

『気象と気候のとらえ方』

お詫びと訂正

このたびは『気象と気候のとらえ方』をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
本書の記述に誤りがございました。謹んでお詫び申し上げますとともに、ここに訂正いたします。

(2019年2月)

第1章 16 ページ

- 誤) 計算できる。それが 19°C になることを、付録に示しておいた。
- 正) 計算できる。それが -19°C になることを、付録に示しておいた。

注 釈 300 ページ *12

- 誤) 高度が増すほど気温が下_下がっていく大気の層を「逆転層」という。
- 正) 高度が増すほど気温が上_上がっていく大気の層を「逆転層」という。