

映像情報メディア学会技術報告目次

〔 情報ディスプレイ 〕

ディスプレイ材料・製造技術シンポジウム

3月7日(金)

- IDY2014-18 [招待論文] 次世代照明に向けた高効率白色有機EL
----- 菰田卓哉(パナソニック)--- 1
- IDY2014-19 [招待論文] 熱活性型遅延蛍光を用いた高性能有機EL発光材料の開発
----- 中野谷一・安達千波矢(九大)--- 5
- IDY2014-20 [招待論文] 結晶性酸化物半導体とその情報ディスプレイへの応用
----- 小山 潤・大力浩二(半導体エネルギー研),
岡崎健一・肥塚純一(アドバンスフィルムデバイスインク),
三宅博之・松林大介・山元良高・山崎舜平(半導体エネルギー研)--- 9
- IDY2014-21 [招待論文] 液晶性を活用した高品質・高耐熱性を有する有機薄膜トランジスタの実現
----- 飯野裕明・臼井孝之・半那純一(東工大/JST-CREST)--- 15
- IDY2014-22 [招待論文] ラミネート法による有機薄膜トランジスタの形成とフレキシブル特性の評価
----- 酒井正俊(千葉大)--- 21
- IDY2014-23 [招待論文] プリンテッドエレクトロニクス技術における印刷プロセス
----- 牛島洋史(産総研)--- 27

協賛 電子情報通信学会 電子ディスプレイ研究専門委員会
SID日本支部
照明学会 固体光源分科会
応用物理学会 有機分子・バイオエレクトロニクス分科会
IEEEコンシューマーエレクトロニクスソサイエティ日本支部
IDW Workshop on FPD Manufacturing, Materials and Components
IDW Workshop on Flexible Displays