

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ますようお願いいたします。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）

国立天文台理論天文学分野教官

1. 教授1名
2. (1) 理論天文学研究系理論宇宙物理部門
(2) 三鷹
3. 4. 諸天体の起源・進化・運動についての理論的研究を行う。従来の研究分野は問わないが、広い視野で理論天文学全般を見渡せる人で、観測天文学との連携に意識的に取り組むと共に、国立天文台における大学院教育・共同研究を積極的に推進する人を希望する。
5. (1) 決定後なるべく早い時期
(2) 外国籍の方の場合は、任期について別途協議することがある。
6. 大学院博士課程修了、又はそれと同等以上
7. ①略歴書 ②研究歴 ③論文リスト及び主要論文別刷 ④自薦の場合、研究計画、及び本人について意見を述べられる人2名の氏名と連絡先 ⑤他薦の場合、推薦書（研究計画をも含む）
8. 平成4年8月31日(月)必着
9. (1) 〒181 三鷹市大沢2-21-1
国立天文台台長 古在由秀
(2) 国立天文台 太陽物理学研究系 平山淳
10. 封筒の表に「理論宇宙物理応募書類」と朱記し、簡易書留でお送り下さい。

11. 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

- 岡山県美星町職員（美星天文台職員）
1. 公募掲載：1992年3月号
 2. 氏名：綾仁一哉
 3. 前所属：文部省国立天文台研究生
 4. 着任時期：平成4年7月1日

日本証券奨学財団

平成4年度研究調査助成募集

上記について、学会宛に募集要項が届いています。この助成金は、学術文化の研究調査に従事している者に対し、その研究調査を奨励し、学術の振興をはかり、もって社会の発展と福祉に寄与することを目的としている。対象者は、大学において学術文化の研究調査に従事している個人又はグループとし、その研究者の年齢は55歳以下とする。（特に若く有為な研究者の応募を期待している）。対象は大学間にまたがるグループでもよく、代表者は55歳以下に限らない。なお研究調査分野の範囲で、理学及び工学については、新素材及び環境改善に関する萌芽的研究を重視する。

助成金の総額は5,000万円とし、多額の経費を必要とする特別研究調査は、1件につき500万円以内、一般研究調査は、1件につき100万円程度の範囲以内で助成を行う。

申請期間は平成4年6月1日から8月20日までとなっていますが天文学会での締切は8月10日とします。希望者は、本学会宛にご照会下さい。

天文教育アジア太平洋地区国際会議

上記の国際会議が天文教育アジア太平洋地区委員会（委員長 磯部秀三）主催で1992年10月26

日一29日に中国の北京で開かれます。1988年にアメリカのウィリアムズタウンで国際天文学連合のコロキウムとして天文教育に関する議論が行われたが、今回はアジア太平洋地区の特殊な事情を踏まえての議論を行う予定です。関心のある方は国立天文台天文情報普及室の磯部瑠三まで資料の請求をして下さい。出席・発表申し込みしめきりは7月31日です。なお、出席者は30日に開かれる中国天文学会70周年記念祝賀会に招待されます。

磯部瑠三（国立天文台）

日本望遠鏡・双眼鏡ショー

日本望遠鏡工業会（会長：莊孝次 東京都港区芝公園3-5-8）は、7月18日（土）、19日（日）の2日間機械振興会館で「J. T. B. Show '92」（入場無料）を開催します。

主な出展品：各種天体望遠鏡、地上望遠鏡、双眼鏡、その他関連製品及び参考品等300余点

日時：平成4年7月18日（土）

午前10時～午後5時

7月19日（日）

午前10時～午後4時

〈特別講話〉

・7月18日（土）午後1時30分

「絵本とアウトドアと」

絵本作家・村上康成先生

・7月19日（日）午後1時30分

「宇宙漂流記」彗星捜索家・木内鶴彦先生

入場料：無料

会場：機械振興会館6階 65～69号室

（東京タワー前）

東京都港区芝公園3-5-8

〔営団地下鉄日比谷線神谷町駅下車 徒歩8分〕
〔都営地下鉄三田線御成門駅下車 徒歩10分〕

主催：日本望遠鏡工業会（TEL 03-3431-7708）

後援：天文ガイド、月刊天文、

スカイウォッチャー

1992年天文天体物理若手 夏の学校

日程：7月21日（火）～7月25日（土）

場所：北海道虻田郡ニセコ町

会場・宿舎：ニセコいこいの村

全体企画：「惑星系形成が見えてきた」

講演 松井孝典（東大）

渡辺誠一郎（山形大）

費用：一泊 約7,600円

問合せ先：〒606-01

京都市左京区北白川追分町

京都大学理学部宇宙物理学教室

夏の学校事務局

嶋田理博（事務局長）

TEL 075-753-3896, 3890

IGC Workshop WA-2: Planetary Geology and Image Processing (August 25-29, 1992, Kyoto)

IGCのワークショップの1つとして、惑星地質学の講演会と画像処理のデモンストレーションを行います。

IGCには、実際の惑星探査に係わっているアメリカの惑星科学者多数が来日します。これ以上は望みようのない最高の講演者による講演会ですので、皆様ふるってご参加下さい。なお、準備の都合上、講演会の参加者のおおよその人数を把握したいと考えています。参加希望の方は、下記の連絡先まで、氏名・所属・郵便番号・住所・電話番号・FAX番号またはe-mailアドレスを、郵便・FAXまたはe-mailによりお知らせ下さい。

（申し込み締切：7月31日（金））

惑星の地質学の講演会

日時：8月29日（土）9:00～15:30

会場：京都大学理学部共同大講義室

参加費：無料（IGCとは別会場ですので、IGCの登録は必要ありません）

プログラム:

Chairmen: Hitoshi Mizutani and Goro Komatsu

9: 00-9: 45 Aeolian Processes Ron Greeley
(Arizona State Univ.)

9: 45-10: 30 Planetary Hydrology Vic
Baker (Univ. of Arizona)

10: 30-10: 45 Coffee and Tea Break

10: 45-11: 30 Impact Cratering Robert
Strom (Univ. of Arizona)

Lunch 11:30-13:00

Chairmen: Robert Strom and Noriyuki Namiki

13: 00-13: 45 Planetary Volcanism James
Head (Brown Univ.)

13: 45-14: 30 Planetary Tectonism Steve
Saunders (JPL)

14: 30-14: 45 Coffee and Tea Break

14: 45-15: 30 Planetary Interiors William
Kaula (UCLA)

●惑星の画像処理のデモンストレーション

日 時: 8月25日~28日

会 場: 京都大学 (または京都国際会議場 (IGC
会場) 周辺)

内 容: MacintoshとCD-ROMを用いて最新の
惑星画像処理の技法を紹介します。

●連絡先及び惑星地質学の講演会参加申し込み先
〒464-01 (郵便番号が書かれていれば住所は要
りません)

名古屋大学理学部地震火山観測地域センター

藤井直之

FAX 052-782-4425, e-mail fujii @ ontake, eps,
nagoya-u. ac. jp

Convener: 水谷 仁, Robert Strom, 小松吾郎,
並木則行

世話人: 藤井直之, 藤原 巖, 白尾元理,
高木靖彦

東京大学理学部天文学教育研究センター木
曾観測所特別公開

日 時: 8月1日~8月2日

両日とも13時30分から16時まで

展示内容: シュミット望遠鏡のデモンストレーシ
ョン, 天体写真の展示, スライド上映, 研究活動
の紹介等, 一般の方を対象にしています。

交 通: JR中央西線 木曾福島駅あるいは上松
駅より車で約25分(12km), 観測所から6kmの
ところまではバスが通っていますが(1日数本)
他には交通の便がありません, 食事等の売店はあ
りません。

場所・連絡先: 〒397-01 長野県木曾郡三岳村
樽沢

東京大学理学部天文学教育研究
センター 木曾観測所
TEL 0264-52-3360

締切について

「天文月報」の原稿は掲載予定号の月の3か月
前の20日が締切です(例えば11月号ならば8月
20日), 特に人事公募などはこれに間に合うよう
をお願いいたします。

編集委員	佐藤修二(編集長), 一本 潔, 梅村雅之, 奥村幸子, 谷川清隆, 堂谷忠靖, 半田利弘
平成4年6月20日	発行人 〒181 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 東京都新宿区早稲田鶴巻町565-12 啓文堂 松本印刷
定価 550円(本体534円)	発行所 〒181 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
	電話 (0422)31-1359 振替口座 東京 6-13595