

★電子ディスプレイ研究会 (EID)

専門委員長 山口雅浩 副委員長 神原誠之・石原朋幸

幹事 伊達宗和・水崎真伸 幹事補佐 辻 博史・木村 睦・志賀智一・小南裕子・山口留美子・穂本光弘

日時 11月29日(月) 10:25~17:05

会場 オンライン開催

議題 高臨場感ディスプレイフォーラム2021—高臨場感映像を創る・高臨場感映像で魅せる—

ITE-AIT-1. [依頼講演] 日本初の8K LED ドームディスプレイを用いたデジタルプラネタリウム

古瀬弘康 (コニカミノルタプラネタリウム)

ITE-AIT-2. [依頼講演] 5G時代における16K 360度VR映像ライブ配信システム 中村洋平 (NTTドコモ)

ITE-AIT-3. [依頼講演] CyberHuman Productionsにおけるバーチャル撮影事例

山塚博翔 (サイバーエージェント)

ITE-IDY-4. [依頼講演] Video Magnificationの御紹介 武田翔一郎 (NTT)

ITE-IDY-5. [依頼講演] VR・AR技術を活用した空間共有コンテンツ視聴システム 半田拓也 (NHK)

ITE-3DIT-6. [依頼講演] 屋内映像投影装置 村本剛毅 (東大)

ITE-3DIT-7. [依頼講演] スポーツイベントにおけるドーム映像配信について 小柴恵一 (和歌山大)

◆日本バーチャルリアリティ学会, 画像電子学会共催. 映像情報メディア学会; 情報ディスプレイ研究会/映像表現&コンピュータグラフィックス研究会/立体映像技術研究会, 電気学会; 電子デバイス研究会連催

◆協賛 (予定を含む): 映像情報メディア学会; メディア工学研究委員会, SID日本支部, 画像電子学会; 多次元画像研究委員会, 芸術科学会, 3Dコンソーシアム, 最先端表現技術利用推進協会; 三次元映像のフォーラム, 照明学会; 固体光源分科会, 電子情報通信学会; 画像工学研究専門委員会, 日本映画テレビ技術協会, 日本液晶学会, 日本光学会; ホログラフィックディスプレイ研究会, 超臨場感コミュニケーション産学官フォーラム (順不同)

【問合せ先】

伊達宗和 (NTT)・辻 博史 (NHK)

E-mail: krdf-eid-ieice@googlegroups.com