

## 計測研究会

日時 2021年6月25日(金) 13:00~14:50  
場所 Web 開催  
議題 テーマ「電磁波計測, リモートセンシング及び一般」

(Zoom オンライン開催) 6月25日(金) 13:00~13:50 テーマ「電磁波計測, リモートセンシング及び一般」  
座長 井上 基(三菱電機株式会社)

IM-21-010 ゲリラ豪雨及び台風発生時における CFAR 化に関する研究  
◎川守田剛毅,佐山 周次(防衛大学校)

IM-21-011 Xバンドレーダで観測した灯標の CFAR 回路による検出  
○佐山周次(防衛大学校)

6月25日(金) 14:00~14:50 テーマ「電磁波計測, リモートセンシング及び一般」  
座長 河村尚志(アンリツ株式会社)

IM-21-012 高分子材料水溶液中の分子運動による波動エネルギー吸収に関する研究  
◎喜多雅英(近畿大学),今村健太郎(ゼブラ),西村公伸(近畿大学)

IM-21-013 セシウム原子気体を用いた電磁波の二次元偏波分離イメージング  
○木下 基,東島侑矢,飯田仁志(産業技術総合研究所)

※ 1件当たり25分(質疑応答5分を含む)

※ 計測研究会「電磁波計測, リモートセンシング及び一般」に参加される方は、以下のフォームから登録をお願いいたします(参加登録締切:6月24日)。

<<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSemG0Uj4uUwjNiFY7aF5SIRfTY9ZehxY3n3b53BPzCP9vBYvA/viewform?vc=0&c=0&w=1&flr=0&form=MY01SV&OCID=MY01SV>>