

HP C技術ロードマップWG材料化学分野サブワーキングの開催

1月17日(水)にHP C技術ロードマップWG材料化学分野サブワーキングがリモートで開催されました。当日の出席者は、委員7名、事務局2名の合計9名でした。今回は、引き続きアカデミアの先生へのヒアリング結果の報告が行われました。その後、今回のロードマップ見直しの主な修正箇所について、確認を行いました。今後のスケジュールは、WGの全体会議が3月中旬頃に開催となるので、その前にサブワーキングとしての最終的な修正箇所の確認を行うための会合を持つこととなりました。

2023年度第6回主査会の開催

1月18日(木)に2023年度第6回主査会が対面とリモートのハイブリットで開催されました。当日の出席者は、委員8名、事務局2名の合計10名でした。今回は、12月15日(金)に開催された運営委員会の議事内容の共有、シンポジウムの開催報告を行った後、2024年度の活動方針について話し合いが行われました。また、HPCIコンソーシアムで準備が進められている提言ドラフトについて、情報共有が行われました。今後5月に開催される予定の運営委員会に付議する2024年度活動計画策定に向け、今回検討された活動方針を基に各WGで立案作業に入ります。

ものづくりワークショップWGの開催

1月22日(月)にもものづくりワークショップWGがリモートで開催されました。当日の出席者は、委員5名、事務局2名の計7名でした。今回は、ワークショップの開催方法(対面かリモートか)、ワークショップのテーマ、予算、開催回数等について話し合いが持たれました。開催方法としては、ワークショップという性格上、対面での開催を予定することになり、テーマについては、生成AIを(技術的側面から)どう使うか、生成AIを(運用の側面から)どのように使うべきか、サロゲートモデル/PiNNを扱うにしても、ソフトをどの様に用意するのか等が挙げられました。今後のアクション・アイテムについては、ワークショップのテーマの絞り込み、核となる先生の選任等があります。2024年秋に第1回開催を目指して、議論を深めていきます。

第70回企画委員会の開催

1月24日(水)に第70回企画委員会がリモートで開催されました。当日の出席者は、委員13名、陪席参加5名、ゲストスピーカー1名、事務局2名の計21名でした。今回は、産総研 G-QuAT副センター長の堀部雅弘氏をゲストスピーカーとしてお招きし、産総研G-QuATの活動概要についてお話しをいただきました。当日のアジェンダは、次のとおりでした。

《アジェンダ》

1. 産総研G-QuATの活動概要説明
2. 前回議事録の確認

3. 第33回運営委員会議事の共有
4. 第16回スーパーコンピューティング技術産業応用シンポジウム実施結果について
5. 2024年度産応協活動方針について
6. HPC技術ロードマップWG活動状況について
7. 施策提言WG活動状況について
8. コミュニティ活動状況について
9. HPCIコンソーシアム活動状況について
10. 東大・山内先生からの依頼事項について
11. 東大・加藤先生の最終講演について
12. 関連団体からのイベント協力要請について
13. その他

第61回コミュニティ委員会の開催

1月25日（木）に第61回コミュニティ委員会が対面とリモートのハイブリットで開催されました。当日の参加者は、委員8名，事務局2名の計10名でした。当日のアジェンダは次のとおりでした。

《アジェンダ》

1. 前回議事録の確認
2. 第33回運営委員会議事の共有
3. 2024年度産応協活動方針について
4. 産応協セミナーWGの活動状況について
5. 産応協スクールWGの活動状況について
6. HPCものづくりワークショップWGの活動状況について
7. 対話交流会WGの活動状況について
8. 第16回スーパーコンピューティング技術産業応用シンポジウム実施結果について
9. その他

以 上

【スーパーコンピューティング技術産業応用協議会（産応協）事務局】
住所：東京都港区虎ノ門1-10-5 KDX虎ノ門第一ビル 6階
電話：080-6906-5461 E-Mail：icscp_office@icscp.jp
担当：中川，滝口

《新規産応協会員募集について》

産応協では、新規会員を随時募集しております。

会員種別には、正会員，準会員，登録会員の三種類を設けております。

関心をお持ちの方は、以下URL若しくはQRコードより詳細をご確認のうえ、申請頂きたくよろしくお願い申し上げます。

<http://www.icscp.jp/admission/>

