁目2番15号 ウィン青山 942
TEL: 080-9280-3892

2 事業活動報告

2023年度の事業計画に沿って活動の概況を報告する。

2.1 社員総会

2.1.1 定時社員総会

開催日時

2023年6月17日(土曜日) 14:00-14:30

開催場所

富山県立大学

正会員現在数及び定足数

正会員現在数：136名 定足数：69名

出席正会員数： 77 名

(内訳)

出席者数： 3 名

電磁的方法による委任： 74 名

うち

議長を代理人にする者： 74 名

議事

報告事項 第 1 号報告	『 2022 年度事業報告 』	
決議事項 第 1 号議案	『 2022 年度決算報告 』	可決
第 2 号議案	『 2023 年度事業計画 』	可決
第 3 号議案	『 2023 年度収支予算 』	可決
第 4 号議案	『 理事及び監事の改選 』	可決
第 5 号議案	『 2024 年度事業計画及び収支予算についての暫定処置 』	可決

2.2 公益目的事業

2.2.1 催事

2.2.1.1 2023 年度オープン CAE 講習会 (実行委員長：酒井理事)

開催日

2023 年 6 月 24 日と 7 月 1 日

開催場所

Zoom オンライン

概要

講習会 (FreeCAD トポロジー最適化、構造解析入門と初級(6/24)、DEXCS for OpenFOAM、熱流体解析入門と初級(7/1)) ※詳細な内容については学会ホームページ参照

参加者

講習会：45 名

2.2.1.2 オープン CAE シンポジウム 2023(実行委員長：中川理事)

開催日

2023 年 12 月 7 日(トレーニング)、12 月 8 日(講演会、懇親会)、12 月 9 日(講演会)

開催場所

神奈川県立かながわ労働プラザ(エルプラザ)、Zoom オンライン (講演会、トレーニング)

概要

トレーニング、講演会、懇親会 ※詳細な内容については学会ホームページ参照

参加者

講演会：72 名 (現地 46 名、オンライン 26 名)、トレーニング：64 名(現地 20 名、オンライン 44 名)、懇親会：22 名

特記事項：トレーニングの一部を、(社)日本機械学会計算力学技術者試験 2 級(固体力学分野、熱流体力学分野)の受験要件となる認定講習会として実施した。

2.2.1.3 オープン CAE サマースクール 2023 (実行委員長：高木理事)

開催日

2023年9月1日～3日

開催場所

KKR 逗子松汀園及び Zoom オンライン

概要

講義・グループワーク ※詳細な内容については学会ホームページ参照

参加者

現地6名、オンライン5名

2.2.1.4 オープン CAE 講習会 (実行委員長：酒井理事)

開催日

2024年3月20日(午後の HPC 小委員会主催の OpenFOAM GPU ワークショップと共催)

開催場所

Zoom オンライン

概要

講習会(OpenFOAM での剛体と流体運動の連成シミュレーション) ※詳細な内容については学会ホームページ参照

参加者

21名

2.2.2 委員会活動

2.2.2.1 学術研究委員会 (委員長：大島理事)

V&V 小委員会、モデルベースデザイン小委員会、HPC 小委員会の3小委員会体制で活動を継続した。

2.2.2.1.1 V&V 小委員会 (委員長：出川理事)

V&V の活動推進の一環として、他学会における V&V の取り組みを調査した。これまで公開してきた円柱周りの流れや気液二相流に加え、新たに V&V に関する情報を掲載するテーマを検討し、リポジトリでの公開に向けて情報の整理や調整を進めた。

2.2.2.1.2 モデルベースデザイン小委員会 (委員長：西理事)

OpenModelica 及び Modelica の利用推進活動として、オープン CAE シンポジウム 2023 トレーニングにおいて1件のハイブリッド形式による講習「OpenModelica による流体システムモデリング(入門～初級)」、2024年3月にオンライン形式によるショートハンズオンセミナー「モータ、ギアの基礎と OpenModelica を用いたモデリング」を開催した。

2.2.2.1.3 HPC 小委員会 (委員長：大島理事)

スーパーコンピュータシステム上でのオープン CAE ソフトウェア利用に関する情報の共有や提供、オープン CAE ソフトウェアの性能評価・性能改善を行うことを目的に活動した。学会として、九州大

学情報基盤研究開発センターのスーパーコンピュータシステム ITO の利用を申請し、協力者から提案された課題を実行した。当年度はオーバーセットメッシュを利用した飛行物体周りの流れ解析の高速化に関する課題を採択・実施した。

スーパーコンピュータやクラウドなどの HPC 環境の GPU 化に対応する学習や情報交換の場として、2023 年 9 月に OpenFOAM GPU トレーニング 2023、2024 年 3 月に OpenFOAM GPU ワークショップ 2024 を開催した。

2.2.2.2 広報・コミュニティ委員会 (委員長：森本理事)

広報活動の一環として、会員向けのニュースレターを配信した。賛助会員向けの活動として、対面開催となったシンポジウムでのチラシ配布・会員紹介・広告動画放送などを実施した。

勉強会後援規定に基づき、後援勉強会の申請を審議し、承認および更新を行った。YouTube に後援勉強会の動画をアップロードし、勉強会を通じてオープン CAE のコミュニティを知ってもらうための情報媒体を拡大した。Twitter を通して、各種情報発信を行い、オープン CAE 学会の活動を周知するための活動を行った。

2.2.2.3 Web 編集委員会 (委員長：高木理事)

各担当理事による情報発信を積極的に進めることとし、情報を集積して学会活動の一般への広報を促進した。WordPress を利用して新規 Web コンテンツを随時更新し、会員が学会が発信する情報を速やかに入手できるように運営した。

2.2.2.4 出版・編集委員会 (委員長：西理事)

論文集に加え、技術報告の募集を開始した。また、第 1 号技術報告の発行まで行った。

2.2.2.5 国際化推進委員会 (委員長：中川会長)

学会ウェブサイトの英語での学会紹介ページを更新した。本学会の活動に関する OpenFOAM Wiki の記事を更新した。

2.2.2.6 講習会委員会 (委員長：酒井理事)

総会付帯講習 6 コマとシンポジウムでの付帯講習 12 コマを実施した。いずれも収支は黒字であり、盛況であった。2024 年 3 月 20 日に春季講習会として、「OpenFOAM での剛体と流体運動の連成シミュレーション」をオンライン開催した。

熱流体と固体分野については引き続き日本機械学会認定講習会としての認定を受けた。

2.2.2.7 資料翻訳委員会 (委員長：小山)

ParaView Documentation の和訳と、それを公開するためのシステムを運用した。ParaView 開発元の更新に対応して和訳の更新を実施した。新しい形式として公開された OpenCFD 社版の OpenFOAM ユーザーガイドを和訳するため、調査を進めた。

2.2.2.8 表彰委員会 (委員長：福江理事)

2023 年度の田辺賞受賞者を選考し、柴田良一氏に決定した。オープン CAE シンポジウム 2023 における優秀学生講演賞受賞者を伴一輝氏 (東洋大学)、酒井智基氏 (北海道大学) に決定した。これらの受賞者をオープン CAE シンポジウム 2023 において表彰した。学会ウェブサイトで表彰情報を公開した。

2.2.2.9 情報セキュリティ委員会 (委員長：川畑理事)

情報セキュリティポリシーおよび情報セキュリティガイドラインの作成、改定を行った。理事、事務局を対象にセキュリティ教育を実施した。

2.3 収益事業

2.3.1 講師派遣事業

収益事業としての講師派遣はなかった。

2.4 理事会

2.4.1 第1回理事会

開催場所	オンライン
開催日時	2023年4月15日 13時00分～17時00分
議案等 決議事項	第1号議案 「コロナ対応について」 第2号議案 「2023年度理事会について」 第3号議案 「2023年度総会について」 第4号議案 「オープンCAEサマースクール2023について」
報告事項	①オープンCAEシンポジウム2023 ②シクミネット新システム移行について ③講習会委員会の活動について ④広報・コミュニティ委員会の活動について ⑤情報セキュリティ委員会の活動について ⑥Web編集委員会の活動について ⑦出版編集委員会の活動について ⑧国際化推進委員会の活動について ⑨資料翻訳委員会の活動について ⑩モデルベースデザイン小委員会の活動について ⑪V&V小委員会の活動について ⑫HPC小委員会の活動について ⑬表彰委員会の活動について ⑭非営利団体向け割引サービス申請 ⑮ウェブサイト運営関係

会議の概要

(決議事項)

第1号議案 「コロナ対応について」

本議案は、学会のコロナ対応についてのお知らせの改訂案の承認を求めるものである。提案された第5報について、出席理事全員一致で可決した。

第2号議案 「2023年度理事会について」

本議案は、2023年度の理事および監事の候補者を提案するものである。2名が退任し、代わって2名が就任することが提案された。さらに、代表理事候補者の決定手順が提案された。前回と同様の投票方法とするものである。

本議案について、出席理事全員一致で可決した。

第 3 号議案 「2023 年度総会について」

本議案は、2023 年 6 月 17 日(土)開催する社員総会の開催方法および時間を提案するものである。前年度と同様の方式でオンライン開催とし、14:00-14:30 総会、14:30-15:00 意見交換会とする。

本議案について、出席理事全員一致で可決した。

第 4 号議案 「オープン CAE サマースクール 2023 について」

本議案は、オープン CAE サマースクール 2023 の開催日時および会場等についての承認を求めるものである。開催日は 2023 年 9 月 1 日(金)~3 日(日)、会場は KKR 逗子松汀園とする。

本議案について、原案に基づく開催認めることを出席理事全員一致で可決した。

(報告事項)

- 1 オープン CAE シンポジウム 2023 の準備状況が報告された。
- 2 シクミネット新システムへの移行について、検討状況が報告された。
- 3 講習会委員会から、2023 年 3 月 25 日に開催した 2023 年春講習会について報告された。この ParaView 講習会の内容を書籍として出版することを検討している。計算力学技術者認定講習の更新および資料改訂に伴う新規申請の予定が報告された。
- 4 広報・コミュニティ委員会から、後援勉強会の申請状況、SNS と YouTube の利用状況、ディスカッションボードの運営状況、賛助会員の動向について報告された。
- 5 情報セキュリティ委員会から今年度のセキュリティ教育の受講が依頼された。
- 6 Web 編集委員会から、活動状況が報告された。
- 7 出版、編集委員会から、技術報告論文についての検討状況が報告された。
- 8 国際化推進委員会の活動状況が報告された。
- 9 資料翻訳委員会から、ParaView Documentation の翻訳および OpenFOAM ユーザーガイド翻訳の状況について報告された。
- 10 モデルベースデザイン小委員会の活動状況が報告された。
- 11 V&V 小委員会から、OpenFOAM の V&V 活動に関する進捗状況が報告された。V&V の情報収集に関する予定が報告された。
- 12 HPC 小委員会から、2022 年度 of 取組み課題の終了が報告された。新たな課題の募集について説明された。
- 13 表彰委員会から、次回表彰に向けた情報提供が依頼された。
- 14 非営利団体向け割引サービスを受けるための申請状況が報告された。
- 15 学会ウェブサイトの運営状況が報告された。

2.4.2 第 2 回理事会

開催場所	オンライン
開催日時	2023 年 5 月 13 日 13 時 00 分~17 時 00 分
議案等 決議事項	第 1 号議案 「代表理事候補選挙結果について」 第 2 号議案 「2021 年度定時社員総会議事録について」
報告事項	① 2022 年度総会資料について ② オープン CAE シンポジウム 2023 について ③ オープン CAE サマースクール 2023 について ④ 講習会委員会の活動について ⑤ 広報・コミュニティ委員会の活動について

- ⑥ 情報セキュリティ委員会の活動について
- ⑦ Web 編集委員会の活動について
- ⑧ 出版編集委員会の活動について
- ⑨ 国際化推進委員会の活動について
- ⑩ 資料翻訳委員会の活動について
- ⑪ モデルベースデザイン小委員会の活動について
- ⑫ V&V 委員会の活動について
- ⑬ HPC 小委員会の活動について
- ⑭ 表彰委員会の活動について
- ⑮ 学会案内リーフレット更新について
- ⑯ CAE 懇話会イベントカレンダーへの登録について
- ⑰ 賛助会員更新状況について
- ⑱ ホームページ記載記事について
- ⑲ 委員退任について

会議の概要

(決議事項)

第 1 号議案 「代表理事候補選挙結果について」

本議案は、2023 年度の代表理事候補者を提案するものである。代表理事候補者の投票が問題なく終了したことが確認され、投票結果が開示された。この結果通りに代表理事を選ぶことが提案された。本議案について、出席理事全員一致で可決した。

第 2 号議案 「2021 年度定時社員総会議事録について」

本議案は、第 13 回定時社員総会の議事録案の承認と学会ウェブサイトでの公開を提案するものである。

本議案について、出席理事全員一致で可決した。

(報告事項)

- 1 2022 年度社員総会総会資料の準備状況が報告された。
- 2 オープン CAE シンポジウム 2023 の準備状況が報告された。会場は神奈川県立かながわ労働プラザ(エルプラザ) 会議室 3・4・5・6・7 であり、12 月 7 日(木)にトレーニング、12 月 8 日(金)・9 日(土)に講演会を開催する。
- 3 オープン CAE サマースクール 2023 の準備状況が報告された。
- 4 講習会委員会から、2023 年春の講習会の収支、総会付帯講習会の内容、計算力学技術者認定講習の認定申請の状況が報告された。
- 5 広報・コミュニティ委員会から、後援勉強会の申請と承認の状況、SNS と YouTube の利用状況、ディスカッションボードの運営状況、賛助会員との連絡状況について報告された。
- 6 情報セキュリティ委員会から、今年度のセキュリティ教育受講と報告について依頼があった。
- 7 Web 編集委員会から、学会ウェブサイトの更新状況が報告された。
- 8 出版、編集委員会から、投稿論文受理方法の検討結果などが報告された。
- 9 国際化推進委員会から、学会ウェブサイトに英語での紹介ページ追加し公開したことが報告された。
- 10 資料翻訳委員会から、ParaView Documentation の状況が報告された。開発元の原版に誤植が複数あることから、スペルチェックを取り入れるように働きかけ、採用される見込みであることが報告された。

- 11 モデルベースデザイン小委員会から、今期の活動方針が報告された。
- 12 V&V 小委員会から、活動状況が報告された。
- 13 HPC 小委員会から、活動状況が報告された。新たな取組課題について意見を交換した。
- 14 表彰委員会から、活動状況が報告された。
- 15 学会案内用リーフレットの更新について、作業状況が報告された。
- 16 CAE 懇話会のイベントカレンダーへ登録するイベントが確認された。
- 17 賛助会員の更新状況について報告された。
- 18 ホームページに記載する記事について提案があった。
- 19 委員会から退任する委員について報告された。

2.4.3 第3回理事会

開催方法	電子メールによる表決
開催期間	2023年6月12日～14日
議案 決議事項	第1号議案 「2022年度事業報告書」
	第2号議案 「2022年度決算報告書」
	第3号議案 「2023年度事業計画書」
	第4号議案 「2023年度収支予算書」
	第5号議案 「理事及び監事の改選」
	第6号議案 「2024年度事業計画及び収支予算についての暫定処置」

会議の概要

(議決結果)

第1号議案 「2022年度事業報告書」

本議案は、第14回定時社員総会に提案する第1号報告「2022年度事業報告書」について、理事会の承認を求めるものである。原案は、第14回定時社員総会議案書の第1号報告「2022年度事業報告書」に記載されている。

本議案について、理事全員が電子メールで賛成したので、定款第36条第2項の規定により原案通り可決する理事会決議があったものとみなされた。

第2号議案 「2022年度決算報告書」

本議案は、第14回定時社員総会に提案する第1号議案「2022年度決算報告書」について理事会の承認を求めるものであり、原案は、第14回定時社員総会議案書の第1号議案「2022年度決算報告書」に記載されている。

本議案について、理事全員が電子メールで賛成したので、定款第36条第2項の規定により原案通り可決する理事会決議があったものとみなされた。

第3号議案 「2023年度事業計画書」

本議案は、第14回定時社員総会に提案する第2号議案「2023年度事業計画書」について理事会の承認を求めるものであり、原案は、第14回定時社員総会議案書の第2号議案「2023年度事業計画書」に記載されている。

本議案について、理事全員が電子メールで賛成したので、定款第36条第2項の規定により原案通り可決する理事会決議があったものとみなされた。

第4号議案 「2023年度収支予算書」

本議案は、第14回定時社員総会に提案する第3号議案「2023年度収支予算書」について、理事会の承認を求めるものであり、原案は、第14回定時社員総会議案書の第3号議案「2023年度収支予算書」に記載されている。

本議案について、理事全員が電子メールで賛成したので、定款第36条第2項の規定により原案通り可決する理事会決議があったものとみなされた。

第5号議案 「理事及び監事の改選」

本議案は、第14回定時社員総会に提案する第4号議案「理事及び監事の改選」について、理事会の承認を求めるものであり、原案は、第14回定時社員総会議案書の第4号議案「理事及び監事の改選」に記載されている。

本議案について、理事全員が電子メールで賛成したので、定款第36条第2項の規定により原案通り可決する理事会決議があったものとみなされた。

第6号議案 「2024年度事業計画及び収支予算についての暫定処置」

本議案は、第14回定時社員総会に提案する第5号議案「2024年度事業計画及び収支予算についての暫定処置」について理事会の承認を求めるものであり、原案は、第14回定時社員総会議案書の第5号議案「2024年度事業計画及び収支予算についての暫定処置」に記載されている。

本議案について、理事全員が電子メールで賛成したので、定款第36条第2項の規定により原案通り可決する理事会決議があったものとみなされた。

2.4.4 第4回理事会

開催場所	富山県立大学機械システム工学科会議室 および オンライン
開催日時	2023年6月17日 15時15分～16時15分
議案等 決議事項	第1号議案 「代表理事について」
協議事項	① 会員について ② 次年度総会について ③ 理事会開催予定について
報告事項	① 広報・コミュニティ委員会の活動について ② V&V小委員会の活動について ③ HPC委員会の活動について

会議の概要

(決議事項)

第1号議案 「代表理事について」

本議案は、社員総会で予定通りの理事・監事改選が認められたためことから、前回理事会での決定通りに、会長を中川理事、副会長を西理事にすることを提案するものである。

本議案について、出席理事全員一致で可決した。

(協議事項)

- 1 新年度の会費未納会員の扱いについて、従前通りとすることが確認された。
- 2 次年度総会の開催方法について協議された。コロナによる制限が廃止されたことから、対面での実施を前提として準備を進めることとなった。
- 3 今後の理事会開催日について協議した。8月19日(土)はオンライン、10月21日(土)は関東に対面参加者が集まるハイブリッド、12月7日～9日のシンポジウム開催中に対面での開催とすることを決定した。

(報告事項)

- 1 広報・コミュニティ委員会から、後援勉強会の申請状況、SNS と YouTube の利用状況、ディスカッションボードの運営状況について報告された。
- 2 V&V 小委員会から、活動状況が報告された。
- 3 HPC 小委員会から、GPU 講習会およびコンテストを開催する予定であることが報告された。

2.4.5 第5回理事会

開催場所	オンライン
開催日時	2023年8月19日 13時00分～17時00分
議案等 協議事項	① 次回総会について ② アルバイト賃金について ③ 行動規範等について ④ ロゴ規定について ⑤ 理事会開催予定について
報告事項	① オープン CAE シンポジウム 2023 について ② オープン CAE サマースクール 2023 について ③ 広報コミュニティ委員会活動について ④ 講習会委員会の活動について ⑤ 情報セキュリティ委員会の活動について ⑥ Web 編集委員会の活動について ⑦ 出版、編集委員会の活動について ⑧ 国際化推進委員会の活動について ⑨ 資料翻訳委員会の活動について ⑩ モデルベースデザイン小委員会の活動について ⑪ V&V 小委員会の活動について ⑫ HPC 小委員会の活動について ⑬ 表彰委員会の活動について ⑭ 非営利団体向け割引サービス申請 ⑮ ウェブサイト運営関係 ⑯ 登記登録について ⑰ 次回理事会

会議の概要

(協議事項)

- 1 次回総会の開催方法について協議した。コロナによる制限が撤廃されたことから対面実施と開催することから、開催会場について検討し、コロナ前と同じルーテル市ヶ谷を会場とすることを決定した。
- 2 アルバイト規定の改定方針について協議した。最低賃金の引き上げによって、現在のアルバイト規定で定める時給では問題となる地域が発生するため、アルバイト規定を改定することとした。
- 3 学会関係活動でのハラスメントなどを防ぐために、行動規範またはハラスメント防止ガイドラインの策定を検討することについて協議した。
- 4 学会のロゴマークや名称の使用について、規程を定めることについて協議した。
- 5 理事会開催予定日について協議した。

(報告事項)

- 1 オープン CAE シンポジウム 2023 の準備状況が報告された。
- 2 オープン CAE サマースクール 2023 の準備状況が報告された。
- 3 広報・コミュニティ委員会から、後援勉強会の申請状況、SNS と YouTube の利用状況、ディスカッションボードの運営状況、賛助会員との連絡状況について報告された。
- 4 講習会委員会から、2023 年 6 月 24 日および 7 月 1 日に実施した総会付帯講習について報告された。さらに、シンポジウム 2023 でのトレーニングプログラム案が報告された。
- 5 情報セキュリティ委員会から、Microsoft 製品の脆弱性対策について紹介され、対策を実施するように要請された。
- 6 Web 編集委員会から、学会ウェブサイトの更新予定が報告された。
- 7 出版、編集委員会から、Google form を用いた論文および技術報告の募集を開始したことが報告された。技術書典および booth での書籍売上状況を次回から報告することが報告された。
- 8 国際化推進委員会から、OpenFOAM Wiki の更新について報告された。
- 9 資料翻訳委員会から、OpenFOAM ユーザーガイドの仕様等が変更されたことが報告された。
- 10 モデルベースデザイン小委員会から、小委員会イベントの検討状況が報告された。
- 11 V&V 小委員会から、活動状況が報告された。情報収集のために参加した日本航空宇宙学会主催の流体力学講演会/航空宇宙数値シミュレーション技術シンポジウムの「直交格子 CFD ワークショップ」に参加したことが報告された。
- 12 HPC 小委員会から、OpenFOAM + GPU 講習会・コンテストの開催予定等について報告された。
- 13 表彰委員会から、田辺賞候補者の推薦が依頼された。
- 14 非営利団体向け割引サービスへの申請が承認されたことが報告された。
- 15 ウェブサイト運営に関する状況が報告された。
- 16 理事および幹事の交代に伴う登記登録が完了したことが報告された。
- 17 次回理事会の会場を波止場会館（横浜市中区海岸通 1-1）とすることが報告された。オンライン会議も実施する。

2.4.6 第 6 回理事会

開催場所	波止場会館 中会議室（3 階 陸側） [横浜市中区海岸通 1-1]およびオンライン
開催日時	2023 年 10 月 21 日 13 時 00 分～17 時 00 分
議案等 決議事項	第 1 号議案 「アルバイト規定の改定について」
協議事項	① 次回総会について ② 行動規範等について ③ ロゴ規定について ④ オープン CAE シンポジウム 2024 について ⑤ 田辺賞候補者について
報告事項	① オープン CAE シンポジウム 2023 ② オープン CAE サマースクール 2023 ③ シクミネット新システム移行について ④ 講習会委員会の活動について ⑤ 広報・コミュニティ委員会の活動について ⑥ 情報セキュリティ委員会の活動について ⑦ Web 編集委員会の活動について ⑧ 出版編集委員会の活動について

- ⑨ 国際化推進委員会の活動について
- ⑩ 資料翻訳委員会の活動について
- ⑪ モデルベースデザイン小委員会の活動について
- ⑫ V&V 委員会の活動について
- ⑬ HPC 小委員会の活動について
- ⑭ ウェブサイト運営関係
- ⑮ 協賛依頼
- ⑯ 会員について
- ⑰ 次回理事会

会議の概要

(決議事項)

第 1 号議案 「アルバイト規定の改定について」

本議案は、アルバイト規定の改定を提案するものである。アルバイト賃金の基準額を 1,200 円とし、高度な専門知識等を要する場合には最大で 1.5 倍とすることができるとした。

原案を一部修正したものを新しいアルバイト規定とすることを、出席理事全員一致で可決した。

(協議事項)

1. 2024 年 6 月 22 日に開催する次回総会の前に付帯講習会を、後に懇親会を実施すること、その会場をルーテル市ヶ谷とすることを決定した。
2. 学会の行動規範の検討状況が報告され、意見を交換した。
3. ロゴ規定について協議した。他学会を参考にしたガイドライン案が提示された。不要な部分を削除し、連絡先を追加したガイドラインとすることを決定した。禁止事例のようなもの・事例などは、FAQ のような形で整備し、公開することとした。
4. オープン CAE シンポジウム 2024 については、大島理事を中心として、九州地区での開催とすることが提案され、承認された。
5. 田辺賞候補者について協議し、候補者を決定した。候補者に対して、受賞についての承諾とシンポジウムでの表彰式への参加を依頼することとした。

(報告事項)

1. オープン CAE シンポジウム 2023 の準備状況が報告された。
2. オープン CAE サマースクール 2023 の開催結果について報告された。
3. シクミネット新システム移行の準備状況が報告された。
4. 講習会委員会から、シンポジウムでのトレーニング準備状況が報告された。
5. 広報・コミュニティ委員会から、SNS と YouTube の利用状況、ディスカッションボードの運営状況、賛助会員との連絡状況について報告された。
6. 情報セキュリティ委員会から、情報セキュリティに関する情報が提供され、確認と対応が依頼された。
7. Web 編集委員会から、ウェブサイト更新状況と予定が報告された。
8. 出版、編集委員会から、論文集・技術報告の状況について報告された。書籍の売り上げ状況が報告された。
9. 国際化推進委員会から、活動状況が報告された。
10. 資料翻訳委員会から、活動状況が報告された。
11. モデルベースデザイン小委員会から、活動状況と予定が報告された。
12. V&V 小委員会から、活動状況が報告された。

13. HPC 小委員会から、9月9日に開催した OpenFOAM+GPU 講習会について報告された。
14. ウェブサイト運営状況について報告された。
15. 他学会からの協賛依頼について報告された。
16. 今年度会費支払いを終わっていない会員には、10月23日にメールを配信する予定であることが報告された。
17. 次回理事会はシンポジウム開催中の12月9日(土)昼休みに開催する。次々回は2月17日(土)であることが確認された。

2.4.7 第7回理事会

開催場所	神奈川県立かながわ労働プラザ 第3会議室
開催日時	2023年12月9日 12時00分～12時45分
議案等 協議事項	① 行動規範について ② 田辺賞候補者について ③ 理事会議事録の記名・押印について
報告事項	① オープン CAE シンポジウム 2023 について ② 2024年3月開催講習会について

会議の概要

(協議事項)

- 1 行動規範等について、学会としての行動規範と、掲示板のガイドラインとを、分けて・平行して議論することを確認し、情報の共有を行った。
- 2 田辺賞候補者について、今年度の田辺賞については岐阜高専柴田良一先生とすることが報告された。
- 3 理事会議事録の記名・押印方法が確認された。早期に議事録を完成し、記名押印済みの議事録の保管と共有状況を明確にするよう要請された。

(報告事項)

- 1 オープン CAE シンポジウム 2023 の実施状況が報告された。
- 2 2024年3月開催予定の講習会について、準備状況が報告された。

2.4.8 第8回理事会

開催場所	オンライン
開催日時	2024年2月17日 13時00分～17時00分
議案等 決議事項	第1号議案 「次年度事務局業務委託について」
協議事項	① 旅費規程について ② 行動規範等について ③ オープン CAE シンポジウム 2024 について ④ オープン CAE サマースクール 2024 の開催について ⑤ 学生表彰の複数回受賞について
報告事項	① 理事会議事録の記名・押印について ② オープン CAE シンポジウム 2023 について ③ 講習会委員会の活動について ④ 広報・コミュニティ委員会の活動について

- ⑤ 情報セキュリティ委員会の活動について
- ⑥ Web 編集委員会の活動について
- ⑦ 出版編集委員会の活動について
- ⑧ 国際化推進委員会の活動について
- ⑨ 資料翻訳委員会の活動について
- ⑩ モデルベースデザイン小委員会の活動について
- ⑪ V&V 委員会の活動について
- ⑫ HPC 小委員会の活動について
- ⑬ 表彰委員会の活動について
- ⑭ ウェブサイト運営関係
- ⑮ シクミネット新システム移行について
- ⑯ 会員資格更新メール配信
- ⑰ 次回理事会

会議の概要

(決議事項)

第 1 号議案 「次年度事務局業務委託について」

本議案は、2024 年度の事務局業務について、今年度と同じ契約で中山氏に業務委託することについて承認を求めるものである。

本議案について、出席理事全員一致で可決した。

(協議事項)

- 1 旅費規程を確認し、更新の必要性について協議した。前回の改定が平成 25 年であり、状況が変わっていることもあるため、検討の必要な点などを挙げ、継続して協議することとした。
- 2 学会としての行動規範をコントリビューター行動規範 (Contributor Covenant) を参考にし、本学会にあわせて修正したものを整備することとした。
- 3 オープン CAE シンポジウム 2024 の準備状況が報告され、開催日程および会場について意見を交換した。
- 4 オープン CAE サマースクール 2024 の開催について協議した。サマースクール 2023 の参加者数が少なかったため、2024 年度のサマースクール開催は中止とし、代替行事として開発合宿形式のイベントを開催することが提案された。提案通りに計画を進めることが承認された。
- 5 学生表彰について「2 回以上の重複受賞を認めるかどうか」について協議された。各シンポジウムでの優秀講演者を選出するものであり、回を越えたコントロールをする必要は無いと考え、2 回以上の重複受賞を可とすることを決定した。

(報告事項)

- 1 次回理事会までに 2023 年度議事録すべてを用意し、承認と記名・押印お願いする予定であることが報告された。
- 2 オープン CAE シンポジウム 2023 の開催結果が報告された。
- 3 講習会委員会から、3 月に開催する春講習会の準備状況が報告された。Google Colabo を利用する関係で、すべてオンライン開催とする。総会付帯講習会の準備状況が報告された。認定講習の更新方針が説明された。
- 4 広報・コミュニティ委員会から、後援勉強会の申請状況、SNS と YouTube の利用状況、ディスカッションボードの運営状況、賛助会員との連絡状況について報告された。学会ウェブサイトにお問い合わせページを作成したことが報告された。

- 5 情報セキュリティ委員会から、新たに IPA から発せられた情報セキュリティに関する情報が共有され、確認と対応が依頼された。
- 6 Web 編集委員会から、学会ウェブサイトの更新状況と更新予定が報告された。
- 7 出版、編集委員会から技術報告の査読状況が報告された。書籍の売り上げ状況が報告された。
- 8 国際化推進委員会から、OpenFOAM Wiki ページの更新情報が報告された。
- 9 資料翻訳委員会から、ParaView Document の翻訳状況について報告された。新しい OpenFOAM ドキュメントの調査状況が報告された。
- 10 モデルベースデザイン小委員会から、3月にオンライン講習会を開催する予定であることが報告された。
- 11 V&V 小委員会から、活動状況が報告された。
- 12 HPC 小委員会から、3月20日に実施するイベントの準備状況が報告された。
- 13 表彰委員会から、オープン CAE シンポジウム 2023 学生表彰者への副賞の発送について報告された。ホームページの受賞者リストの更新が報告された。
- 14 ウェブサイトの運営状況が報告された。
- 15 シクミネット新システム移行の準備状況が報告された。
- 16 会員資格更新メール配信予定が報告された。
- 17 次回以降の理事会開催予定が確認された。