



第3回 WCRP 再解析国際会議開催のお知らせ

長期再解析は、過去の観測データを用いて最新のデータ同化技術によって作成された、全球の過去数十年にわたる気候データセットです。再解析データは、過去数十年にわたり均質で高品質なデータであり、気象・気候に関する研究や応用分野に非常に有益です。

第1回 WCRP 再解析国際会議は、1997年に米国・NOAA で開催され、第2回会議は1999年に英国・レディングで開催されました。今回は8年ぶりの開催となります。その間、ERA-40と JRA-25再解析データが新たに作成されました。再解析データは、気候研究活動のための重要な基礎データとして世界中で利用されています。会議では、再解析に関連する研究成果を発表し、今後の再解析の方向性を議論します。

記

日時：2008年1月28日（月）～2月1日（金）

会場：東京大学生産技術研究所

共催：世界気候研究計画（WCRP）、気象庁、電力中央研究所、東京大学

内容：再解析の紹介

再解析データの応用利用

個々の再解析データの特徴の比較と検証

再解析のためのデータ同化技術

将来の再解析に向けた長期戦略と国際協力

* 海洋や陸面の再解析についても、大気との相互作用の視点から取りあげます。

登録：アブストラクトの受付は、2007年6月1日から7月31日までの予定です。受付は、5月中に開設予定のオンライン登録ページにて行います。最新の情報につきましては、下記ホームページにて随時お知らせいたします。

問い合わせ先：

〒100-8122 東京都千代田区大手町1-3-4

気象庁地球環境・海洋部気候情報課

第3回 WCRP 再解析国際会議実行委員会事務局

Tel 03-3212-8341 (内4224)

ホームページ：

<http://jra.kishou.go.jp/3rac.html>