

# 日本気象学会2017年度 秋季大会講演予稿集 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、会員の気象における各分野の研究発表の場としての大会を開催しております。

2017年度秋季大会は10月30日(月)~11月2日(木)の4日間、北海道大学学術交流会館(他:クラーク会館)(北海道札幌市北区北8条西5丁目(他:北海道札幌市北区北8条西8丁目))で開催されます。大会講演予稿集は事前に発行され、その誌上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いております。広告をご掲載頂けますと、同誌に添付されますCD版予稿集にもその広告(CD版はカラー可)が収録されるという特典がございます。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お願い申し上げます。

## ~~~~~研究発表項目~~~~~

### 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、古気候、モンスーン、極地気候、気候予測

### 相互作用

大気海洋相互作用、大気地面相互作用、大気生物相互作用、4圏間相互作用

### 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、ハードレー循環、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

衛生観測、レーダー、測器、リモセン

### 気象教育

初中等気象教育

### シンポジウム

大会第3日目(11月1日)午後開催予定。  
テーマは「北極域」です。

## 広告掲載要項

- 発行 日本気象学会
- 発行予定 2017年9月29日(金)
- 本の大きさ B5判
- 広告入稿形態：データ入稿(illustrator ファイルをご支給下さい)
  
- 広告料金 (B5 モノクロ1頁単位) CD収録版はカラー可

表 2	70,000円	前付	55,000円
表 3	68,000円	1/2頁(書籍のみ)	30,000円
表 4	75,000円		

- 生原稿の際はデータ制作費として、25,000円別途承ります。
- 消費税は広告料金、制作費に別途加算されます。

- 広告締切日：2017年8月31日(木)

お問合せ・お申込先 \_\_\_\_\_

(株)科学技術社 〒113-0034 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**

FAX 03-5809-1138

掲載誌名	日本気象学会 2017年度 秋季大会 講演予稿集		
掲載場所	<input type="checkbox"/> 表2 <input type="checkbox"/> 表3 <input type="checkbox"/> 表4 <input type="checkbox"/> 前付1頁 <input type="checkbox"/> 前付1/2頁(書籍のみ)		
掲載料金	制作費		円負担
備考	生原稿の際は版下データ制作費として 25,000円 別途承ります。		

会社名 \_\_\_\_\_

住所・電話・e-mail 〒 \_\_\_\_\_

部署名・担当者名 \_\_\_\_\_