

とがあります)  
 着任時期: 1989年4月以降でなるべく早い時期  
 待遇: 教務補佐員としての給与を支給(詳細は下記にお問い合せ下さい)  
 研究場所: 原則として野辺山  
 応募資格: 大学院修士課程修了またはそれと同等以上  
 提出書類: 履歴書, 研究計画, 論文リスト(共著である場合はその役割分担)および主要論文の別刷, 希望の研究場所が野辺山でない場合はその理由書(封筒に「研究員応募書類」と朱記)  
 提出期限: 1989年2月20日(火)必着  
 書類宛先及び問い合わせ先:  
 〒384-13 長野県南佐久郡南牧村野辺山  
 国立天文台野辺山宇宙電波観測所 海部宣男  
 Tel. 0267-98-2831

上智大学理工学部物理学教員公募

公募人員: 教授または助教授1名  
 所属部門: 当学科理論物理学研究室  
 専門分野: 原子核・素粒子または宇宙物理学の理論  
 待遇: 文部教官の待遇に準じている。私学共済に加入している。  
 着任時期: 1990年4月1日を希望  
 任期: 定年は65歳であるが, 70歳まで特遇教授として勤める方もある。

応募資格: 上記の分野で教授または助教授にふさわしい資格と業績があり, 年齢は45歳くらいより若い方, 研究と教育の両方に熱意をもって下さる方を希望します。教育は学部と大学院を含みます。自薦に限ります。

提出書類: ○履歴書 ○業績リスト ○主要論文の別刷(5編以内) ○学位論文の題目及び学位取得年月日 ○研究歴 ○着任後の研究・教育上の仕事の方針(1200字以内) ○本人について適切な意見を述べる方3名の氏名(連絡先および本人との関係を明記)

公募締切: 1989年4月30日  
 宛先: 〒102 東京都千代田区紀尾井町7-1  
 上智大学理工学部物理学科長 鈴木 洋  
 Tel. 03-238-3435 または 3340

問合せ先: 同学科 伊藤直紀 Tel. 03-238-3431  
 または 久保寺国晴 Tel. 03-238-3433

その他: ○応募書類は封筒に理論教員応募と朱記し, 書留で郵送下さい。○選考の過程で健康診断書その他書類の追加提出をお願いすることがあります。○適任者のない場合は決定を保留することがあります。

◇ 2月の天文暦 ◇

日	時	分	記	事
4	5	27	立春	(太陽黄経 315°)
4	8	50	冥王星	西矩
5	22	35	水星	留
6	16	37	朔	
8	6	58	月	最近
13	8	15	上弦	
16	8	36	木星	東矩
19	0	46	水星	西方最大離角
19	1	21	雨水	(太陽黄経 330°)
20	20	46	冥王星	留
21	0	32	望	
23	23	29	月	最遠

1988年11月の太陽黒点 ( $g, f$ ) (国立天文台)

1	11,	74	11	12,	81	21	10,	131
2	9,	73	12	15,	111	22	9,	108
3	9,	78	13	10,	111	23	8,	67
4	7,	75	14	11,	117	24	—,	—
5	7,	88	15	12,	114	25	9,	45
6	9,	82	16	11,	130	26	10,	52
7	9,	84	17	—,	—	27	5,	39
8	9,	63	18	—,	—	28	9,	64
9	9,	57	19	13,	151	29	—,	—
10	12,	57	20	—,	—	30	9,	80

(相対数月平均値: 109.7)

◇ 2月の日月惑星運行図 ◇

