

第30回ディスプレイ国際ワークショップ  
The 30th International Display Workshops (IDW '23)

会期：2023年12月6日（水）～ 8日（金）

会場：朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター（新潟県）

主催 映像情報メディア学会 ITE The Society for Information Display SID

協賛（予定） 電子情報通信学会、照明学会、電気学会、画像電子学会、日本バーチャルリアリティ学会、日本化学会、電気化学会 応用物理学会、日本人間工学会、日本液晶学会 日本画像学会、高分子学会 International Electrotechnical Commission、日本光学会、自動車技術会、日本視覚学会、計測自動制御学会、情報処理学会、人工知能学会 ヒューマンインタフェース学会

会議の構成：

本会議は、ディスプレイ技術分野の国際ワークショップとして2023年12月6日（水）～8日（金）の会期で、新潟コンベンションセンター（朱鷺メッセ）で4年ぶりに現地のみで開催します

IDW '23は ディスプレイ技術によって分類された常設の13のワークショップに加え 注目分野を重点的に扱うトピカルセッションとして、昨年実施したDX Sensing and Radiation ImagingとMetaverse System、新設するImage Sensing Technologiesで構成されます。更に本会議では、複数の技術分野に関係する下記の5つのスペシャルトピックス(1) Artificial Intelligence and Smart Society (2) AR/VR and Hyper Reality (3) Automotive Displays (4) Micro/Mini LEDs (5) Quantum Dot Technologiesに関する発表を特に歓迎し、集中的な発表の場を設けます。また、本会議は3DSA (The 14th International Conference on Three Dimensional Systems and Applications) と共催となります。

基調講演として 東北大学黒田 理人 教授よりイメージングの最新技術と将来展望について、リンショーピング大学 Feng Gao 教授よりペロブスカイトLEDについて、キヤノンメディカルシステムズ株式会社、中井 宏章様より画像診断機器の最新技術動向について御講演いただきます。

このほか 医療と撮像・映像技術 と題したスペシャルイベントを行います 更に、現地開催を盛り上げるべく、IDW '23では、論文発表者以外の方にもデモセッション (I-DEMO) での発表を認めます。

詳しくは<https://www.idw.or.jp/> をご覧ください。

会議用語： 英語

参加申込みサイト <https://www.idw.or.jp/>

投稿サイト：<https://www.idw.or.jp/authinfo.html>

各種期日：

Technical Summary投稿締切日	6月27日
論文採否通知	8月4日
Camera-Ready予稿締切日	9月25日
Late-News予稿締切日	9月20日
Late-News 論文採択通知	10月16日
早期割引参加登録締切日	10月31日

※期日は、変更になる可能性があります。予めご了承ください。

問い合わせ IDW '23 事務局（バイリンガル・グループ内）

162-0055 東京都新宿区余丁町11-1 2階

TEL 03-5315-0453 FAX 03-5315-0452 E-mail [idw@idw.or.jp](mailto:idw@idw.or.jp)