

# 日本気象学会 2021 年度 春季大会講演予稿集 広告ご掲載のお願い

(株) 科学技術社

(公社)日本気象学会では毎年春と秋の年2回、会員の研究発表の場として大会を開催しております。

大会講演予稿集はダウンロード形式 (PDF ファイル) となり、その PDF 内巻頭に気象関連製品および書籍の広告掲載頁をご用意させて頂くこととなりました。

この機会に貴製品・書籍の広告掲載をご検討賜りますよう、何卒よろしくお願い申し上げます。

2021 年度春季大会は 2021 年 5 月 18 日 (火) ~ 21 日 (金) を含む 1 週間程度の日程で行う予定です。

研究発表：大会ウェブサイト上に講演資料をおいて議論するオンデマンド形式を主とし、ウェブ会議システム (Zoom) による口頭発表も併用します。

大会ホームページ <https://www.metsoc.jp/meetings/2021s>

## 研究発表項目 (キーワード)

### 大気力学

波動、対流、乱流、渦、大循環

### 大気放射

放射熱収支、放射特性、放射伝達

### 気候システム

グローバル気候、局地気候、気候変化、相互作用  
古気候、モンスーン、極地気候、気候予測

### 物質循環システム

オゾン、水蒸気、CO<sub>2</sub>、微量組成、エアロゾル、  
物質輸送、4 圏間物質交換、大気化学

### 降水システム

雲物理、積雪対流、層雲、霧、メソ気象系、クラウド  
クラスター、大気電気

### 大気境界層

境界層乱流、局地循環、局地風

### 中層大気

プラネタリー波、潮汐波、重力波、子午面循環、  
大気光化学・放射相互作用

### 熱帯大気

台風、ハドレー循環、赤道波、季節内振動

### 中高緯度大気

総観規模・高低気圧系

### 環境気象

大気汚染、生気象、気象災害・防災、酸性雨

### 気象予報

数値予報、短期予報、長期予報、気象報道

### 観測手法

衛星観測、レーダー、測器、リモセン

### 気象教育

初中等気象教育、気象学史、気象用語、気象ことわざ

### 惑星大気

金星大気

### 産業気象

気象ビジネス、気象サービス、風力発電、太陽光発電

## 広告掲載要項

発行：日本気象学会

発行形式：ダウンロード形式（PDF ファイル）

公開日：大会 1 ヶ月前から大会参加者全員（約 700 名）に公開

大会直後に気象学会員全員（約 3500 名）に公開

大会終了半年後に学会ページで全面公開

原稿サイズ：A4 判

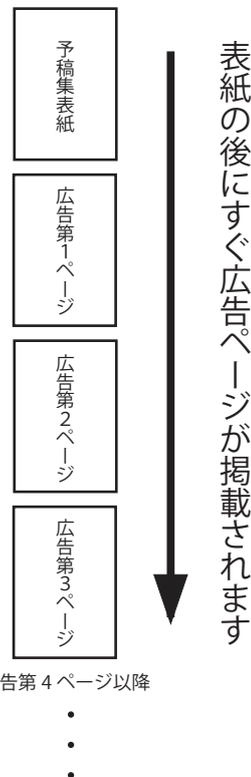
広告入稿形態：PDF データ入稿（アウトライン済み）

（イラストレータで作成した PDF ファイルをご支給下さい。）

**広告締切日：2021年3月26日（金）**

広告料金（A4 1頁単位・カラー可・税別）

広告第 1 ページ	75,000 円
広告第 2 ページ	70,000 円
広告第 3 ページ	68,000 円
広告第 4 ページ 以降同額	55,000 円
広告第 5 ページ （書籍のみ）	30,000 円



お問合せ・お申込み先

（株）科学技術社 〒111-0052 東京都台東区柳橋 2-10-8 武田ビル 4F

TEL:03-5809-1132 FAX:03-5809-1138 info@kagaku.com

### 広告掲載申込書

掲載誌名	日本気象学会 2021 年度 春季大会 講演予稿集
掲載場所	<input type="checkbox"/> 広告第 1 ページ <input type="checkbox"/> 広告第 2 ページ <input type="checkbox"/> 広告第 3 ページ <input type="checkbox"/> 広告ページ <input type="checkbox"/> 広告ページ 1/2 頁（書籍のみ）
掲載料金	計 _____ 円
備考	生原稿の際は版下データ製作費として税別 25,000 円別途頂戴致します。

貴社名： \_\_\_\_\_

ご住所： 〒 \_\_\_\_\_

ご担当者： \_\_\_\_\_

TEL： \_\_\_\_\_

Mail： \_\_\_\_\_