



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 jimu@geppou.asj.or.jp 宛。

なお、原稿も必ず Fax で 0422-31-5487 までお送り下さい。

人事公募

標準書式：なるべく、以下の項目に従ってご投稿下さい。結果は必ずお知らせ下さい。

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）

国立天文台ハワイ観測所望遠鏡 補償光学サイエンティスト

1. 補償光学サイエンティスト 1 名
2. (1) 国立天文台ハワイ観測所
(2) アメリカ合衆国ハワイ州ヒロ市
3. 補償光学、光波面計測、光波面情報処理、大気擾乱を通した光の伝播、観測装置開発などに関連する分野
4. すばる望遠鏡レーザーガイド星補償光学系のコミッションングおよび補償光学系のデータ解析と性能評価、天文学あるいはエンジニアリングに関する研究開発
5. (1) 決定しだいできるだけ早い時期
(2) 3 年。ただし任期の更新もありうる。
6. 着任時点で天文学あるいは関係する分野の博士の学位を有するかまたは取得見込みの方、あるいは博士の学位と同等の研究歴をもつ方
7. <http://www.naoj.org/Topics/2009/AO/index.html> を参照してください。
8. 2010 年 1 月 20 日
9. (1) オンライン <http://www.rcuh.com/>
ファックス +1-808-956-5022
郵送 Director of Human Resources, Research Corporation of the University of Hawaii, 2530 Dole Street, Sakamaki Hall D-100, Honolulu, HI 96822, USA
(2) 早野 裕 +1-808-934-5941
e-mail: hayano@subaru.naoj.org（日本語可）
10. ハワイ大学研究公社 (RCUH) を通しての雇用となります。7. の URL を参照のうえ、英語で応募して下さい。
11. 給与・勤務条件等は RCUH の定める規定によります。着任は米国就労ビザが取得できたあとになります。

東北大学大学院理学研究科天文学専攻教員

1. 助教・1 名
2. (1) 東北大学大学院理学研究科天文学専攻
(2) 東北大学大学院理学研究科（仙台市青葉区）
3. 天文学
4. 東北大学における天文学の研究、教育および運営
5. (1) 決定後できるだけ早い時期
(2) 任期なし
6. 大学院博士課程修了または同等以上
7. 履歴書、研究歴、業績リスト、主要論文別刷またはコピー（5 編以内）、研究計画書、本人について意見を述べられる方 2 名の氏名と連絡先
8. 応募締切：平成 22 年 1 月 15 日（金）（必着）
9. 〒980-8578 仙台市青葉区荒巻字青葉
東北大学大学院理学研究科天文学専攻
天文学専攻長 二間瀬敏史
Tel: 022-795-6504 Fax: 022-795-6513
e-mail: tof@astr.tohoku.ac.jp
10. 応募上の注意：応募書類は封筒に「親展」と朱書し、簡易書留で送付のこと。応募書類はお返しいたしません。
11. 本学では男女共同参画の精神に則り、女性研究者の積極的な応募を歓迎します。

人事公募結果

1. 掲載号
2. 結果（前所属）
3. 着任時期

公立大学法人大阪府立大学理学系研究科専任教員

1. 2009 年 6 月（第 102 巻 6 号）
2. 村岡和幸（国立天文台研究員（野辺山観測所））
3. 2009 年 10 月 1 日

京都大学大学院理学研究科物理学・宇宙物理学専攻准教授または助教

1. 2009 年 5 月（第 102 巻 5 号）
2. 大向一行（国立天文台・助教）
3. 2010 年 1 月 1 日

研究助成

第 51 回藤原賞受賞候補者ご推薦依頼

事業の概要

わが国に国籍を有し、現在活躍中で科学技術の発展に卓越し、貢献した科学者を顕彰し、副賞を含め、記念品を贈呈しております。その受賞候補者を募集いたします。

1. 対象分野：自然科学の全分野
2. 賞の内容：年 2 件賞状，賞牌（金メダル），副賞（各 1 千万円）
3. 推薦要項書提出締切日：2010 年 1 月 31 日（日）藤原科学財団必着
4. 申請書提出先・連絡先：
〒104-0061 東京都中央区銀座 3-7-12
財団法人藤原科学財団
Tel: 03-3561-7736 Fax: 03-3561-7860
5. 藤原科学財団ホームページ：
<http://www.fujizai.or.jp>
ホームページに募集要項書が掲載されております。

年開催されています。次回も下記の要領で第 35 回光学シンポジウムを開催いたします。多数の皆様の積極的な応募をお願いいたします。

期 日：2010 年 7 月 8 日（木），9 日（金）
場 所：東京大学 生産技術研究所 An 棟

コンベンションホール
東京都目黒区駒場 4-6-1

主 催：（社）応用物理学会分科会日本光学会

応募先：e-mail: optsympo35@beetle.ocn.ne.jp
〒212-8582 川崎市幸区小向東芝町 1
Tel: 044-549-2329 Fax: 044-520-2057
株式会社 東芝 研究開発センター
岡野英明

応募締切：2010 年 3 月 5 日（金）必着

問合せ先：光学シンポジウムに関する問い合わせは、
上記の応募先をお願いします。

光学シンポジウム ホームページ：<http://annex.jsap.or.jp/OSJ/meet/symposium/index.shtml>

協賛（予定）：日本天文学会，日本物理学会，日本分光学会，レーザー学会，ほか

研究会・集会案内

2010 年 第 35 回光学シンポジウム 講演募集「光学システム・光学素子の設計，製作，評価を中心として」

光学シンポジウムは、日本光学会会員の皆様が日頃の研究、開発の成果を発表し、討論する場として、毎

訂 正

天文月報第 102 巻 12 号（2009 年 12 月）の目次に誤りがありました。お詫びして訂正致します。

誤）EUREKA 紫外背景輻射による銀河形成の抑制
重力レンズクエーサーの探索

正）EUREKA 紫外背景輻射による銀河形成の抑制

天文月報オンライン/投稿用アップローダーの ID とパスワード

ID: asj 2005

パスワード：雑誌コード **vol98** の計 10 文字を入力してください。「雑誌コード」とは印刷版の月報の裏表紙の右下に書かれている「雑誌○○○○○—▲」の○○○○○の部分です。

児玉忠恭(編集長), 浅井 歩, 柏川伸成, 衣笠健三, 鈴木 建, 徂徠和夫, 竹井 洋, 野田寛大, 浜名 崇, 三好 真, 山崎 了, 吉田直紀

平成 21 年 12 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 〒169-0075 東京都新宿区高田馬場 3-8-8 株式会社 国際文献印刷社

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 (事務所) / 0422-31-5488 (月報) 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@geppou.asj.or.jp

©社団法人日本天文学会 2009 年（本誌掲載記事は無断転載を禁じます）