報 道 発 表 資 料 平成 23 年 10 月 18 日 気 象 庁 環 境 省

地球観測連携拠点(温暖化分野)平成23年度ワークショップ 「観測データが語る気候変動」 - 長期観測データの取得・発掘・保存-の開催について

地球観測連携拠点(温暖化分野)の事務局(地球温暖化観測推進事務局/環境省・ 気象庁)が主催する、研究者から一般の方までを対象とした平成 23 年度のワークショップを下記のとおり開催します。

地球温暖化の実態やその影響を把握し、適切な対策を実施するためには、長期間に わたる観測データの蓄積と解析が不可欠です。今回のワークショップでは、気象や海 洋、北極・南極、生態系の分野における観測データの取得・発掘・保存に関する取り 組み、及びそれらの観測データによって得られた異常気象や地球温暖化に関する最新 の研究成果について講演します。

記

- 1 期日 平成23年12月2日(金) 13時~17時
- 2 場所 千代田放送会館ホール(東京都千代田区紀尾井町1-1)
- 3 タイトル「観測データが語る気候変動」 長期観測データの取得・発掘・保存-
- 4 その他

参加につきましては、下記ホームページからお申し込みください。 (事前登録制、入場無料)

http://occco.nies.go.jp/111202ws/index.html

※詳細は別紙のリーフレットをご覧ください。

## (本件に関する問合せ先)

気象庁 地球環境・海洋部 地球環境業務課 電話 03-3212-8341 (内線 5118) 環境省 地球環境局 総務課 研究調査室 電話 03-3581-3351 (内線 6735)