

寄贈図書リスト

[Non-accelerator Particle Physics]

H. V. Klapdor-Kleingrothaus & A. Staudt
 Institute of Physics Publishing
 Bristol and Philadelphia
 教科書, B 5判 534 p.

「科学と幸福」

佐藤文隆, 岩波書店, 読み物, B 6判, 216 p,
 1500 円

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)

東北大学理学研究科天文学専攻教員公募

1. 教授 1名
2. (1) 東北大学大学院理学研究科 天文学専攻 (2) 仙台市
3. 天文学
4. 東北大学大学院理学研究科および理学部における研究と教育 (大学院理学研究科天文学専攻および理学部宇宙地球物理学科を担当)
5. (1) 1996年4月1日以降の, 決定後なるべく早い時期
7. ① 履歴書, ② これまでの研究の概要と今後の抱負, ③ 論文リスト, ④ 主要論文別刷り (5編以内)
8. 1996年2月29日(木)必着
9. (1), (2) 〒980-77 仙台市青葉区
 東北大学理学部天文学教室 主任 土佐 誠
 電話 ; (022) 217-6501
 FAX ; (022) 217-6513
10. 応募書類は簡易書留で送付のこと

研究会・集会案内

すばる望遠鏡ファーストライト シンポジウム

開催期日: 平成8年1月9日(火)~11日(木)

場 所: 国立天文台 (三鷹) 講義室

内 容: 国立天文台では平成10年度第1四半期のファーストライト (試験観測開始を意味する) を目指し, 口径8.2 mを有する大型光学赤外線望遠鏡 (すばる望遠鏡) を米国ハワイ州ハワイ島マウナ・ケア山頂に建設中です。この会議は, 完成まであと2年あまりとなった今, そのファーストライト時における望遠鏡・観測装置の運用体制と予想される性能等についての理解を深め, より有効な観測天文学の展開をはかることを目的としています。X線, 電波等の計画, 理論天文学の進展をふまえた観測研究計画を検討・議論する場として, 奮ってご参加下さい。なお参加申し込み, プログラムなど詳しい案内は, 下記宛にお問い合わせください。

〒181 東京都三鷹市大沢 2-21-1

国立天文台 関口 和寛

Telefax : 0422-34-3608

FSL@optik.mtk.nao.ac.jp

すばる望遠鏡の仮組一般公開のお知らせ

国立天文台がハワイに建設中のすばる望遠鏡の雄姿を, 仮組試験中の大阪市此花区の日立造船桜島工場にて公開します。

1. 公開日時

1996年2月9日(金), 9時30分~16時 (所要時間約30分を予定)

2. 募集人員

300名 (先着順とします, ただし応募者多数の場合は抽選とします)

3. 見学申し込み方法

往復はがき (官製) に注意事項をご覧の上で, 以下の事項を記入して, ご応募下さい。