科学研究費補助金・新学術領域「気候系のhot spot: 熱帯と寒帯が近接するモンスーンアジアの大気海洋結合変動」2013 年度若手研究者連絡会会合

アジェンダ (2013 年9 月30日版)

コンビーナー: 西井和晃 (東京大学), 佐々木克徳 (北海道大学)

〈開催主旨〉

科学研究費補助金・新学術領域「気候系のhot spot:熱帯と寒帯が近接するモンスーンアジアの大気海洋結合変動」では、中緯度海洋前線帯に焦点を当て、大気海洋海氷間の多様な相互作用現象の実態とメカニズムの解明を目指し、3つの系・9つの班と公募班による研究が実施されている。その中で若手研究者連絡会は、それぞれの系・班の若手研究者・学生に主体的に活動できる場として、若手研究者による『研究発展案』立案とそれを通じた次世代リーダーの育成を目的とするものである。本会合では、これまでの研究を通じて分かって来た、現在の新学術領域研究計画には含まれていないが今後行うべき重要な研究課題を整理すること、及び、その課題を若手研究者による共同研究とする可能性を探ることを目的とする。

〈開催日程〉

2013 年9 月30 日**早**-10月1日**早** 終了・解散

- * 現地に12時45分集合
- * 昼食を済ませて来てください.

〈開催場所〉

KKR 逗子松汀園(逗子保養所)

住所 〒249-0007 神奈川県逗子市新宿 3-2-26

電話 046-871-2042

最寄り駅

JR横須賀線逗子駅下車 徒歩約 13 分

京急電鉄新逗子駅下車 徒歩約 15 分

http://www.kkr.or.jp/hotel/facilities_ditails_zusi.html



<プログラム>

2013年9月30日

13:00-13:05 趣旨説明・事務連絡(西井)

13:05-14:40 参加者各自の分野の問題点についての紹介 (佐々木さん以外・各10分程度)

14:40-15:00 19世紀後半²0世紀の局所的/地域的SST長期上昇トレンドの 大気への影響に関するレビュー(佐々木さん)

15:00-15:10 休憩

15:10-18:00 研究テーマ決めるための討論

18:00-19:30 夕食·休憩

19:30-21:00 会議

21:00-23:00 懇親会

2013年10月1日

7:30-8:30 朝食

8:30-12:00 「研究目的」と「研究計画・方法」の具体化

12:00 終了·解散

<参加者> 9名(うち8名宿泊)

課題番号	氏名	所属	
A01-1	岩崎 慎介	愛媛大学	
A01-1	笠毛 健生	愛媛大学	
A01-2	茂木 耕作	海洋研究開発機構	丰
A02-5	青木 邦弘	北海道大学	
A03-7	佐々木 克徳	北海道大学	
A03-8	西井 和晃	東京大学	
A03-8	*宮坂 貴文	東京大学	
A03-8	岡島 悟	東京大学	
A03 公募	杉本 周作	東北大学	
*日中のみ参加			

<費用>

宿泊費 5980円(1 泊 2 食) (おつりのないようご準備下さい)

#この他, 懇親会費として 500 円程度当日徴収させて頂きます.