



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」に掲載いたします。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込みください。

e-mailで toukou@geppou.asj.or.jp宛。

なお、原稿も必ずFaxで0422-31-5487までお送りください。

人事公募

標準書式：なるべく、以下の項目に従ってご投稿ください。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）

国立天文台年俸制特任教員 (チリ観測所 ARC サイエнтиスト)

1. 特任准教授または特任助教 合計5名
2. (1) 国立天文台チリ観測所
(2) 東京都三鷹市
3. 電波天文学
4. 東アジアALMA地域センター(ARC)では、ALMAによる科学運用を強力に推進しています。今回募集する特任准教授または特任助教は、ARCのサポート・アストロノマーとして、ALMAを用いた科学成果を生み出すために本格運用に向けたサイエンスプロジェクトを立案・推進し、国際的に競争力のあるサイエンスを展開しつつ、ARCの業務を担当するものです。職務の詳細等については、国立天文台ホームページ <http://www.nao.ac.jp/job-vacancy.html>に掲載の公募案内を必ず参照してください。
5. (1) 2015年4月1日、ただし3名までは4月1日以前でも決定後できるだけ早い時期に採用することがある。(2) 原則として採用日より5年間(更新なし)、年度ごとの業績評価あり。
6. 職務に必要な、以下の知識と経験を有すること。
 - ・天文学の基本的な知識(大学修士卒以上のレベル)を有すること。
 - ・電波観測装置を用いた観測的研究の推進に意欲的に取り組めること。
 - ・米欧の外国人との共同作業ができる程度の英語力

を有すること。

- ・東アジアのARCおよび他のARCスタッフと協力・協調して、科学評価活動およびユーザー支援業務に意欲的に取り組めること。
 - ・ALMAのデータ(アーカイブを含む)の解析経験があることが望ましい。
7. 以下の書類(英文)をpdf形式でメールに添付して下記提出先に送付のこと。
 - (1) カバーレター(応募する職種(特任准教授または特任助教)を明記のこと)、(2) 履歴書(研究歴も含める: 個人としての研究業績のほかに、多人数で行った研究・開発プロジェクトの場合は果たした業績を具体的に記入してください)、(3) 研究論文リスト(査読論文とその他を区別し、共著の場合は役割分担を記すこと)、(4) 主要論文3編のpdfコピー、(5) 職務に対する抱負と計画(必要があれば研究計画も記入)、(6) 本人について意見を述べられる方(複数)の氏名と連絡先、(7) 速やかに連絡がとれる連絡先(e-mailアドレス、電話番号)。
 8. 2015年1月2日(金)17時(日本時間)必着
 9. (1) 国立天文台 チリ観測所長 長谷川哲夫
e-mail(応募専用): chile.application@alma.mtk.nao.ac.jp
メールのSubject欄に「特任教員(ARCサポート・アストロノマー)応募」と明記のこと。
 - (2) 国立天文台 チリ観測所 ALMA地域センター・マネージャー 立松健一
e-mail: k.tatematsu@nao.ac.jp
メールのSubject欄に「特任教員(ARCサポート・アストロノマー)の件」と明記のこと。
 10. ・pdfファイル作成にあたっては解像度に注意し、あまり容量が大きくなりすぎないようにしてください(メール一通最大10MB程度まで)。
 - ・応募書類を受理した場合、確認の電子メールを返信します。応募書類を送っても2日以内(休日を除く)に返信がない場合は、chile.inquiry@alma.mtk.nao.ac.jpまでお問い合わせください。

11. 国立天文台運営会議の審査を経て採用が決定されます。
 - ・選考にあたっては面接を行う場合があります。
 - ・応募書類は本件の選考以外のいかなる目的にも使用しません。
 - ・国立天文台は男女雇用機会均等法を遵守し、男女共同参画社会の実現に向けた取り組みを進めており、業績の評価において同等と認められた場合には、女性を積極的に採用します。詳しくは<http://open-info.nao.ac.jp/danjokyodo/>をご覧ください。

人事公募結果

1. 掲載号
2. 結果（前所属）
3. 着任時期

国立天文台研究教育職員（チリ観測所教授）

1. 第107巻第2号
2. 阪本成一（宇宙科学研究所 教授）
3. 2014年8月1日

国立天文台プロジェクト研究員（チリ観測所）

1. 第107巻第7号
2. 植田準子（日本学術振興会 特別研究員PD）
3. 2014年11月1日

国立天文台年俸制特任准教授 （チリ観測所，ARCサイエンティスト）

1. 第107巻第10号
2. 永井 洋（国立天文台チリ観測所 年俸制特任助教）
3. 2014年11月1日

賞の推薦

第56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：2015年1月31日（土）
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丁目7番12号
公益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。

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（5桁の数字と）vol98（5文字）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。○○○○○は各号共通の数字です。

青木和光（編集長）、市来浄與、大栗真宗、勝川行雄、富永 望、平松正顕、廣田朋也、馬場 彩、前野将太、町田正博、吉田二美

平成26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 公益社団法人 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 国際文献社

定価720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 公益社団法人 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

会費には天文月報購読料が含まれます。

©公益社団法人日本天文学会2014年（本誌掲載記事は無断転載を禁じます）