

訂 正

「天気」40巻1号より実施した印刷方式の電算写植化（CPS化）により、編集や校正の工程が多少変更され、編集委員会事務局および印刷所において、多少混乱が生じました。このため特に1月号に多くの誤植が認められ、関係者の方々および会員の皆様にはご迷惑をおかけ致しました。今後このような事態が生じないように、編集委員会事務局および印刷所におきまして、一層編集・校正作業に注意を払うようにしております。

現時点で編集委員会で把握している、40巻1号から3号までの誤植について、以下に訂正表を掲載致します。

(編集委員長)

巻・号	頁	行	誤	正
40・1	5	右28	数値シュミレーション	数値シミュレーション
	6	右7	TD法	TDR法
	10	左15	対する	対する
	13	第1図 説明	削除	地上用マイクロ波散乱計 による積雪面観測
	15	下欄外	**Shoichiro Fukao,	**Shoichiro Fukao, 京都大学超高層電波研究 センター
	16	第2図 説明	削除	京都大学 RASC/BLR の アンテナ外観。送受信機等 は後方の小屋に収納され ている。
	37	右43	観測器生のデータ	観測器の生データ
38	表題	ADEOS 衛星搭載用 IMG	ADEOS 衛星搭載用 IMG	
42	左10	歓迎	歓迎	
49	右18	(印刷の汚れ)	KADEC-U とサーミスタ	
40・2	36	左上	ページ数 102	削除

月例会「第37回山の気象シンポジウム」の会場変更のお知らせ

6月19日(土)13時から気象庁第1会議室で開催を予定していましたが、諸般の都合により、会場を専修大

学付属高校梅田記念館(杉並区和泉4-4-1 京王線代田橋下車北約1km)に変更します。