

映像情報メディア学会技術報告目次

〔 立 体 映 像 技 術 〕  
〔 情 報 デ ィ ス プ レ イ 〕

立体映像技術の研究動向

～映像情報メディア年報2017シリーズ 立体映像技術の研究開発動向を中心に～

7月4日(火)

3DIT2017- 18 IDY2017- 24	[招待講演] デプスセンサとその応用 ----- 福嶋慶繁(名工大)--- 1
3DIT2017- 19 IDY2017- 25	[招待講演] VR酔い・映像酔いの主な影響要因 ～ 映像の生体安全性の国際標準化動向 ～ ----- 氏家弘裕・渡邊 洋(産総研)--- 11
3DIT2017- 20 IDY2017- 26	[招待講演] ライトフィールドディスプレイの研究動向 ----- 小池崇文(法政大)--- 15
3DIT2017- 21 IDY2017- 27	[招待講演] SID Display Week 2017報告 ～ 3D, HMD, Automotive HUD ～ ----- 上原伸一(旭硝子)--- 19