

# 天気の内容についてのアンケート

天気は日本気象学会の機関誌として、学会の公示事項、学会活動の広報・連絡、シンポジウム関係記事などの学会だより、および会員からの投稿論文、解説および総合報告、討論意見などを掲載しております。このたび、定款・細則の一部改正に伴って、天気の若干の増頁が予定されています。学会関係記事や会員からの投稿論文の増加を考え、限られた頁数をより有効に利用するために、広く読者のお考えを伺うことになりました。お忙しいところを恐縮ですが、下記の事項にお答え下さい。（答は該当する欄にレ印をご記入下さい）

## 1. 論文関係

- 1-1. 論文の長さ：なるべく多くの投稿論文を速かに掲載するため、原則として印刷6頁以下に制限する。（現行は8頁以下）

差支えない 、 反対 、 意見なし

- 1-2. 短報の新設：速報性をとくに重視した印刷1頁以下の短報欄を論文とは別に設ける。内容は小論文のほか、他雑誌（集誌を含む）に投稿した論文の要約、未完成ではあるが、とくに速報を要する研究成果の概要等について投稿があれば掲載する。

賛成 、 不要 、 意見なし

## 2. 解説関係

- 2-1. 解説の難易：最近の天気に掲載された下記の解説のうち、天気に掲載する解説としてはむづかしすぎる、あるいはやさしすぎると思われるものがあつたら記入して下さい。またとくに興味深くお読みになったものがあればご記入下さい。

レーダー解析について (Vol. 14, No. 1)	難 <input type="checkbox"/> 、 易 <input type="checkbox"/> 、 興味深い <input type="checkbox"/>
中国気象界の現状について (Vol. 14, No. 2)	難 <input type="checkbox"/> 、 易 <input type="checkbox"/> 、 興味深い <input type="checkbox"/>
熱帯気象学の展望 (Vol. 14, No. 3)	難 <input type="checkbox"/> 、 易 <input type="checkbox"/> 、 興味深い <input type="checkbox"/>
第6回国際凝結核会議に出席して (Vol. 14, No. 4)	難 <input type="checkbox"/> 、 易 <input type="checkbox"/> 、 興味深い <input type="checkbox"/>
Visible Meteorology (眼で見る気象学) (Vol. 14, No. 7)	難 <input type="checkbox"/> 、 易 <input type="checkbox"/> 、 興味深い <input type="checkbox"/>
蒸発散に関する最近の問題 (Vol. 14, No. 8)	難 <input type="checkbox"/> 、 易 <input type="checkbox"/> 、 興味深い <input type="checkbox"/>
現代の自然変化 (Vol. 14, No. 9)	難 <input type="checkbox"/> 、 易 <input type="checkbox"/> 、 興味深い <input type="checkbox"/>
雷—その電荷発生機構 (Vol. 14, No. 10)	難 <input type="checkbox"/> 、 易 <input type="checkbox"/> 、 興味深い <input type="checkbox"/>

- 2-2. 今後掲載を希望する解説：

天気に今後掲載を希望する解説を次の中から3篇選んでレ印を記入して下さい。なお最近掲載した分野では省いたものがあります。（注）

（最近の研究の展望に関するもの）

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> 気象学一般の最近の進歩   | <input type="checkbox"/> 大気大循環研究の展望    |
| <input type="checkbox"/> 季節風に関する最近の研究  | <input type="checkbox"/> 海陸風・山谷風の最近の研究 |
| <input type="checkbox"/> 数値予報の現状       | <input type="checkbox"/> 天気予報学の現状      |
| <input type="checkbox"/> 総観気象学の最近の研究展望 | <input type="checkbox"/> メソ気象学研究の展望    |
| <input type="checkbox"/> 微気象学研究の展望     | <input type="checkbox"/> 最近の台風の研究展望    |

- |                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> 中規模擾乱とその解析   | <input type="checkbox"/> 集中豪雨の研究の展望     |
| <input type="checkbox"/> 豪雪に関する最近の研究  | <input type="checkbox"/> 梅雨に関する最近の研究    |
| <input type="checkbox"/> 最近の気候学研究の動向  | <input type="checkbox"/> 気候変動と気候変化の研究展望 |
| <input type="checkbox"/> 古気候学の最近の研究   | <input type="checkbox"/> 化学気象学の最近の研究課題  |
| <input type="checkbox"/> 雲物理学の最近の研究展望 | <input type="checkbox"/> 大気汚染気象の最近の進歩   |
| <input type="checkbox"/> 新しい気象測器      | <input type="checkbox"/> 気象衛星の気象学       |
| <input type="checkbox"/> 産業気象学の最近の話題  | <input type="checkbox"/> 農業気象学の最近の研究    |
| <input type="checkbox"/> 気象病の研究展望     | <input type="checkbox"/> 気象・気候資料とその利用法  |
- (専門分野の入門)
- |                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 大気乱流論入門 | <input type="checkbox"/> 気象光学入門  |
| <input type="checkbox"/> 電波気象学入門 | <input type="checkbox"/> 大気電気学入門 |
| <input type="checkbox"/> 宇宙気象学入門 | <input type="checkbox"/> 生気候学入門  |

(これらの他にぜひ掲載して欲しい解説の課題があれば次に書いて下さい)

(1)

(2)

(注) 天気に掲載する解説は短くて(印刷10頁以内)、専門外の会員に容易に理解できるよう平易に記述されることを原則とします。(したがって気象研究ノートとは重複いたしません。)

### 3. その他

- 3-1. 小型天気図の添付：日々の日本付近の地上天気図を新聞天気図ぐらいの大きさに縮小し、1箇月分を天気1～2頁大の紙面にとりまとめ裏面にその月の天候、大気大循環の特徴を簡単に解説した記事を付ける。(掲載は数箇月おくれる)

希望する , 不要 , 意見なし

- 3-2. 通信欄の新設：これまでも、会員の学会に対する要望・意見、論文に対する質疑・意見等は随時自由に投稿できることになっていますが、あまり振るいません。そこで1頁程度の通信欄を設けて大いに勧奨しようと思います。

賛成 , 不要 , わからない , 意見なし

- 3-3. 次の事項について御意見をお寄せ下さい。

(1) 表紙について

### 4. その他天気の編集に関して要望があればお書き下さい。

アンケート解答者 (氏名)

(所属)

アンケート送り先：東京都千代田区大手町 1-7 気象庁内 日本気象学会天気編集委員会