

2016年 NICAM 開発者会議

2016年10月5日(水)～6日(木)

東京大学玉原国際セミナーハウス

群馬県沼田市上発知町玉原高原

<http://tambara.ms.u-tokyo.ac.jp/>

10月5日(水) 11:45 上毛高原集合

10月6日(木) 17:00 上毛高原解散

新幹線

10/5: 東京 10:16, 大宮 10:42, 上毛高原 11:22 着

<http://www.jreast-timetable.jp/1608/train/040/044171.html>

10/6: 上毛高原 17:26 発 大宮 18:14, 東京 18:40

<http://www.jreast-timetable.jp/1608/train/015/017101.html>

貸し切りバス

10/5 (水) 12:00 発 上毛高原 - 13:00 着 玉原セミナーハウス駅

10/6 (木) 15:45 発 玉原センターハウス駅 - 17:00 着 上毛高原

10/5 (水) 13:15 玉原国際セミナーハウス到着

13:15-13:45 チェックイン

13:45 セミナー開始

10/6 (木) 15:30 玉原国際セミナーハウス出発

15:00 セミナー終了

<朝食> (バイキング形式) 7:30～ 8:30

<昼食> (日替わり定食) 12:30～ 13:30

<夕食> (日替わり定食) 18:00～ 20:00

<懇親会>

★浴室: 使用できない時間帯は、午前9時から午後5時までとなっております。

研究室利用時間 9:30～ 12:00

13:30～ 18:00

20:00～ 22:00

2016 年 NICAM 開発者会議 アジェンダ (案)

主要な議題：

CMIP6 に向けて

物理過程、特に雲微物理周り

ポスト京・ポスト T2K に向けて

比較・標準実験について

NICOCO 開発の方針、チューニング、カプラー・ツール整備等

10月5日(水)

13:45-15:30 開発関係

佐藤正樹：概要

八代尚：開発全般、ポスト京・ポスト T2K に向けて

五島大輔：NICAM-Chem

山下陽介・石島健太郎・滝川雅之：ポスト京サブ課題 C の NICAM 関連研究の進捗紹介

寺崎康児・小槻峻司・三好建正：ポスト京サブ課題 A の NICAM 関連研究の進捗紹介、

NICAM-LETKF、パラメータ推定

16:00-18:00 開発関係

吉田龍二：DCMIP

中野満寿男：単精度

宮川知己：NICOCO +MJO 実験

久保川陽呂鎮：stretch-NICOCO+台風実験

西川雄輝：山岳座標系

<夕食> 18:00～ 20:00

20:00-22:00 CMIP6 対応

八代尚：テストケースの議論

建部洋晶：MIROC の CMIP6 対応現状

小玉知央：CMIP6-NICAM 現状 (含 forcing)、HighResMIP 現状

清木達也：CFMIP 現状

大野知紀：出力変数リスト、感度実験

小玉知央：感度実験、チューニング、将来構想

議論

10月6日(木)

9:30-12:00 物理過程

清木達也：雲物理、衛星検証

Woosub Roh：雲物理、衛星検証

清木達也：乱流、Single-column（野田さんの仕事の紹介）

佐藤陽祐：雲 BIN

高野雄紀：NICAM-Iso 開発

打田純也：stretch-NICAM

<昼食> 12:30～ 13:30

13:30-15:00 サイエンス関係

山田洋平：台風アンサンブル実験（ES 特別推進課題）

中野満寿男：TYMIP

那須野智江：モンスーン、YMC

大野知紀：RCE・APE

高須賀大輔：MJO 実験

総括

15:30 玉原国際セミナーハウス出発