

# 3次元画像コンファレンス2019論文募集

## - Call for paper : 3D Image Conference 2019 -

近年、3次元に関する技術は、研究開発に留まらず、産業および社会応用へと発展してきています。特に、自動車の自動運転、ロボット、広告・サイネージ等の分野では、3次元技術は重要な技術になっています。本コンファレンスは、これら3次元情報を主軸に、情報の入力・表示・処理に関するハードウェアやソフトウェア技術、3次元画像に関わる生理心理評価や感性工学や、情報の可視化・アート表現など、様々な発表を推奨しています。3次元画像に関連する研究調査活動を行っている学会・研究会が一堂に会した研究発表・討論の場となりますので、当分野に興味をもたれる皆様からの積極的な発表・応募を期待いたします。どうぞふるってご応募ください。

◆会 期 2019年7月4日(木)、5日(金)

◆会 場 湘南工科大学

(神奈川県藤沢市辻堂西海岸1-1-25 JR東海道線「辻堂駅」東改札南口から徒歩15分)

◆参加費

参加区分	申込日	
	～6月28日 15:00 まで	6月28日 15:00 ～当日
協賛学会会員	14,000円	16,000円
非会員	18,000円	20,000円
学生	6,000円	8,000円
学生 (聴講のみ、資料なし)	1,000円	1,000円

◆プログラム構成 講演(口頭・ポスター)および特別企画、展示、懇親会等を予定しています。

◆募集の分野 3次元画像に関する諸技術・応用:

- ①3次元画像の入出力に関するデバイス、ハードウェア技術  
(センサ、カメラ、ディスプレイ、3Dプリンティングなど)
- ②3次元データの情報処理技術、コンテンツ制作技術・利用技術  
(バーチャルリアリティ、拡張現実(AR)、AIと3D、3D映像、距離画像など)
- ③ヒューマンファクタ、生理心理評価、感性工学、社会科学
- ④応用(医療・教育・放送・通信・建築・環境・交通・観光など)
- ⑤アート・可視化の各種産業、学術分野への応用、およびインフラ系・広告等の社会応用・実装

◆講演申込方法 下記URLをご参照の上、講演申込フォームにご入力ください。

申し込み案内 : <https://goo.gl/forms/KeWVIQ6qL0JM2QSH3>

お申込みには受付のご返答をいたします。

**※送付後5日以内に返信のない場合には、末尾の問い合わせ先までお問い合わせください。**

◆講演申込締切 2019年3月4日(月)→3月11日(月) 必着

◆応募論文の審査 応募論文は実行委員会において申込時提出の審査梗概で採否等を審査いたします。採択後にご提出いただく論文のフォーマット等詳細は、論文採択通知とともにご連絡いたします。

◆採択通知 2019年4月22日(月)

◆採択原稿締切 2019年5月22日(水)必着

◆優秀論文の表彰 発表時における厳正な審査の下、優秀論文には論文賞を贈呈し、2020年度当コンファレンスにて表彰いたします。

◆主 催 3次元画像コンファレンス2019実行委員会[担当 映像情報メディア学会]

協賛学会・研究会 (50音順、予定含む):映像情報メディア学会、可視化情報学会、画像電子学会、計測自動制御学会、3次元映像フォーラム、情報処理学会、人工知能学会、超臨場感コミュニケーション産学官フォーラム、電子情報通信学会(医用画像研究会、画像工学研究会、パターン認識・メディア理解研究会、ヒューマンコミュニケーショングループ)、日本医用画像工学会、日本解剖学会、日本機械学会、日本光学会(情報フォトニクス研究グループ、ホログラフィックディスプレイ研究会)、日本コンピュータ外科学会、日本視覚学会、日本写真学会、日本生体医工学会、日本超音波医学会、日本バーチャルリアリティ学会、日本ロボット学会、バイオメカニズム学会、光産業技術振興協会、ヒューマンインタフェース学会

◆お問い合わせ先 〒169-0073 東京都新宿区百人町2-21-27 アドコム・メディア(株)気付  
3次元画像コンファレンス2019実行委員会  
E-mail : [info@3d-conf.org](mailto:info@3d-conf.org)  
TEL : 03-3367-0571 FAX : 03-3368-1519