

発表論文募集 First Call for Paper



画像が拓く豊かな共奏社会の創造

Enriched Synergic Society Powered by Imaging

日本画像学会年次大会(通算第131回) “Imaging Conference JAPAN 2023” を下記要領にて開催いたします。 「日本画像学会」は、最先端のイメージング領域に関する討論の場の提供を通じて、プリンタやデジタル印刷やデジタル加飾などのハードコピーをはじめとする各種マーキング技術、フレキシブルデバイス/エレクトロニックイメージング/新規イメージング技術/Additive Manufacturingなどについて、それらの基礎研究や実用技術の発展に貢献しています。本年次大会は、これらの分野でご活躍中の多くの皆様が一堂に会し、日頃の研究や開発の成果発表を通じて活発な討論と意見交換ができる貴重な機会です。IoTやAIの急速な進歩や環境問題への注目を背景に、画像技術の更なる発展が議論され、その成果として、スローガンの通り、画像がこの分野だけでなく、広く社会に貢献することを期待し、技術者の皆様方の積極的な発表論文投稿をお待ちしております。

1. 会告

日時

2023年6月28日(水), 29日(木), 30日(金)

大会形式

ハイブリッド開催（千葉大学, Zoom）

討論形式

□頭発表あるいはインタラクティブ（ポスター発表）

・□頭発表：一般講演：20分（発表15分, 質疑5分）

・招待講演：30分（発表25分, 質疑5分）

セッション終了後オーサーズインタビュー開催（約20分）

・インタラクティブ：3分間のショートプレゼンテーション（質疑なし）、ポスター展示120分

表彰など

・□頭発表, インタラクティブ：

2023年12月31日時点で満40歳未満の方は

2023年度研究奨励賞審査の対象となります。

・インタラクティブ：

インタラクティブセッション当日にベストポスター賞
ならびに編集委員長賞の選出と表彰が行われます。

登壇資格

発表者は正会員または学生会員であること（招待講演者、海外発表者を除く）。但し、講演申込み時の入会にて発表者となることができます。

主催

一般社団法人 日本画像学会

2. 研究発表募集分野

1. プロダクションプリンティング
2. 電子写真

プロセス, デバイス, 材料, 機構, ペーパーハンドリング,
デジタル印刷など

3. インクジェット

ヘッド, インク, 制御, 記録メディア, 応用, 計測技術,
ラージフォーマットプリンタ, デジタル印刷など

4. ダイレクトマーキング

トナーマーキング, サーマルプリントなど

5. Circular Economy/ SDGs

6. フレキシブルデバイス

電子ペーパー, リライタブルマーキングなど

7. Additive Manufacturing

8. 新規イメージング材料/ デバイス

9. エレクトロニックイメージング

スキャナ, ドキュメント管理, ソリューション技術など

10. 画像基礎 および 計測・評価

11. 光源, 色・感性イメージング

12. シミュレーション

3. 講演申し込み

イメージング分野に貢献する独創的な研究や技術開発の発表を募集いたします。講演形式は、口頭発表とインタラクティブ（ポスター発表）のいずれか（あるいは、”どちらでも可”）をご希望ください。

プログラムの編成時、発表での期待効果も鑑み、講演形式を調整させていただく場合がございます。

ICJ2023ウェブページにアクセスして、アカウントを作成後、講演内容を登録してください。

なお、講演申し込みページは12月5日にOpenいたします。

申し込み時必要事項

1. 講演題目（和文＆英文）
2. 発表希望分野
3. 希望する講演方式（口頭発表、インタラクティブセッション、どちらでも可）
4. 講演者氏名（和文＆英文）
5. 年齢（2023年末時点）*1、会員番号
6. 所属（和文＆英文）
7. 連絡先の住所、電話番号、e-mail アドレス
8. 共著者の氏名および所属（和文＆英文）
9. 講演の概要(300字以内)

*1: 2023年12月31日時点で満40歳未満の方は2023年度研究奨励賞の対象となります。

講演申し込み先

<https://www.imaging-society-japan.org/conference/ICJ2023S/>

講演申し込み締め切り

2023年3月3日（金）

4. 予稿原稿について

予稿原稿作成支援のためのテンプレート(MS Word)を準備しておりますので、ご利用下さい。

原稿サイズはA4、枚数は4枚または2枚で、テンプレートの所定のフォームに従って収めてください。

予稿集は、発表者から提出された原稿ファイルを元に、モノクロ印刷により作成しますが、Web版予稿集にはカラー原稿のまま収録することができます。

予稿原稿提出の際は、MS-Wordファイルと、それを基に変換したPDFファイルの両方を、ICJ2023ウェブページからアップロードしていただきます。

予稿原稿提出の詳細につきましては、予稿作成要領もしくは予稿投稿用ウェブページをご参照ください。予稿投稿用ウェブページにつきましては、後日開設のご案内をいたします。

著作権

本学会では、学会として公表する著作物の著作権に関する取り扱いについて定めております。予稿集に掲載された論文の著作権は日本画像学会に帰属いたします。著作者との権利特約等については下記をご参照ください。

https://www.imaging-society-japan.org/about_ISJ/regulations/copyright_policy.pdf

予稿集用原稿締め切り

2023年4月10日（月）

5. 展示会

会期中、画像技術、材料に関連しての展示会を開催いたします。

出展企業様の募集を行っております。多くのイメージング関連企業様にご出展いただけますよう、ご検討の程、宜しくお願い申し上げます。

開催方法や申し込み方法等の詳細は、ICJ2023ウェブページをご覧ください。

6. お問い合わせ

日本画像学会ホームページ

<https://www.imaging-society-japan.org/isj.html>
[ICJ2023 ウェブページ](https://www.imaging-society-japan.org/isj.html)

<https://www.imaging-society-japan.org/conference/ICJ2023S/>

（日本画像学会のホームページからもリンクしています）

事務局

〒164-8678

東京都中野区本町2-9-5 東京工芸大学内

日本画像学会 年次大会 係

Tel: 03-3373-9576 (受付時間 平日 10:00~17:00)

Fax: 03-3372-4414

e-mailでのお問い合わせ

ICJ2023について

event_registration@isj-imaging.org

日本画像学会について

isj-infomation@isj-imaging.org