

5. 公募締切 平成4年1月末日
6. 宛先 〒464-01 名古屋市中千種区不老町
名古屋大学理学部
宇宙物理学専攻 主任 黒田義浩
7. 公募に関する問い合わせ先 同上
宇宙物理学研究室 (U研) 松本敏雄
TEL: 052-781-5111 内線 2452
8. その他
 - 封筒に“光学天文学”応募書類在中と朱書の上、書留とすること。
 - 適任者がいない場合決定を保留することがあります。

6. 修士課程修了以上の方 (30歳以下が望ましい)。
7. 提出書類: (1) 履歴書, (2) 研究歴, (3) 業績リストと主要論文別刷, (4) 推薦書または意見書1通 (健康に関する所見を含む)。
8. 公募締切: 1992年1月18日 (土) 必着。
9. 宛先, 連絡・問い合わせ先:
〒351-01 埼玉県和光市広沢 2-1
理化学研究所 宇宙放射線研究室主任 松岡 勝
電話 0484-62-1111 内線 3221
10. その他: 「応募書類在中」と朱書し、書留で送付のこと。

理化学研究所研究員公募

1. 公募人員: 研究員または研究員補 1名
2. 所属部門: 宇宙放射線研究室
3. 専門分野: 宇宙放射線 (主としてX線・ γ 線) 観測装置に関する技術開発とX線・ γ 線観測衛星 (国際共同研究を含む) に参画して高エネルギー宇宙物理学の研究を行なう。
4. 待遇: 理化学研究所給与規定による (詳しくは理研人事課または下記9にお問い合わせ下さい)。
5. (1) 着任時期: 1992年4月以降, (2) 任期: なし

訃報

本会特別会員の長谷川博一氏には、かねて病氣療養中のところ、去る10月30日午前2時40分に北野病院 (大阪市北区) において、肝不全のため逝去されました。享年65歳。

謹んでご冥福をお祈りするとともに会員諸氏にお知らせ致します。

天体観測専門誌

天文ガイド

特大1月号 予定価620円 12月5日発売

カラー版

冬の星空星座ガイドマップ

増頁とした、冬の星座ガイドマップでどの星座にどんな星雲や星団など、見ものがあるのを示します。冬の夜空へ誘います。

1992年の天文現象

1992年流星観測予定表

カノープスの北限にせまる

NEW FACE TEST REPORT
初めて小型のドームの使い具合

●望遠鏡発達史 ●星雲の造形 ●入門天体望遠鏡光学

■1月の星空 ■1月の天文現象観測資料 ■観測ガイド (流星ガイド・彗星ガイド・惑星ガイド・惑星の衛星ガイド・小惑星ガイド・星食ガイド・小惑星の食ガイド・接食ガイド・人工天体ガイドほか)

星空ガイド1992

藤井旭 企画/構成 定価850円 発売中

1992年中に起こる楽しい天文現象を1ヵ月あたり4頁にまとめたカレンダー式の天文観測のガイド帖です。

天文年鑑1992年版

天文年鑑編集委員会編 定価680円 発売中

1992年1月から12月にかけての、天文現象の詳しいデータ集です。土星や木星など惑星の見やすい時期は等。

万能星座早見1992, 1993年版

藤井旭 企画/構成 予定価970円 12月下旬発売予定

世界各地で使用できる、切ぬき式星座早見です。国内でも使用でき、'92・'93年のデータも満載しました。

天体の軌道計算 [Orbit Work]

中野圭一著 予定価2800円 12月下旬発売予定

軌道計算の理論から実際まで、彗星の軌道決定、位置推算、軌道改良のプログラムが付いています。

誠文堂新光社

受注センター (練馬支社) 東京都練馬区豊玉上2-6 電話 (03) 5999-5121 FAX (03) 5999-5120
本社 東京都中野区弥生町1-13-7 電話 (03) 3373-7171 FAX (03) 3373-7100