

陸-大気相互作用の研究会 ～湿潤な熱帯から寒冷圏まで～

2015年11月12日(木)-11月13日(金)

東京(八王子)、首都大学東京キャンパス

プログラム(予定)

11月12日(木)

13:59 ~ 14:00 研究会の趣旨説明

14:00 ~ 14:30 上野健一(筑波大生命環境系)、今泉文寿、西井 稜子、黒部皓生 森林伐採による微気象変化と凍結融解過程の変調

14:30 ~ 15:00 川瀬宏明(気象研)、佐々木秀孝、高薮出、飯田肇、青木一真 山岳域の積雪の観測と将来予測

15:00 ~ 15:30 金子 峻也(筑波大生命環境科学研究科)、上野健一 インド亜大陸周辺におけるメソ対流系の発生と環境場

休憩

16:00 ~ 16:30 山田広幸(琉球大)、田原和宗、横山淑紀、加藤雅也、坪木和久 先島諸島の島の上で発達する対流雲の特徴 ～深い対流は平たい島を好む?～

16:30 ~ 17:00 檜山哲哉(名古屋大宇宙地球環境研究所)・藤波初木・金森大成・熊谷朝臣・藤井秀太・石毛貴也 東ユーラシアにおける夏季の大気水循環の経年変動: 東シベリアの湿潤化とモンゴルの乾燥化に着目して

懇親会

11月13日(金)

10:30 ~ 11:00 佐藤友徳(北海道大学) TBD

11:00 ~ 11:30 杉本志織(首都大学東京)、高橋洋 四川盆地において土壌水分が地上気温に及ぼす影響の評価

11:30 ~ 12:00 高田久美子(国立極地研/国立環境研) TBD

昼食

13:00 ~ 13:30 高橋洋(首都大学東京)、杉本志織 熱帯湿潤域での土壌水分に対する降水特性の応答

13:30 ~ 14:00 木口雅司(東大生産研) TBD

14:00 ~ 14:30 樋口篤志(千葉大 CEReS)、田中賢治、小槻峻司、竹中栄晶(仮) 衛星データとモデルとのコラボ

解散

開催場所

首都大学東京 南大沢キャンパス

プロジェクト研究棟 301 会議室

(下の地図の赤い丸がプロジェクト研究棟です。南大沢駅から徒歩 15 分です。)



参考：大学 HP のキャンパスマップ

http://www.tmu.ac.jp/university/campus_guide/map.html