

5. 公募締切 平成4年1月末日
6. 宛先 〒464-01 名古屋市千種区不老町
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きの上、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」と朱書きし、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

計報

本会特別会員の長谷川博一氏には、かねて病気療養中のところ、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）

誠文堂新光社

受注センター（練馬支社）東京都練馬区練馬上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

星空ガイド1992

藤井旭 企画／構成 定価850円 発売中

1992年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】

中野主一著 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ます。