

発行：東京都港区虎ノ門1-10-5
WeWork KDX Toranomon 1 Chome 11階
Mail: icscp_office@nicscp.jp
2024年5月31日(金)No. 134

ICS CP 産応協ニュース [第134号]
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)
Industry Committee for Super-Computing Promotion

主査会の開催

5月14日(火)に2024年度第1回主査会がWeb会議で開催されました。今回の出席者は、委員10名、事務局2名、陪席1名の計13名でした。今回の打合せのポイントは、産業技術総合研究所との連携事業に向けて、産応協として何ができるのか、また何を産総研に期待するのかについて、産応協側の意見を集約することにあります。産総研側との打合せは、今月末から来月上旬に開催したいと考えており、日程調整はこれからになります。続いての議題として、2024年度のシンポジウムについて話し合われました。今回は、キックオフとして開催方式と今後のスケジュール感について意見交換を行いました。開催方式では、コロナ禍が開けた状況下で、対面開催とするか、それともここ数年実施しているWeb開催とするべきか意見が分かれました。それぞれに利点、欠点があり、意見交換を重ねた結果、今年度は、初の試みとなりますが、対面とWebのハイブリッド開催としたいとの意見にまとまりました。次回開催の企画委員会に諮り最終決定することになります。

HPCものづくりワークショップWGの開催

5月15日(水)にHPCものづくりワークショップWGがWebEXによるオンラインで開催されました。当日の出席者は、委員3名、事務局1名の計4名でした。今回のWGは、新メンバーになって初のWGでしたので、キックオフ的な意味合いもあり、メンバー自己紹介、2023年度末に出した活動計画をベースとした今後の計画、活動メインテーマ等について話し合いが持たれました。テーマとしては、ロードマップの共通課題から言っても、機械学習、サロゲートモデル、生成AIとすることについては、異論の無いところでしたが、このテーマでワークショップ形式でご指導頂ける先生となると、なかなかお願いできる先生がいらっしゃらないという点が今後の検討課題となります。活動計画において、11月にワークショップ開催と決定しているため、WGとして今後積極的に活動展開していく必要があります。

第34回運営委員会の開催

5月22日(水)に第34回運営委員会が久しぶりの対面方式で開催されました。開催場所は、TKP市ヶ谷カンファレンスセンター・カンファレンスルーム7Cでした。当日の出席者は、運営委員13名(内7名代理出席)、監事1名、企画/コミュニティ委員4名、特別会員1名(加藤先生)、陪席出席者4名、事務局2名でした。なお当日は、文部科学省様より研究振興局参事官(情報担当)付計算科学技術推進室長の栗原潔様、経済産業省様より商務情報政策局情報産業課企画官の小林健様に来賓としてご臨席頂き、ご挨拶を頂きました。アジェンダは、以下の通りでした。

《アジェンダ》

1. 運営委員長開会挨拶
2. 来賓挨拶(文部科学省、経済産業省)
3. 委員会成立確認
4. 第1号議案〔審議〕 前回議事録確認

5. 第2号議案〔審議〕 2023年度事業活動報告
6. 第3号議案〔審議〕 2023年度事業決算報告
7. 第4号議案〔審議〕 HPCI技術ロードマップ第二版
8. 第5号議案〔審議〕 2024年度運営体制
9. 第6号議案〔審議〕 2024年度事業活動計画
10. 第7号議案〔審議〕 2024年度事業予算
11. 第8号議案〔報告〕 HPCロードマップ活動状況
12. 第9号議案〔報告〕 施策提言活動状況
13. 第10号議案〔報告〕 コミュニティ活動状況
14. 第11号議案〔報告〕 HPCIコンソーシアム活動状況
15. 特別会員からのコメント
16. 新旧運営委員長よりの挨拶
17. 閉会

HPCものづくりワークショップWGの開催

5月28日（火）にHPCものづくりワークショップWGがWeb-EXによるオンラインで開催されました。当日の出席者は、委員4名、事務局2名の計6名でした。前回のWGにおいて、基本テーマとしては、生成AIとすることで話がまとまっておりました。今回はその後、委員各人で公開事例、候補となる先生を調べたものを持ち寄り、更に検討を加えながらメンバーの意見を集約した結果、今年度はサロゲートモデルをワークショップのテーマとすることになりました。CAEの適用分野としては、流体系、構造系、材料系、化学系等色々考えられるため、今後の検討課題は、ワークショップにご参加頂ける先生の選出と、先生への打診になってきます。事業計画において11月にワークショップ開催という目標を設定しているため、これから急ピッチで準備を進めていく予定です。

以上

<p>【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</p>

《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ひ申し上げます。

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

