

映像情報メディア学会技術報告目次

〔放送技術〕

移動送受信技術および一般

9月13日(金)

- BCT2013-88 並び替えブロックQR分解を用いた演算量削減型MLDの検討
----- 鈴木慎一・小郷直人・濱住啓之(NHK), 府川和彦・鈴木 博(東工大)--- 1
- BCT2013-89 次世代地上放送に向けた伝送技術 ～ STC-SDM方式によるSHVの地上波SFN伝送実験 ～
----- 薮 拓也・村山研一・朝倉慎悟・斉藤知弘・渋谷一彦(NHK)--- 5
- BCT2013-90 次世代地上放送に向けた伝送技術 ～ 空間結合LDPC符号の一検討 ～
----- 朝倉慎悟・村山研一・薮 拓也・斉藤知弘・渋谷一彦(NHK)--- 9
- BCT2013-91 Matching Pursuit法を用いたOFDMの伝搬路推定における演算量削減
----- 岡田 実・Ryan Paderna・東野武史(奈良先端大)--- 13
- BCT2013-92 移動中継用FPUの周波数移行に向けた広島駅伝コース伝搬実験
----- 宮田俊文・神崎 進・原 幸介・村上文弘・山中文成・
丹羽隆彦・中川孝之・鶴澤史貴(NHK)--- 17
- BCT2013-93 V-Lowマルチメディア放送におけるIPDCを用いた緊急情報送出サーバの性能評価
----- 鈴木賢一郎・渡辺 出・及川晃樹・中嶋正臣(NTTデータ)--- 21
- BCT2013-94 [特別講演] 無線通信の現状と将来展望
----- 生越重章(香川大)--- 25