

----- IAU 総会来る！・月報だより

IAU 会員および日本天文学会の会員の皆様に、主催者側の自助努力の一環として、一口千円の寄付を呼びかけます、産業界からの寄付金と併せて、総額4千万円を集めたいと考えております。額の多少にかかわらず、積極的な協力を期待しております。

寄付の方法は、郵便振替にて行えるよう、口座開設等の準備を進めております。詳細がわかり次第、月報にてご案内いたします。

なお、1万円を超す寄付金については、寄付先が「特定公益増進法人」として認められている場合にかぎり免税措置が受けられます。事務局では免税措置の受けられる寄付金受け入れ窓口の開設を学術振興会に依頼中です。この措置の適用をご希望の方は、下記の事務局まで、寄付口数を明記して連絡願います。折り返し、手続きなどを記した募金趣意書をお送りいたします。

〒181 東京都三鷹市大沢2-21-1 国立天文台
IAU97 京都総会事務局

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）

美星天文台研究員

1. 研究員1名
2. (1) 美星天文台
(2) 岡山県美星町
4. 公共天文台全般に渡る業務
5. (1) 1996年9月1日
6. (1) 1996年4月1日現在で、満28才以下。
(2) 大学卒業程度の天文学の素養を持ち、一般市民相手の星空案内・アマチュアの支援指導育成ができ、観測的研究・教育・普及の全ての分野に意欲があること。
更に、天文台観測環境整備のための機械工作、電子回路の設計製作、ある程度のコンピュータープログラミングも行う意欲があること。
(3)(2)と同等以上と認められる者。

7. 募集要項に記載（ご請求ください）
8. 1996年6月28日必着
9. (1) 美星町役場創星課
〒714-14 岡山県小田郡美星町三山
電話：0866-87-3111
FAX：0866-87-2529
- (2) 美星天文台 人事公募係
〒714-14 岡山県小田郡美星町大倉1723-70

電話：0866-87-4222

FAX：0866-87-4224

e-mail: koubo@bao.go.jp

10. 選考方法

1次選考 書類審査

2次選考 面接及び適正検査（7月中に通知）

11. 待遇 美星町職員一般行政職（地方公務員）

東北大学理学研究科天文学専攻教員

1. 助教授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部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) 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6月30日(金)
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

理化学研究所計算科学研究室研究員

1. 研究員1名
2. (1) 理化学研究所、計算科学研究室
(2) 351-01 埼玉県和光市広沢2-1
3. 計算科学
4. 計算科学研究室は1995年度から新設された研究室である。理化学研究所に導入済みのベクトルパラレル型スーパーコンピュータ富士通VPP-500を使って、大規模シミュレーションを実施するとともに、大規模

月報だより -----

並列化アルゴリズムを開発する。また、いくつかの重要な計算科学の分野において、超高性能の専用計算機を開発する。採用者にはこれらの計算科学研究室の活動の中心となって働いて頂く。候補者は計算機のハードとソフト両方に造詣が深く、大規模数値シミュレーションの経験があることが望ましい。これまで活動してきた分野は問わない。

- 本研究所の給与規定による。

5. (1) 1996年10月1日以降の所定の日

(2) なし

6. 博士の学位を有するか、採用までに取得予定の方。
1996年8月1日の時点で満35歳以下であること。

7. (1) 略歴書、(2) 業績リスト、(3) 推薦書2通、(4) 主要論文別刷、(5) 着任後の研究計画案と抱負(2000字程度)

8. 1996年7月8日(土)必着。

9. (1) 〒351-01 埼玉県和光市広沢2-1

理化学研究所計算科学研究室 戎崎俊一

電話 048-467-9414

FAX 048-467-4078

(2)(1)と同じ。

10. 封筒に「計算科学研究室研究員応募書類在中」と朱記し、書留で送付のこと。

その他

第1回エデュティメント・ソフトウェア

・コンテストのご案内

主催 財団法人 科学技術融合振興財団

協賛 アップルコンピュータ株式会社・日本アイ・ビー・エム
株式会社・日本電気株式会社・富士通株式会社・
株式会社光栄

後援 社団法人 日本パソコンコンピュータソフトウェア協会
社団法人 マルチメディア・タイトル制作者連盟
日本シミュレーション&ゲーミング学会
日本教育工学会

当財団は、シミュレーション&ゲーミングの研究など科学と技術の融合を通じ、社会の発展に貢献することを目的に事業の活動をしておりますが、その普及啓発事業の一つとして「エデュティメント・ソフトウェア・コンテスト」を開催することになりました。

21世紀へむけたマルチメディア時代の到来によってパソコンなどのマルチメディア機器が急速に普及しつつあり、それに伴って教育分野におけるパソコンを使用した教育の有用性が、家庭や産学官一体となった情報社会において、益々注目をあびつつあります。本大会では、教育(Educaition)と娯楽(Entertainment)とを融合させたエデュティメント・ソフトウェア・コンテストとして開催し、その普及啓発活動を通じて国際交流にも努め、微力ながら社会の発展に貢献したいと考えております。開催要項は下記の通りですが、広く皆様のご参加をお待ちしております。

実施要項

- 募集開始 平成8年2月より募集開始
ハガキにて住所・氏名・電話番号を明記して下記までお申し込み下さい。
- 申込先 〒223神奈川県横浜市港北区日吉本町1-4-24
財団法人 科学技術融合振興財団 エデュティメント・ソフトウェア・コンテスト係
応募者には、応募要項・申込書を別途送付いたします。
- 申込締切 1996年12月31日(当日消印有効)
- 応募資格 未発表の作品 個人・団体応募可
他人の作品の盗作コピー等の違法行為は失格となります。
- 著作権 応募作品の著作権は、応募者に帰属いたします。
- 発表 平成9年2月、審査結果の発表及び授賞式を行います。
- 表彰 ◆大賞 1作品 賞金100万円
◆優秀賞 1作品 賞金50万円
◆審査委員奨励賞 2作品 賞金10万円
- 問い合わせ先 財団法人 科学技術融合振興財団 事務局 丸山
TEL: 045-562-5432
FAX: 045-562-6132

編集委員	関口和寛(編集長)	末松芳法	田代信	辻本拓司	中川貴雄	林左絵子	平野尚美	宮坂正大
平成8年5月20日	発行人	〒181	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	〒162	東京都新宿区早稲田鶴巻町565-12	啓文堂	松本印刷			
定価700円(本体680円)	発行所	〒181	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		
	電話	(0422)31-1359	(事務室・月報)		振替口座	00160-1-13595		
		5488	(欧文編集)					
		5487	(FAX専用)					