

## 【第4号議案】

# 一般社団法人 可視化情報学会 第36期事業計画（案）

（2024年[令和6年]6月1日～2025年[令和7年]5月31日）

学会と技術者・学生の関係が時代とともに変遷している。国際会議は、新たに始まる会議や規模縮小した会議も見られ、数十年に亘り安定した開催規模で続くものは少ない。学会自体も遠からず変化が必要な時期を迎えると考えられる。このような時の流れの中で、可視化情報シンポジウムは近年参加者が急増しており、今期の第52回沖縄大会では2～3年前の2倍以上の参加者数を見込んでいる。次期早々に東京代々木で開催予定のISFV2025/ISPIV2025では世界中から多くの参加者が集まることと期待している。刊行物を含む様々なものの電子化が進む中、これらの機会を通じて、学会の国際化を想定したシステム整備と我が国の国際的なプレゼンスの向上を目指す。また、ISFV/ISPIVでは技術を競う2種類のイベントが行われるなど、可視化には学術と技術の側面がある。この特徴を活かして、技術者養成の側面の強化に向けたビジョンの策定と基盤整備を進める。

### I 会誌等出版物の発行

- (1) 会誌の発行：第44巻170号～第45巻172号  
論文集のオンライン発行：随時
- (2) 英文論文集の発行：英文論文集“Journal of Visualization”Vol.27, No.3～随時発行
- (3) 映像作品の投稿募集・WEB掲載
- (4) その他の刊行物：講習会テキスト他
- (5) 可視化情報学会ホームページの充実・更新
- (6) ニュースレターの配信

### II 総会、シンポジウム、講演会の開催

1. 総会、シンポジウム、講演会等の開催および準備
  - (1) 令和6年通常総会（2024年7月21日、沖縄産業支援センター）
  - (2) 第52回可視化情報シンポジウム（2024年7月19日～21日、沖縄産業支援センター）
2. 国際シンポジウム等の開催・協力
  - (1) The 2nd Japan Visualization Symposium (JapanVis)
3. 講習会の開催
  - (1) 第45回講習会「可視化フロンティア講習会」
4. その他の開催
  - (1) 2024年度機械系関連学協会会長懇談会

### III 賞の授与等

1. 名誉会員の推挙
2. 学会賞および可視化情報シンポジウムにおける賞の授与
  - (1) 2023年（第35期）可視化情報学会賞（論文賞、技術賞、奨励賞、映像賞）
  - (2) 可視化情報学会貢献賞
  - (3) 第52回可視化情報シンポジウムにおけるベストプレゼンテーション賞
  - (4) 第52回可視化情報シンポジウムにおけるアートコンテスト（大賞、金賞、銀賞）
  - (5) The 2nd Japan Visualization Symposiumにおける優秀ポスター賞
3. シニア会員の推挙

### IV 委員会・研究会等の活動

1. 三委員会および委員会の活動
  - (1) 三委員会：  
総務委員会、編集委員会、企画委員会
  - (2) 各委員会等：  
総務委員会関連：  
可視化情報センター  
編集委員会関連：

学会誌編集委員会, 和文論文集編集委員会, 英文誌編集委員会, 可視化ハンドブック編集委員会, 映像ライブラリー編集委員会,

企画委員会関連:

国際会議担当, 講習会委員会, PIV 技術者資格認定委員会, 研究会担当

## 2. 研究会の活動

- (1) 風洞研究会(主査:浜本 滋)
- (2) ビジュアルデータサイエンス研究会(主査:小山田 耕二)
- (3) PSP/TSP 研究会(主査:染矢 聡)
- (4) UVP 研究会(主査:木倉 宏成)
- (5) こころの可視化研究会(主査:加藤 千恵子)

## V 共催・後援・協賛(以下、理事会等承認後、共催・後援・協賛予定)

### 1. 共催

### 2. 後援

- (1) CG-ARTS 検定(2024年7月14日, 11月24日, 公益財団法人画像情報教育振興協会)
- (2) IGRAPH Asia 2024TOKYO(シーグラフアジア 2024・東京)(2024年12月3日~6日, シーグラフアジア 2024 実行委員会)

### 3. 協賛

- (1) 第29回計算工学講演会(2024年6月10日~12日, 一般社団法人日本計算工学会)
- (2) SSII2024(第30回画像センシングシンポジウム)(2024年6月12日~14日, 画像センシング技術研究会)
- (3) 2024年春季フルードパワーシステム講演会(2024年6月20日~21日, 一般社団法人日本フルードパワーシステム学会)
- (4) 流体力学基礎講座「基礎学理から数値流体力学・流体計測の基礎と実例まで」講習会(2024年6月20日~21日, 一般社団法人日本機械学会)
- (5) 第56回流体力学講演会/第42回航空宇宙数値シミュレーション技術シンポジウム(2024年7月3日~5日, 日本航空宇宙学会, 宇宙航空研究開発機構)
- (6) 第11回「伝熱工学の基礎」講習会(2024年7月5日, 日本伝熱学会)
- (7) 第43回日本医用画像工学会大会(2024年8月5日~7日, 一般社団法人日本医用画像工学会)
- (8) 日本混相流学会混相流シンポジウム 2024(2024年9月4日~6日, 日本工学会混相流学会)
- (9) 日本実験力学学会 2024年度年次講演会(2024年9月17日~19日, 日本実験力学学会)
- (10) The 8th International Conference on Jets, Wakes and Separated Flows, ICJWSF-2024 (The 8th ICJWSF) (2024年9月23日~26日, Florence, Italy)
- (11) 日本流体力学学会年会 2024(2024年9月25日~27日, 日本流体力学学会)
- (12) 計測技術「温度計測の基礎と様々な温度センサ」(2024年11月29日, 公益社団法人日本伝熱学会)
- (13) 第28回「風工学シンポジウム」(2024年12月2日~4日, 一般社団法人日本風工学会)
- (14) 第35回内燃機関シンポジウム(2024年12月10日~12日, 日本機械学会)

以上