



地理環境科学研究法 II (地理情報学研究室) 発表会のお知らせ (どなたでも参加できます。事前申し込み不要です。)

日時: 2015 年 12 月 16 日 (水) 13:00-16:05

場所: 8 号館 7F 実習室

プログラム

発表15分, 質疑5分 (1 鈴: 10分, 2 鈴: 15分, 3 鈴: 20分)

- 13:00-13:05 松山 洋: 開会の辞
- 13:05-13:25 石崎春花: 解析雨量を用いた 1 km メッシュの水収支 again
13:25-13:45 金田康世: 平年, エルニーニョ年, ラニーニャ年における九州付近の水蒸気の動態に関する研究
- 13:45-14:05 木下紗綺: MODFLOWとイオン濃度からみた阿蘇西麓の地下水流動の再現
14:05-14:25 小林 陸: ネットワーク解析を用いた洪水時の避難行動に関する研究
- < 14:25-14:35 休憩 >
- 14:35-14:55 齋藤有希: UAVを用いた植生リモートセンシング
一空間分解能の違いと植生指標・葉面積指数との関係一
- 14:55-15:15 鈴木穂高: 熊本市における詳細な人口分布の推定
15:15-15:35 中三川 光: まつほり風吹走時における風車の発電量の推定
15:35-15:55 山川大智: UAV を用いた高解像度 DSM の作成
- 15:55-16:05 松山 洋: 「情報大巡検」総括

問い合わせ先: 松山 洋(matuyama@tmu.ac.jp)