

月報だより

月報だよりの原稿は毎月 20 日締切、翌月に発行の「天文月報」に掲載致します。校正をお願いしておりますので、締切日よりなるべく早めにお申し込み下さい。

e-mail で jim@geppou.asj.or.jp 宛、なお、原稿も必ず 0422-31-5487迄 Fax でお送り下さい。

人事公募

標準書式：なるべく、以下の項目にしたがってご投稿下さい。結果は必ずお知らせください。

1. 募集人員 (ポスト・人数など), 2. (1) 所属部門・所属講座, (2) 勤務地, 3. 専門分野, 4. 職務内容・担当科目, 5. (1) 着任時期, (2) 任期, 6. 応募資格, 7. 提出書類, 8. 応募締切・受付期間, 9. (1) 提出先, (2) 問合せ先, 10. 応募上の注意, 11. その他 (待遇など)

宇宙科学研究所
共通基礎研究系教官

1. 教授 1 名
2. (1) 宇宙科学研究所共通基礎研究系
(2) 神奈川県相模原市由野台 3-1-1
3. 宇宙科学 (金星大気探査)
4. 本研究系では宇宙科学の基礎的・萌芽的諸分野の研究を展開しています。今回の公募では、比較惑星気象学の本格的旗揚げとなる金星探査機計画 Venus Climate Orbiter (PLANET-C) の推進に指導的役割を果たしていただける方を希望します。大学共同利用機関の役割を理解し、大学院教育ならびに共同利用諸計画の遂行にも積極的な役割を果たしていただく必要があります。
5. (1) 平成 14 年 4 月以降できるだけ早い時期
7. (1) 略歴, (2) 研究歴, (3) 論文リスト及び主要論文別刷, (4) 研究計画書, (5) 自薦の場合は本人について意見を述べられる方 2 名の連絡先, 他薦の場合は 2 名の方からの推薦書

8. 平成 13 年 12 月 14 日(金)必着
9. (1) 〒 229-8510 神奈川県相模原市由野台 3-1-1
宇宙科学研究所 庶務課人事係
Tel: 042-759-8010
(2) 〒 229-8510 神奈川県相模原市由野台 3-1-1
宇宙科学研究所
共通基礎研究系主幹 小杉健郎
Tel: 042-759-8175
E-mail: kosugi@solar.isas.ac.jp
10. 封筒の表に「共通基礎研究系教授公募書類在中」と朱書きしてください。選考は、宇宙科学研究所運営協議委員会において行います。適格者がいない場合は決定を保留することがあります。

宇宙科学研究所
惑星研究系教官

1. 助教授 1 名
2. (1) 惑星研究系 超高層大気物理学部門
(2) 神奈川県相模原市由野台 3-1-1
3. 惑星大気科学の研究
4. 本研究所では、地球型惑星の大気科学、気象学の研究を推進するため、金星探査機 Venus Climate Orbiter (PLANET-C) を計画しています。この計画の推進に中核的役割を果たしていただくとともに、大学共同利用機関の役割を理解し、大学院教育ならびに共同利用諸計画の遂行に積極的な役割を果たしていただく必要があります。
5. (1) 決定後できるだけ早い着任を希望。
7. (1) 略歴, (2) 研究歴, (3) 論文リスト及び主要論文別刷, (4) 研究計画書, (5) 自薦の場合は本人について意見を述べられる方 2 名の連絡先, 他薦の場合は 2 名の方からの推薦書
8. 平成 13 年 12 月 14 日(金)必着
9. (1) 〒 229-8510 神奈川県相模原市由野台 3-1-1
宇宙科学研究所 庶務課人事係
Tel: 042-759-8010
(2) 〒 229-8510 神奈川県相模原市由野台 3-1-1
宇宙科学研究所 惑星研究系主幹 水谷 仁
Tel: 042-759-8193
E-mail: mizutani@planeta.sci.isas.ac.jp
10. 封筒の表に「惑星研究系超高層大気物理学部門助教授公募書類在中」と朱書きしてください。選考は、宇宙科学研究所運営協議委員会において行います。適格者がいない場合は決定を保留することがあります。

宇宙科学研究所
惑星研究系教官

1. 助教授 1 名
2. (1) 惑星研究系 比較惑星学部門
(2) 神奈川県相模原市由野台 3-1-1
3. 地球および惑星磁気圏, 惑星間空間の研究
4. 本研究所では, ヨーロッパ宇宙機関の水星探査ミッション BepiColombo 計画に国際協力パートナーとして参加し, 主として MMO (Mercury Magnetospheric Orbiter) の開発を担うことを検討中です. この検討に積極的に参加していただくとともに, 大学共同利用機関の役割を理解し, 大学院教育ならびに共同利用諸計画の遂行に積極的な役割を果たしていただく必要があります.
5. (1) 決定後できるだけ早い着任を希望.
7. (1) 略歴, (2) 研究歴, (3) 論文リスト及び主要論文別刷, (4) 研究計画書, (5) 自薦の場合は本人について意見を述べられる方 2 名の連絡先, 他薦の場合は 2 名の方からの推薦書
8. 平成 13 年 12 月 14 日(金)必着
9. (1) 〒 229-8510 神奈川県相模原市由野台 3-1-1
宇宙科学研究所 庶務課人事係
Tel: 042-759-8010
(2) 〒 229-8510 神奈川県相模原市由野台 3-1-1
宇宙科学研究所 惑星研究系主幹 水谷 仁
Tel: 042-759-8193
E-mail: mizutani@planeta.sci.isas.ac.jp
10. 封筒の表に「惑星研究系比較惑星学部門助教授公募書類在中」と朱書きしてください. 選考は, 宇宙科学研究所運営協議会において行います. 適格者がいない場合は決定を保留することがあります.

東京大学大学院理学系研究科
地球惑星科学専攻
地球惑星システム科学講座教官

1. 助教授 2 名 (各 1 名)
2. (1) 東京大学大学院理学系研究科 地球惑星科学専攻
(2) 東京都文京区本郷 7-3-1
3. ○地球惑星システム進化学: 地球惑星システムの形成と熱・物質進化
○地球システム変動学: 地球表層環境と地球システムの物質・エネルギー循環
4. ○地球惑星システム進化学: 地球惑星システムの形成と熱・物質進化
○地球システム変動学: 地球表層環境と地球システムの物質・エネルギー循環
※学部教育(理学部・地球惑星物理学科もしくは地学科)を兼担していただくことになります.
5. (1) 平成 14 年 4 月 1 日以降のなるべく早い時期
7. 1) 履歴書, 2) これまでの研究概要 (1600 字程度), 3) 研究業績目録 (査読論文とそれ以外に分類して下さい), 4) 主な原著論文別刷 (5 編以内), 5) 今後の研究・教育の計画・抱負 (1600 字程度), 6) 応募者に関して御意見を頂ける方の氏名及び連絡先 (3 名)
*他薦の場合は, 推薦書のみを 10 月 15 日までにお送り下さい. 当専攻からご本人に, 10 月 31 日までに上記書類を提出いただくよう, お願いいたします.
*自薦・他薦いずれの場合も専門分野 (重複可), ご本人の連絡先 (電話, メールアドレス) を明記ください.
8. 平成 13 年 10 月 31 日(水) (必着) までに (簡易書留にて郵送のこと
9. 〒 113-0033 東京都文京区本郷 7-3-1
東京大学大学院理学系研究科・地球惑星科学専攻 永原裕子
Tel: 03-5841-4508 Fax: 03-5841-4569
E-mail: hiroko@eps.s.u-tokyo.ac.jp
10. 自薦もしくは他薦 (他薦の場合は御本人が了解されていること)

2001 年 8 月 1 日現在, 地球惑星システム科学講座には以下のメンバーが所属しています. 濱野洋三 (教授), 多田隆治 (教授), 永原裕子 (教授), 松本 淳 (助教授), 阿部 豊 (助教授), 茅根 創 (助教授), 田近英一 (助手)

その他, 当専攻に関する情報は, ホームページ (<http://www.eps.s.u-tokyo.ac.jp>) をご覧下さい.

研究会・集会案内

平成 13 年度

文部科学省 国立天文台・三鷹キャンパス
特別公開のお知らせ

〈メインテーマ〉

「太陽の謎を探る」

開催日時：平成 13 年 10 月 27 日（土曜日／月齢 10.7）

13 時 00 分～17 時 00 分 台内施設公開

～19 時 00 分 観望会〔晴天時〕

●注：この日は「常時公開」は行いません。13：00
までは入台できませんので、ご注意ください。

〈公開施設及び内容〉

●国立天文台（三鷹地区）の主要な観測施設、実験施設などの公開および展示陳列

●天体観望会

社会教育用公開望遠鏡（50センチ望遠鏡）

昼間：ベガ（こと座 α 星）夜間：月

グラウンドにて望遠鏡メーカー・販売店が設置する望遠鏡や双眼鏡での観望も楽しめます。（晴天時のみ）

●天文質問コーナー

日頃疑問に思っている星のことや宇宙のことを研究者にきいてみよう。

●スタンプラリー

国立天文台内の施設を見学しながらスタンプを集めよう。

●ビデオコーナー

国立天文台の紹介ビデオの上映（解析研究棟大セミナー室）

●〔講演会〕●

時間 14 時 00 分～16 時 30 分

会場 国立天文台 解析研究棟 大セミナー室

講演

1. 「太陽の周期活動と地球環境」14:00～15:10
櫻井 隆（国立天文台教授）
2. 「太陽の鼓動とニュートリノ」15:20～16:30
柴橋博資（東京大学教授）

■〈主催〉国立天文台，東京大学大学院理学系研究科
天文学教育研究センター

■〈共催〉総合研究大学院大学

■〈後援〉（社）日本天文学会，（財）天文学振興財団

●〈交通機関〉

- ・JR中央線・武蔵境駅南口から狛江営業所または狛江駅行きバスで（15分）天文台前バス停留所下車。
- ・京王線・調布駅北口から武蔵境駅南口行きまたは武蔵小金井駅行きバスで（15分）天文台前バス停留所下車。
- ・上記の他にJR中央線・三鷹駅及び武蔵小金井駅，小田急線・狛江駅からも天文台前バス停留所を通るバスがあります。

●注意事項●

- ・自動車・バイクでの来場はお断りしております。
- ・天文台構内及び周辺には国立天文台一般公開の為の駐車場は用意してございません。
- ・自転車の駐輪場は設けられておりますので，ご利用ください。
- ・小学校低学年の参観は，保護者同伴でお願いします。
- ・構内には軽飲食の為の食堂（東京大学消費生活共同組合食堂）があります。
- ・夜間観望は防寒対策をしてご来場ください。

計算科学技術活用型特定研究開発推進事業
（ACT-JST）研究開発成果報告会

理論・実験に次ぐ第三の科学技術と呼ばれている「計算科学技術」を活用した，平成10年度採択17研究開発課題が2001年9月末で3年間の研究開発期間を終了した。

そこで，各課題の研究開発内容並びにこれまでに得られた成果を発表し，活発な討論を通して研究者間の相互理解と交流を図り，プロジェクトのまとめに役立てる。研究開発分野は，①物質・材料，②生命・生体，③環境・安全，④地球・宇宙観測。当日は，口頭発表および，ポスターセッションを行う。

開催日時：2001年11月28日（水）

会場：都市センターホテル

（〒102-0093 東京都千代田区平河町）

参加費：無料（レセプションは有料）

問い合わせ先：「ACT-JST 報告会事務局」

事務局：日本科学技術振興財団 振興部内

〒102-0091 東京都千代田区北の丸公園 2-1

Tel: 03-3212-2454

Fax: 03-3212-0014

E-mail: actjst@jsf.or.jp

URL <http://ppd.jsf.or.jp/shinko/actjst/>

●事務室だより●

会費納入のお願い

天文学会は主に会員の皆様から納入される会費によって運営されております。

天文学会の会計年度は1月から12月です。

2002年度より会費納入の制度が変わります。お納め忘れの無い様、金融機関よりの口座引き落としのサービスをご利用下さる事をお勧め致します。ご希望の方は天文学会事務所へご連絡下さい。

又、会費納入時に年会予稿集の予約をしている方は予稿集代金も加算して納入して下さい。予約をしている方は天文月報を郵送している封筒の宛名の下に“予”の文字が印字されています。(予稿集の予約はお申し出の無い限り自動的に毎年継続されます。)

正会員	18,000円	予稿集予約有り	22,000円
正会員(学生)	13,000円	〃	17,000円
準会員	8,000円	〃	12,000円

◎2002年度より会費は前納制となります。(口座引き落とし扱いは1月10日迄が前納扱)前年度中に入金が無い時は、翌年1月発行の刊行物から発送を中止します。その後送金されても、停止されていた刊行物の発送は申し出が無い限りお送りしません。

又、会費未納の方からは納入時期に応じて延滞金を頂く事になりました。3月末日までのお払い込みは延滞金は加算されませんが、

4月1日～9月30日までは1,000円
10月1日以降は2,000円です

◎正会員(学生)のかたは会費の割引や年会旅費補助等学生としての特典を受けられるのは前納の場合に限られます。これらの特典を希望する正会員(学生)の方は必ず12月末日迄に会費を納入して下さい。納入

に際しては学生証又は在学証明書のコピーをお送り下さい。お送りいただかない時は正会員(18,000円)の扱いとなり学生としての特典は受けられません。

◎金融機関よりの口座引き落としを登録している方は、12月10日(金融機関が休業日に当たる時は翌営業日)に指定口座から次年度会費を引き落とし致します。(登録している方は天文月報を郵送している封筒の宛名の下に“*J*”の文字が印字されています。)

◎郵便振替で送金の方は送料学会負担の同封の振替用紙をご利用下さい。

◎銀行振込の方は

東京三菱銀行三鷹支店 普通預金口座 4434400
社団法人日本天文学会へお振り込み下さい。

◇会費納入時、各種連絡の時は必ず会員番号を明記して下さい。

◇次年度より会員種別の変更を希望する方は11月10日までに届を出して下さい。(用紙は学会事務所にありますので、ご連絡下さい。)

◇住所、所属、刊行物送付先等変更のある方は葉書、FAX、e-mail等でご連絡下さい。

尚、変更内容の内の刊行物送付先に変更のある方は、毎月10日までに受付けた分は新住所へお送りします。11日以降の分は翌月から新住所への発送となります。

◇当該年度の会費が未納で、且つ年度途中で退会を希望する方は退会時の清算として年度開始以降お送りした刊行物の代金をお支払い頂きます。

天文月報	1冊	700円
欧文報告	1冊	3,465円

◇退会を希望する方は、必ず葉書、Fax、E-mail等でご連絡下さい。電話でのご連絡は受け付けません。

◇退会時に会費の未納分が有る場合はお支払いの義務は免責とは成りませんので、未納分をご送金下さい。

◇連絡先

〒東京都三鷹市大沢2-21-1 国立天文台内
社団法人 日本天文学会
Tel: 0422-31-1359
Fax: 0422-31-5487
e-mail: jimuj@asj.or.jp

編集委員 上野宗孝(編集長), 伊藤孝士, 上田暁俊, 大石奈緒子, 太田耕司,			
小野智子, 斎藤芳隆, 土橋一仁, 内藤統也, 藤田 裕			
平成13年10月20日	発行人	〒181-8588 東京都三鷹市大沢2-21-1 国立天文台内	社団法人 日本天文学会
印刷発行	印刷所	〒162-0041 東京都新宿区早稲田鶴巻町565-12	啓文堂 松本印刷
定価700円(本体667円)	発行所	〒181-8588 東京都三鷹市大沢2-21-1 国立天文台内	社団法人 日本天文学会
Tel: 0422-31-1359(事務室)	／	0422-31-5488(月報・欧文編集)	Fax: 0422-31-5487
振替口座		00160-1-13595	
日本天文学会のウェブサイト http://www.asj.or.jp/ 月報編集 e-mail: jimuj@geppou.asj.or.jp DTP: 峯尾由紀子			