

寄贈図書リスト・月報だより

寄贈図書リスト

重力レンズでさぐる宇宙

福江 純, 山田竜也著, B 6 判, 114p, 1,030 円,
岩波書店, 読み物

Neutrino Mass, Dark Matter, Gravitational Waves, Monopole Condensation, and Light Cone Quantization

Brahim N.Kursunoglu Stephan L. Mintz and Arnold perlmutter 著, B 5 判, 396p, \$10.00, Plenum Publishing Corporaion, 専門書

SF 天文学入門（上, 下）

福江 純著, 変形 B 6 判, 上(178p, 1,442 円), 下(208p, 1,545 円), 裳華房, 読み物

輪廻する宇宙

江理口良治, 水島信子訳, B 6 判, 278p, 2,266 円,
丸善, 読み物

宇宙の科学

石田薰一著, B 6 判, 247p, 1,957 円, 丸善, 読み物
素粒子と宇宙物理

小早川恵三, A 5 判, 338p, 8,755 円, 丸善, 教科書

月報だより

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）

京都大学理学部附属天文台教官

1. 助教授 1名
2. (1) 京都大学理学部附属天文台
(2) 岐阜県吉城郡上宝村蔵柱 飛驒天文台
3. 太陽物理学分野
4. 太陽物理学を中心とした天文学の観測的教育研究。
京都大学理学部附属天文台には、花山天文台と飛驒天文台が属しています。飛驒天文台では、ドームレス太陽望遠鏡による高分解太陽観測を、現在の重要なプロジェクトとして、推進しています。
5. (1) 決定後、なるべく早い時期
7. (1) 略歴書(2) 研究成果説明書（これまでの研究成果の概要を説明したものに、研究論文リストと主要論文別刷を添付すること）(3) 研究計画書
8. 平成9年5月30日(金)必着
9. (1)(2)
〒 607 京都市山科区北花山大峰町
京都大学理学部附属花山天文台 黒河宏企
電話：(075) 581-1235
FAX：(075) 593-9617

10. 封筒の表に「応募書類在中」と朱書きし、郵送の場合

は簡易書留でお送り下さい。

国立天文台教官

1. 光学赤外線天文学分野助手 3名
2. (1) a. 光学赤外線天文学・観測システム研究系 1名
b. ハワイ観測所 1名
c. 岡山天体物理観測所 1名
- (2) a. 東京都三鷹市
b. ハワイ島ヒロ市
c. 岡山天体物理観測所
3. 光学赤外線天文学及び関連分野
a. すばる望遠鏡の建設にかかる観測装置の製作、データ取得システム、データ解析ソフトウェアなどの開発研究、及びすばるを用いた観測的研究に積極的に参画する人
b. ハワイでのすばる望遠鏡建設と立ち上げ、及びすばるを用いた観測的研究に積極的に参画する人
c. 岡山天体物理観測所における次期観測装置等の立案・開発研究、観測的研究に意欲を持ち、共同利用の推進に積極的に取り組む人
5. (1) 決定後なるべく早い時期
6. 大学院修士課程修了、またはそれと同等以上の方
7. (1) 略歴書, (2) 研究歴（これまでの研究内容の概要を含む）、(3) 研究論文リスト、及び主要論文別刷、(4) 研究計画書、ただし、(5) で複数のポストに応募する場合、それぞれについての研究計画書、(5) 応募する助手ポストを上記 a, b, c により明記のこと、ただし、希望順位をつけて複数の助手ポストの併記も可、(6) 本人について意見を述べられる人2名の氏名と連絡先、(7) 他薦の場合には推薦書の他に、前記事項(1)～(6)の概要がわかる書類
8. 締切：1997年5月30日必着
9. (1) 〒181 東京都三鷹市大沢2-21-1
国立天文台長 小平桂一
電話：0422-34-3650