

寄贈図書リスト

プラネタリウム白書 2001, 日本プラネタリウム協会, A4判, 78p, 白書編纂委員会
 宇宙スペクトル博物館(可視光編), 粟野, 田島, 田鍋, 乗本, 福江, CD-ROM, ガイドブック, 4,500円, 裳華房
 火星の驚異, 小森長生, 新書判, 210p, 740円, 平凡社新書
 An Introduction to the Science of Cosmology, D J Raine, E G Thomas, A5判, 220p, £30.00
 天文学への招待, 岡本定矩, A5判, 212p, 2,900円, 朝倉書店
 大宇宙の素顔, 福井康雄, 四六判, 140p, 1,714円, 光文社

生まれたての銀河を探して, 谷口義明, 四六判, 112p, 1,500円, 裳華房
 スーパーシンメトリー, ゴードン・ケイン著, 藤井昭彦訳, A5判, 266p, 2,300円, 紀伊國屋書店
 輝線星概論, 小暮智一, A5判, 528p, 8,500円, ごとう書房
 ASTROBIOLOGY, Gerda H, Christ B, B5判, 412p, 8,790円, Springer-Verlag,
 星はなぜ輝くのか, 尾崎洋二, B6判, 258p, 1,300円, 朝日新聞社
 宇宙を測る, キティー・ファーガソン著, 加藤賢一, 吉本敬子訳, 新書判, 316p, 1,060円, 講談社
 Modern Cosmology, S Bonometto, B5判, 480p, £75.00, IPP

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 jimmu@geppou.asj.or.jp 宛、なお、原稿も必ず Fax で 0422-31-5487 迄お送り下さい。

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)

名古屋大学太陽地球環境研究所教官

1. 教授1名
2. 大気圏環境部門(愛知県豊川市)

3. 大気科学
 当部門では、地球大気を太陽-地球システムの中でとらえて、大気科学の研究を進めております。

4. 今回の公募では、太陽活動が地球大気に与える影響を中心に大気科学の研究を指導的に進めていただける方を募集します。

また、大学院等の教育・研究指導に熱意をもち、全国共同利用研究所としての当研究所の任務を十分理解して、共同利用の推進に意欲的な方を希望します。

5. 決定後できるだけ早い時期
6. 博士号取得者
7. 履歴書, 研究歴, 業績リスト, 主要論文別刷, 研究計画書, 自薦の場合は本人について意見を述べられる方2名の氏名と連絡先を記入した書面, 他薦の場合は2名の方からの推薦書。

8. 2002年5月31日(金)(必着)
9. (1) 〒442-8507 愛知県豊川市穂ノ原3-13
 名古屋大学太陽地球環境研究所
 所長 上出洋介
 (2) 〒442-8507 愛知県豊川市穂ノ原3-13
 名古屋大学太陽地球環境研究所
 大気圏環境部門主任 松見 豊
 TEL: 0533-89-5192
 Fax: 0533-89-5593
 matsumi@stelab.nagoya-u.ac.jp

10. 封筒に「教官応募書類在中」と朱書し、書留で送付のこと。

11. 名古屋大学太陽地球環境研究所人事選考委員会の選考に基づき、同運営協議会の意見を求めて、同教授会で決定します。ただし、該当者がいない場合は決定を保留します。

東京大学大学院理学系研究科助手

1. 助手1名
2. (1) 物理学専攻 佐藤研究室 (宇宙物理学・宇宙論)
(2) 文京区本郷 7-3-1
3. 宇宙物理学・宇宙論
4. 宇宙物理学, 宇宙論の理論的研究, 特に素粒子, 原子核, 相対論に関連した宇宙現象の解明, および初期宇宙に関する分野が望ましい.
学部学生と大学院生の教育・研究指導にも協力していただきます.
5. (1) 決定後できるだけ早い時期.
6. 着任時において博士の学位を有すること.
7. (1) 履歴書, (2) 研究業績リスト, (3) 主要論文別刷5編以内 (コピー可), (4) これまでの研究の概要と今後の抱負 (A4 5頁程度), (5) 照会可能な方2名の連絡先, 勤務先住所 e-mail address, 電話・FAX番号.
8. 2002年5月31日(金)必着.
9. (1) 〒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・物理学専攻
佐藤勝彦
(2) 佐藤勝彦
Tel: 03-5841-4207 あるいは 4000
E-mail: sato@phys.s.u-tokyo.ac.jp
10. 「佐藤研究室・助手・応募」と封筒の表に朱書し, 簡易書留で郵送して下さい. 応募書類は原則として返却いたしません.

国立天文台光学赤外線天文学分野助教授

1. 助教授1名
2. (1) ハワイ観測所または光学赤外線天文学・観測システム研究系, (2) 米国ハワイ州ハワイ島ヒロ市, または東京都三鷹市. ただし, 両方の勤務地を経験していただく方針です.
3. 光学赤外線天文学
すばる望遠鏡の運用と共同利用を積極的に推進し, すばる望遠鏡を用いた観測的研究や開発研究において指導的役割を果たす助教授を求めます.
5. (1) 決定後なるべく早い時期
6. 大学院博士課程修了, またはそれと同等以上の方
7. (1) 略歴書, (2) 研究歴 (これまでの研究内容の概要を含む), (3) 研究論文リスト (査読論文とその他を区別し, 共著の主要論文には役割分担を記すこと)

及び主要論文別刷, (4) 研究計画書, (5) 本人について意見を述べられる人2名の氏名と連絡先, (6) 他薦の場合には推薦書の他に, 前記事項(1)~(4)の概要がわかる書類

8. 2002年5月31日 必着
9. (1) 〒181-8588 東京都三鷹市大沢 2-21-1
国立天文台長 海部宣男
(2) 650 North A'Ohoku Place, Hilo, HI 96720, U.S.A.
光学赤外線・天文学観測システム研究系主幹
安藤裕康
Tel: 1-808-934-5900 E-mail: ando@naoj.org
10. 封筒の表に「光赤分野助教授人事応募書類在中」と朱記し, 郵送の場合は簡易書留でお送り下さい. 選考は国立天文台運営協議委員会において行ない, 外国籍の人の場合は法令に基づき任期を定める場合があります.

国立天文台電波天文学分野助手

1. 助手1名
2. (1) 電波天文学研究系
(2) 東京都三鷹市
3. 超長基線干渉計 (VLBI) 分野
当該分野では天文台内外の研究機関と協力し, スペース VLBI (VSOP) や国内 VLBI の運用, 天文広域精測望遠鏡 (VERA) の建設, 並びに関連する光伝達など新規 VLBI 技術の開発を行っている. これらのプロジェクトにおいて観測, 技術開発や将来への計画等に積極的に参加する若手研究者を求めます.
5. (1) 決定後なるべく早い時期
6. 大学院修士課程修了またはそれと同等以上の方
7. (1) 略歴書, (2) 研究歴 (これまでの研究内容の概要を含む), (3) 研究論文リスト (査読論文とその他を区別し, 共著の主要論文には役割分担を記すこと) および主要論文別刷, (4) 研究計画書, (5) 本人について意見を述べられる人2名の氏名と連絡先, (6) 他薦の場合には推薦書の他に, 前記事項(1)~(4)の概要がわかる書類.
8. 2002年5月31日 必着
9. (1) 〒181-8588 東京都三鷹市大沢 2-21-1
国立天文台長 海部宣男
(2) 〒181-8588 東京都三鷹市大沢 2-21-1
国立天文台電波天文学研究系主幹 近田義広
Tel: 0422-34-3568
E-mail: CHIKADA.Yoshihiro@nao.ac.jp
10. 封筒の表に「電波天文学助手応募書類在中」と朱記し, 郵便の場合は簡易書留でお送り下さい. 選考は国立天文台運営協議委員会において行います.

人事公募結果

1. 掲載号
2. 結果 (前所属)
3. 着任時期

東京工業大学・理工学研究科・基礎物理学専攻助教授

- 1 第94巻7号 (2001年7月号)
- 2 白水徹也氏
(現東京大学大学院理学系研究科附属ビッグバン宇宙国際研究センター助手)
- 3 2002年4月1日

京都大学大学院理学研究科物理学・宇宙物理学専攻教官

1. 第94巻7号
2. 中村卓史 (京都大学基礎物理学研究所教授)
3. 2002年4月1日

国立天文台 理論天文学研究系助手

1. 第94巻8号 (2001年8月号)
2. 児玉忠恭
(東京大学大学院理学系研究科天文学専攻助手)
3. 2002年4月

研究助成

平成12年度 東レ科学技術賞・研究助成の候補者推薦のお願い

東レ科学振興会から次の概要が届きましたのでお知らせいたします。応募用紙は日本天文学会までご請求下さい。

- I. 東レ科学技術賞 (概要)
 1. 候補者の対象……天文学に関する分野で、下記に該当するもの
 - (1) 学術上の業績が顕著なもの
 - (2) 学術上重要な発見をしたもの

- (3) 重要な発明をして、その効果が大きいもの
 - (4) 技術上重要な問題を解決して、技術の進歩に大きく貢献したもの
2. 科学技術賞……1件につき、賞状、金メダルおよび賞金500万円、2件前後。
 3. 候補者推薦件数……1学協会から2件以内
- II. 東レ科学技術研究助成

(概要)

1. 候補者の対象……天文学に関する分野で、基礎的な研究に従事し、その研究の成果が科学技術の進歩、発展に貢献するところが大きいと考えられる独創的、萌芽的研究を活発に行っている若手研究者。
 2. 研究助成……総額1億3千万円、1件3千万円程度まで10件程度。
 3. 候補者推薦件数……1学協会から2件以内。
- III. 天文学会必着日 (I, IIとも)

……平成14年9月6日(金)学会メ切り

- * 推薦書用紙は学会事務室まで (6月中旬)
- * 各推薦書用紙は、ホームページからもダウンロードできます (平成14年7月1日以降から可)。

URL: <http://www.toray.co.jp/aboutus/tsf/kagaku.html>研究助成結果

第42回 (平成13年度) 東レ科学技術研究助成

研究主題: 「なんてん」電波望遠鏡によるマゼラン銀河の巨大分子雲の全面観測
代表研究者: 名古屋大学大学院理学研究科・助教授 水野 亮
助成金額: 10,000,000円

会務案内

早川幸男基金受給者募集要項

早川幸男基金への次回の申請締切りは2002年6月10日です。

以前の申請用紙を用いたものは認められません。詳細は、天文学会のホームページ <http://www.asj.or.jp/> の「早川幸男基金」の部分をご覧ください。若手天文学研究者の皆様の積極的な応募をお待ちしております。

早川幸男基金選考委員会

(社) 日本天文学会へ 2002 年 1 月 13 日から 2002 年 3 月 27 日までの間に
入会された方、退会された方をお知らせ致します。

* 正会員入会者 (12 名)

大野英美 明星大・理工
御子柴博文 御子柴耳鼻咽喉科
伊代野 淳 岡山理大
長峯健太郎 Harvard-Smithsonian Center for
Astrophysics
上西達大 東大・大学院理・天文 (在学)
千葉庫三 国立天文台
阪本康史 東大・大学院理・天文 (在学)
志岐成友 理化学研究所
井上 周 宇宙科学研究所 (在学)
山口康広 山形大・大学院理工 (在学)
磯崎洋祐 東大・大学院理・物理 (在学)
／宇宙科学研究所
亀谷和久 東大・大学院理・物理 (在学)

* 準会員入会者 (4 名)

船越克己 大和郡山市在住
島田延枝 通信総合研究所
松下明広 長野市在住
内藤誠一郎 東大・天文学教育研究センター
(在学)

* 団体会員入会者 (2 団体)

郡山市ふれあい科学館 (福島県)
那賀川町科学センター天文館 (徳島県)

* 賛助会員入会者 (1 社)

セイコーエプソン株式会社 TP 開発部

* 移籍会員 [準→正] (2 名)

松浦周二 宇宙科学研究所
高田昌広 ペンシルバニア大

* 移籍会員 [正→準] (2 名)

石井美絵
小山亜希子

* 正会員退会者 (11 名)

後藤三男 木全理恵 浅田智朗 望月治子
長澤倫康 片山雅義 矢部 孝 山口玲子
福本淳司 北 洋 広谷幸一

* 準会員退会者 (28 名)

新井保則 乙部英一郎 北村静一 鈴木敏文
斎藤秀康 長谷川能三 小島昭夫 山本洋史
佐藤洋一 井田益雄 石原藤夫 船越 進
望月悦育 長塚義隆 飯塚礼子 佐藤哲也
大塚有一 増山昭博 野口孝治 木下良雄
竹内雄幸 竹尾哲弘 今村守孝 坪井 隆
渡辺寛之 永山葉子 加藤禎夫 山田英樹

* 団体会員退会者 (1 団体)

すみだ生涯学習センター

訂 正

天文月報第 95 巻 3 号 166 頁に掲載の退会準会員の名
簿の方々のうち、平山雄三様のお名前を削除致します。

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 14 年 4 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: toukou@asj.or.jp DTP: 峯尾由紀子