

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6日(金)

- BCT2019-71 LoRaWAN電波の海上長距離通信特性の測定結果報告
----- ○稲田隼輔・中村友弥・杉本大志・都築伸二(愛媛大)--- 1
- BCT2019-72 LDM-BST-OFDM伝送方式の低電力階層を用いた周波数ダイバーシティに関する検討
----- ○山本大斗(東京理科大), 中村 聡(神奈川大), 伊丹 誠(東京理科大)--- 5
- BCT2019-73 FM同期放送網の構築
----- ○二宮以紀・吉川大貴・乗松義弘(南海放送)--- 9
- BCT2019-74 FM放送波モニターの開発
----- ○吉川大貴・二宮以紀・乗松義弘(南海放送)--- 13
- BCT2019-75 衛星放送受信設備における漏洩電力簡易測定器の開発
----- ○横澤真介・亀井 雅・筋誠 久(NHK)--- 17
- <オーガナイズドセッション~無線中継技術の変遷~>
- BCT2019-76 [依頼講演] 移動中継用FPU技術の変遷
----- ○居相直彦(NHK)--- 21
- BCT2019-77 [依頼講演] SNG中継技術の変遷
----- ○唐澤 静(テレビ朝日)--- 25
- <特別講演>
- BCT2019-78 [特別講演] LoRa/LoRaWANを用いたIoT減災プラットフォームに関する研究
----- ○都築伸二(愛媛大)--- 29
- BCT2019-79 [特別講演] 4K3Dの医療応用
----- ○中村康則(FASE)--- 35