



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 jimuj@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）

国立天文台研究教育職員 (ALMA 推進室教授および准教授)

1. 教授 1 名および准教授 1 名
2. (1) 国立天文台 ALMA 推進室
(2) 東京都三鷹市
3. ALMA プロジェクトの推進
4. 国立天文台では、日米欧 3 極による国際プロジェクトである ALMA の建設を進めています。日本が分担する装置の開発・製造に加え、今後はチリ現地での装置の立ち上げや初期の科学運用など、プロジェクトが大きく展開する段階となります。今回公募する教授は、プロジェクト推進について深い経験があり、強力なリーダーシップを発揮し、プロジェクトを成功に導くことができる研究者を求めます。また、准教授には、プロジェクトマネジメントの中核となってプロジェクトチームを統括し、JAO (Joint ALMA Observatory) や米欧プロジェクトマネージャーと連携して仕事を進めるなど、国際プロジェクト推進において重要な役割を果たす研究者を求めます。
5. 決定後なるべく早い時期
6. 博士の学位を有するか、またはそれと同等以上の方
7. (1) 履歴書、(2) 研究歴（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下さい）、(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) 研究計画書、(5) 本人について意見を述べられる方 2 名の氏名と連絡先、(6) 他薦の場合は推薦書のほかに、(1)～(4) の概要が分かる書類

8. 2007 年 4 月 25 日（水）必着
9. (1) 〒181-8588 東京都三鷹市大沢 2-21-1
国立天文台台長 観山正見
(2) 〒181-8588 東京都三鷹市大沢 2-21-1
国立天文台 ALMA 推進室長 石黒正人
Tel: 0422-34-3765
E-mail: ishiguro@nro.nao.ac.jp
10. 封筒の表に「ALMA 教授応募書類」、または「ALMA 准教授応募書類」と朱記し、郵送の場合は簡易書留で送付すること。選考は国立天文台運営会議で行います。

国立天文台研究教育職員 (ALMA 推進室助教)

1. 助教 1 名
2. (1) 国立天文台 ALMA 推進室
(2) チリ JAO (Joint ALMA Observatory)
3. ALMA プロジェクトの推進
4. 国立天文台では、日米欧 3 極による国際プロジェクトである ALMA の建設を進めています。日本が分担する装置の開発・製造に加え、今後はチリ現地での装置の立ち上げや初期の科学運用など、プロジェクトが大きく展開する段階となります。今回公募する助教は、チリ現地において、装置の組み上げならびに性能評価作業を強力に進めるとともに、初期運用段階以降はサイエンスの成果を出しつつ運用にも積極的に参加する研究者を求めます。
5. (1) 採用決定後なるべく早い時期
(2) 任期 5 年、任期満了時に業績評価を行い、任期のない助教となることが可能。
6. 大学院修士課程修了、またはそれと同等以上の方
7. (1) 履歴書、(2) 研究歴（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下さい）、(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) 研究計画書, (5) 本人について意見を述べられる方2名の氏名と連絡先, (6) 他薦の場合は推薦書のほかに, (1)~(4)の概要が分かる書類

8. 2007年5月31日(木)必着

9. (1) 〒181-8588 東京都三鷹市大沢 2-21-1

国立天文台台長 観山正見

(2) 〒181-8588 東京都三鷹市大沢 2-21-1

国立天文台 ALMA 推進室長 石黒正人

Tel: 0422-34-3765

E-mail: ishiguro@nro.nao.ac.jp

10. 封筒の表に「ALMA 助教応募書類」と朱記し, 郵送の場合は簡易書留で送付すること. 選考は国立天文台運営会議で行います.

早稲田大学理工学術院総合研究所 理工学研究所

1. 専任教員(講師, 准教授または教授)1名

2. (1) 早稲田大学理工学術院総合研究所 理工学研究所

(2) 東京都

3. 高エネルギー物理学, 原子核科学, 宇宙科学, 放射線科学, 加速器科学, 放射線計測学などの実験研究.

4. 理工学研究所の専任教員と協調してユニークな研究拠点の展開が図れる人材を求めています. 学部教育・大学院物理学および応用物理学専攻の研究指導にも参加していただきます.

5. (1) 2008年4月1日(以降のできるだけ早い時期)

(2) 任期なし

6. (1) 博士の学位を有し, 上記専門分野の研究経験が豊富であり, 独創的な研究構想を有する方.

(2) 40歳代半ばまでが望ましい.

7. (1) 履歴書, (2) 研究業績リスト(外部資金実績含む), (3) 主要論文別刷5編, (4) 研究歴概要(1,500字以内), (5) 研究計画(1,500字以内), (6) 推薦状2名より各1通

8. 2007年6月30日(土)(消印有効)

9. (1) 〒169-8555 東京都新宿区大久保 3-4-1

早稲田大学理工学術院総合研究所 理工学研究所 事務長 物江 誠

(2) 早稲田大学理工学術院総合研究所 理工学研究所 長谷部信行

Tel & Fax: 03-5286-3897

E-mail: nhasebe@waseda.jp

10. 応募書類は各2部(除く推薦状, コピー可)送付のこと. 簡易書留で「専任教員応募書類在中」と朱書すること. 応募書類は原則として返却しません. 適任者がいない場合には保留とする. 詳細は <http://www.rise.waseda.ac.jp/news/2006/0305-pr.html> 参照.

東北大学大学院理学研究科天文学専攻教員

1. 准教授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(観測・機器開発)

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. (1) 履歴書, (2) 研究歴, (3) 業績リスト, (4) 主要論文別刷またはコピー(5編以内), (5) 研究計画書, (6) 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. 2007年5月31日(木)(必着)

9. (1), (2)

〒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

天文学専攻長 二間瀬敏史

Tel: 022-795-6504, Fax: 022-795-6513

E-mail: tof@astr.tohoku.ac.jp

10. 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.

埼玉大学大学院教員

1. 准教授もしくは助教1名

2. 大学院理工学研究科研究部物質科学部門物質基礎領域高エネルギー物理学分野

3. 宇宙物理学実験

4. 在籍の教員および理化学研究所と協力して教育研究に携わっていただける方を求めます. 理学部物理学科における実験科目などを担当していただきます.

5. (1) 2007年10月1日(予定)

(2) 助教の場合は任期5年, 1回のみ再任可.

6. 着任時に博士号を有する方. 学生(留学生を含む)の教育研究指導に十分な語学力(日本語・英語)を有する方. 国籍・性別は問いません.

7. (1) 履歴書 (写真貼付) 1部, (2) 業績調書 1部 (書式をご請求ください), (3) 主要論文別刷 (コピー可), (4) 研究概要・研究計画・教育に関する抱負 (各 A4 版 1 枚程度), (5) 応募者について客観的な意見を求める 2 名の方 (指導教員と直属の上司を除く) の氏名, 所属, 職名および連絡先 (住所, 電話番号, E-mail アドレス), (6) その他参考となる事項 (准教授: 研究費・大型プロジェクト等の取得状況, 学会賞, 国際学会での講演・オーガナイザー等, 助教: 研究費の取得状況, 国際学会での講演等) 1 部
8. 2007 年 6 月 1 日 (金) 必着 (持参または郵送に限る)
9. (1) 〒338-8570 埼玉県さいたま市桜区下大久保 255 埼玉大学大学院理工学研究科研究部物質科学部門物質基礎領域
人事選考委員長 鈴木 健
Tel: 048-858-3375
E-mail: suzuki@phy.saitama-u.ac.jp
- (2) 同部門: 教授 井上直也
E-mail: ninoue@post.saitama-u.ac.jp
教授 田代 信
E-mail: tashiro@phy.saitama-u.ac.jp
10. 封筒表面に「大学院理工学研究物質科学部門教員応募書類在中」と朱書きして, 簡易書留で郵送すること
11. 研究環境整備のため交付金 (定額) を配分します。

人事公募結果

1. 掲載号
2. 結果 (前所属)
3. 着任時期

東北大学大学院理学研究科天文学専攻教員

1. 2006 年 11 月 (第 99 卷 11 号)
2. 市川 隆 (東北大学)
山田 亨 (国立天文台)
(1 名の予定でしたが, 2 名の採用となりました。)
3. 市川 隆 2007 年 4 月 1 日
山田 亨 2007 年 6 月 1 日

東京大学大学院理学系研究科物理学専攻教員

1. 2006 年 12 月 (第 99 卷 12 号)
2. 中澤知洋 (宇宙航空研究開発機構宇宙科学研究本部助手)
3. 2007 年 4 月 1 日

筑波大学計算科学研究センター教員

1. 2006 年 9 月 (第 99 卷 9 号)
2. 吉川耕司 (東京大学)
3. 2007 年 3 月 1 日

研究会・集案案内

VIII Asia-Pacific International Conference on Gravitation and Astrophysics (ICGA8) 第 8 回アジア太平洋重力および宇宙物理学国際会議

開催日時: 2007 年 8 月 29 日～9 月 1 日

開催場所: 奈良女子大学

〒630-8506 奈良市北魚屋西町

Tel: 0742-203371

内容: 本会議は, アジア太平洋地域における宇宙・天体物理学研究の活性化と交流を図るために, 1993 年以来隔年で開催されており, 今回は第 8 回に当たる。現在, アジアでは宇宙天体物理学の研究者が急速に増大しており, インド, ロシアを含むアジア太平洋の国々の連携により, 近い将来, 欧米をしのぐコミュニティが形成されることは確実である。本会議は, その発展の中で今後一段と重要性をますます期待される。

ホームページ:

<http://asuka.phys.nara-wu.ac.jp/~icga8/>

連絡先: 〒630-8506 奈良市北魚屋西町

奈良女子大学理学部物理科学科

ICGA8 Desk (担当: 見目正克)

Tel & Fax: 0742-20-3371

E-mail: icga8@asuka.phys.nara-wu.ac.jp

会務案内

第17期日本天文学会評議員候補者選挙に関する公示

2007年4月20日
選挙管理委員会委員長
有本信雄

選挙管理委員会は、2007年の秋季総会に推薦される改選評議員（任期2008年～2011年）候補者の選挙について、定款第25条及び評議員選挙施行細則（以下「細則」という）に基づき以下のとおり実施します。

選挙日程

- 4月20日（金）：選挙公示
- 5月9日（水）：有権者名簿締め切り
- 5月23日（水）：正会員へ有権者名簿及び投票用紙を発送
- 5月23日（水）～6月20日（水）：投票期間
- 6月22日（金）：開票

1. 選挙権及び被選挙権を有する者は、公示の時点で正会員であること。

但し、非改選評議員（任期2006年～2009年）は被選挙権を有しない（細則3条）。

2. 上記有権者には、有権者名簿及び投票用紙を発送する（細則4条）。
3. 投票は、7名以内の無記名連記とする（細則5条）。
4. 選出された候補者の名簿は、2007年7月20日発行の天文月報8月号に発表する（細則7条）。

編集委員会より

天文月報100巻記念第二弾

天文月報100巻記念特別企画、第二弾は「バックナンバー20年分一挙オンライン公開！」です。ぜひ、天文月報のホームページ <http://www.asj.or.jp/geppou/> にアクセスしてみてください。

明治、大正時代の10年分（1908年～1917年）と、1993年からの10年分のPDFファイル（最近のものはカラーもあり）をご自由にダウンロードいただけます。昔のものは歴史資料としても貴重だと思います。何か発見されたら、ぜひ天文月報にご投稿ください。

また、90年代前半の月報には、（今やお忙しくてあまり記事を書いていただけないような）先輩諸氏の若かりし頃の記事が満載です（残念ながら、顔写真がありませんが）。日本天文学会では、今年も予算があれば月報バックナンバーのPDF化を進めていく予定です。皆様のお役に立てれば幸いです。

和田桂一（天文月報編集長）

天文月報オンラインの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。

和田桂一（編集長）、浅井 歩、今西昌俊、衣笠健三、齋藤正雄、寺田幸功、戸谷友則、三好 真、矢野太平、吉田直紀
平成19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 〒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 2007年（本誌掲載記事は無断転載を禁じます）