

映像情報メディア学会技術報告目次
〔放送技術〕

番組制作技術・送出技術、および一般

6月6日(金)

- BCT2014-56 中波送信所近傍の建造物がアンテナパターンに与える影響の解析
----- 生岩量久(広島市大), 来山和彦(NHKアイテック大阪),
神尾武司・藤坂尚登(広島市大)--- 1
- BCT2014-57 21GHz帯放送衛星用フィードリンク受信アンテナの検討
----- 中澤 進・長坂正史・亀井 雅・田中祥次・池田哲臣(NHK)--- 5
- BCT2014-58 User Speed Variation on Learning-based Cell Selection For Femtocell Network:
Effect and Countermeasure
----- Chaima Dhahri・Tomoaki Ohtsuki(Keio Univ.)--- 9
- BCT2014-59 ハイブリッドキャストによる新しいスポーツ観戦スタイルの開発
----- 柳内啓司(TBSテレビ)--- 13
- BCT2014-60 「MISSION 001」におけるハイブリッドキャストアプリケーション制作
----- 杉原賢治(テレビ東京), 半田啓介(テレビ東京コミュニケーションズ)--- 17
- BCT2014-61 [特別講演] 番組制作における光感受性発作のリスクと注意すべき映像手法に関する
最新動向について
----- 香月 翔(テレビ東京)--- 21

共催 IEEE Broadcast Technology Society Japan Chapter (IEEE-BT)