

iLEAPS-Japan研究集会2016 プログラム

日時： 2016年9月9日(金)13:00 ~ 9月10日(土)12:00

場所： 名古屋大学 研究所共同館 I・301号室(講義室)

※ 研究所共同館 I の場所： <http://www.isee.nagoya-u.ac.jp/access.html>

9月9日

13:00-13:10	開会挨拶
13:10-13:35	檜山 哲哉(名古屋大学宇宙地球環境研究所)・金森 大成・J.R. Kambatuku・小谷亜由美・浅井 和由・水落 裕樹・藤岡悠一郎・飯嶋 盛雄 ナミビア北中部・季節湿地域における水循環と水環境保全型「洪水-干ばつ対応農法」の提案
13:35-14:00	二口 雄介(大阪府立大学生命環境科学科)・植山 雅仁・矢崎 友嗣・平野 高司・小南 靖弘 温帯高層湿原におけるメタンフラックスの連続観測とモデリング
14:00-14:25	伊藤 昭彦(国立環境研究所) FLUXNETサイトにおける陸域生態系CO ₂ 交換とその季節変動に見られる長期傾向
14:25-14:35	(休憩)
14:35-15:00	平野 高司(北海道大学大学院農学研究科)・F. Marpaung・K. Kusin・S. Limin 熱帯泥炭地の森林跡地における火災による大きなCO ₂ 収支の変化
15:00-15:25	中野 智子(中央大学経済学部) 半乾燥草原生態系の炭素循環における遊牧の影響の評価
15:25-15:50	松見 豊(名古屋大学宇宙地球環境研究所)・中山 智喜 発展途上国における小型センサによるメタンおよびPM2.5の計測
15:50-16:00	(休憩)
16:00-17:00	谷口 真人(総合地球環境学研究所) 【基調講演】 Future Earth の最近の動向と我が国の戦略
17:00-17:30	初日のまとめ 討論 (iLEAPS-Japan と Future Earth について)
18:00-20:00	(懇親会) レストラン「花ノ木」

9月10日

9:30- 9:55	中井 太郎(名古屋大学宇宙地球環境研究所)・熊谷 朝臣・佐藤 永 S-TEDy: SEIB-DGVMに基づく新たな陸域生態系動態モデル
9:55-10:20	伊勢 武史(京都大学フィールド科学教育研究センター) 陸上生態系モデルにおけるデータ同化の応用: 粒子フィルタは使えるか?
10:20-10:45	二日間のまとめ 総括
10:45-11:00	(休憩)
11:00-12:00	第23期第4回 iLEAPS 小委員会