

映像情報メディア学会技術報告目次

〔情報ディスプレイ〕

7月30日(月)

ディスプレイ一般

- IDY2018-33** [依頼講演] Rapid Synthesis of High-quality Colloidal Indium Nitride Nanocrystals  
----- Junki Nagakubo・Masaaki Hirakawa・Tutomu Nishihashi・  
Hirohiko Murakami (ULVAC) --- 1
- IDY2018-34** [依頼講演] 構造複屈折を使ったOLED反射防止用途向けの広帯域λ/4板  
----- 後藤正直・須崎吾郎・鳥山重隆(JXTGエネルギー) --- 5
- IDY2018-35** [依頼講演] 高信頼性TFTを達成するためのポリイミド基板についての報告  
----- 木下智豊・石山雄一郎・藤森隆成・増田健太・高橋賢一・  
田中正信・荒井俊明(JOLED) --- 9
- IDY2018-36** [依頼講演] フレキシブル基板へ向けたトップゲート酸化物TFTの開発  
----- 山口陽平・川中子寛・鈴木 功(ジャパンディスプレイ) --- 13
- IDY2018-37** [依頼講演] 屋外視認性を高めた低反射FFS液晶ディスプレイ  
川平雄一・村田浩二・中井貴子・長谷川雅浩・坂井 彰・箕浦 潔・中谷 彩・  
宮田英利・京兼庸三・渡辺寿史・Nathan Smith(シャープ) --- 17
- IDY2018-38** [依頼講演] AR像の連続的な観察が必要とされる状況における両眼式・単眼式ARの比較  
----- 北村昭彦・紀ノ定保礼(阪大), 木村貴彦(関西福科大),  
篠原一光(阪大)・佐々木 隆・奥村治彦・堀田あいら(東芝) --- 21
- IDY2018-39** [依頼講演] 透明ポリイミド基板を用いたIPS-LCD  
----- 遊津元希・岡真一郎・兵頭洋祐・金 ルウ・山口陽平・日向野絵美・  
日向野敏行・小村真一(ジャパンディスプレイ) --- 25
- IDY2018-40** [依頼講演] A Plastic Holographic Waveguide Combiner for Light-weight  
and Highly-transparent Augmented Reality Glasses  
Takuji Yoshida・Kazutatsu Tokuyama・Yuichi Takai・Daisuke Tsukuda・  
Tsuyoshi Kaneko・Nobuhiro Suzuki (Sony), Takafumi Anzai (SGMO),  
Akira Yoshikaie・Katsuyuki Akutsu・Akio Machida (Sony) --- 29

連催 電子情報通信学会電子ディスプレイ研究会

共催 SID日本支部