

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）

理化学研究所研究員または研究員補

1. 研究員又は研究員補 1名
2. (1) 理化学研究所宇宙放射線研究室
当該研究室には河合誠之、吉田篤正、三原建弘、河野 毅らほか外国人を含むポストドク数名が在籍している。
3. 宇宙物理学（実験と観測）
4. 現在は主として X 線天文学の分野の研究を行っているが、この分野に限らず将来新しい宇宙放射線・宇宙物理学の分野を計測技術の開発を行って推進する意欲のある方。
5. (1) 1994 年 10 月以降（1995 年 4 月 1 日付も可能）、(2) 任期なし。
6. 修士課程終了又はこれと同等以上の能力をもつ満 32 歳（1994 年 7 月 31 日現在）以下の方。
7. (1) 履歴書（写真添付）、(2) 業績リストと主要論文別刷、(3) 本人に関する推薦書 1 通、(4) 研究に関する抱負（A 4 判 1 枚程度）
8. 1994 年 7 月 11 日（月）
9. 351-01 和光市広沢 2-1
理化学研究所宇宙放射線研究室 松岡 勝
電話 048-462-1111 内線 3221
matsuoka@rkna50.riken.go.jp
10. 封筒に「応募書類」と朱書き書留で送付のこと。
11. 選考は当研究所人事委員会に於て行う。

国立天文台光学赤外線天文学分野研究員

国立天文台では、従来の電波天文学分野及び一般分野での研究員制度に加えて、今年度より新たに光学赤外線天文学分野の研究員制度を発足させることになりましたので、下記のとおり公募いたします。

1. 研究者 2 名
2. (1) すばるプロジェクト室、(2) 原則として三鷹
3. 光学赤外線天文学及び関連分野
4. 現在進行中のすばる望遠鏡計画に積極的に参加する

ことを期待する。

5. (1) 1994 年 6～7 月頃、(2) 原則として 1996 年 3 月末日まで（特別の事情がある場合 1 年の延長を認めることがある）
6. 大学院修士卒または同等以上の学力をもつもの
7. 履歴書、これまでの研究歴と業績の概略、論文リスト（共著である場合は本人の役割分担）、主要論文別刷、研究計画、推薦書（あれば）
三鷹以外の任地の希望や、指導教官の希望があればその理由を添えて明記のこと
8. 提出期限：1994 年 5 月 20 日（金）必着
9. (1) 〒181 三鷹市大沢 2-21-1
国立天文台 海部宣男
(TEL 0422-34-3610)
(2) 同上
10. 封筒に「研究員応募書類」と朱記のこと
11. 待遇：教務補佐員としての給与を支給（詳細は上記へ問い合わせのこと）

学界動向

光学天文連絡会 平成 6 年度運営委員選出報告

上記委員が、光天連での選挙により決まりましたのでお知らせします。新委員は次の各氏です。

谷口義明（東北大学）、市川伸一（国立天文台）、太田耕司（京都大学）、上野宗孝（東京大学）、戎崎俊一（東京大学）、岡村定矩（東京大学）、佐藤修二（名古屋大学）、市川隆（東京大学）、吉田道利（国立天文台）、舞原俊憲（京都大学）

（光天連事務局）

共同利用・共同研究

国立天文台堂平観測所共同利用観測について

当観測所では、91 cm 望遠鏡による多色偏光測光観測に重点をおいて、共同利用観測を行なっています。期間は、好天が期待される 10 月初めから 3 月末までで、観測申込の締切は通例 8 月 20 日頃です。

新たに観測申込をされる方は、観測所と十分な打合わせをした上で申込まれるよう希望します。

連絡先：〒355-03 埼玉県比企郡幾川村 大野 1853

国立天文台堂平観測所

菊池 仙

電話 0493-67-0224

FAX 0493-67-0824

研究会・集会案内

天文天体物理若手夏の学校開催のお知らせ

第24回天文天体物理若手夏の学校を以下の要項で開催いたします。関心のある方はぜひ御参加して下さい。詳細は今後発行されるサーキュラーを参考して下さい。サーキュラーが発送されていない機関、もしくは個人で参加なされたい方は、末尾に書いてある住所までお知らせ下さい。

日時：1994年7月23日～27日

(最終日は東アジア若手天文学者交流会に移行します。)

場所：岩手県八幡平 八幡平ライジングサンホテル

(岩手県岩手郡松尾村八幡平温泉郷

Tel 0195-78-2170)

開催予定の分科会

銀河・銀河団, コンパクトオブジェクト, 恒星・太陽, 星形成, 観測と理論の信頼性, 観測機器, 自己重力系, 相対論と宇宙論

全体企画のテーマ

複雑系のシミュレーション

連絡先 〒980 仙台市青葉区荒巻字青葉

東北大学理学部天文学教室

第24回天文天体物理若手夏の学校事務局

事務局長 矢動丸泰

TEL 022-224-3903

FAX 022-261-2806

E-MAIL: natsu@astroa.astr.tohoku.ac.jp

人事公募結果

名古屋大学太陽地球環境研究所教員

1. 掲載号：1994年1月号

2. 結果

1) 氏名：G.E.コチャロフ

前所属：ロシア・ヨッフエ物理学研

2) 氏名：増田 智

前所属：東大・理・天文

国立天文台研究員

1. 掲載号：1993年12月号

2. 結果 (括弧内は応募時点での所属)

1) 電波天文学分野 (今回の定員：2名)

大橋永芳 (日本学術振興会特別研究員)

涛崎智佳 (東北大学大学院理学研究科)

2) 「その他」の分野 (今回の定員：2名)

小林尚人 (京都大学大学院理学研究科)

土屋俊夫 (京都大学大学院理学研究科)

上智大学理工学部物理学科教員

1. 掲載号：1993年7月号

2. 結果

1) 氏名：江馬一弘

前所属 東大・工・物工

1) 氏名：田中秀教

前所属 名大・理・物理

3. 着任時期 1994年4月1日

神戸大学理学部地球惑星科学科教員結果報告

1. 掲載号 1993年7月号

2. 結果

氏名：中川義次

前所属：東大理 地球惑星物理学科

3. 着任時期 1994年4月1日

稚内北星学園短期大学教員

1. 掲載号 1993年12月号

2. 結果

氏名：金山典世

前所属：大阪大学核物理研究センター

3. 着任時期 1994年4月1日

編集委員 谷川清隆 (編集長), 坂尾太郎, 田代 信, 中川貴雄, 中村 士, 濱部 勝, 林 左絵子, 半田利弘	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
平成6年4月20日	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
印刷発行	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
定価 700円(本体 680円)	電話 (0422)31-1359 (FAX自動切換)	振替口座 東京 6-13595