

周期彗星を世界に先がけて下の位置に検出している。

1989年 U.T.  $\alpha$  (1950.0)  $\delta$   
7月 7.77206  $2^{\text{h}}04^{\text{m}}40^{\text{s}}.92$   $+17^{\circ}41'16''.4$  17.5等

関氏の上記2彗星は、いずれも60cm反射により検出されたもので、関氏にとって周期彗星の検出はそれぞれ15個目、16個目に当る。(香西洋樹)

☆ ☆ ☆

お知らせ

山田科学振興財団研究援助候補推薦について

山田科学振興財団より本会あてに、下記内容の1990年度分研究援助候補の推薦依頼がありましたのでお知らせ致します。

記(推薦要領抜粋)

- 1. 援助の対象: 自然科学の基礎的研究(実用指向研究は対象外).
- 2. 援助の金額: 1件 300~700万円の援助を10件内外.
- 3. 援助の期間: 1990年4月~1992年3月.
- 4. 推薦件数: 1推薦者ごとに2件以内.

申請用紙をご入用の方は、学会庶務理事までお申し出下さい。申請書は、1990年3月10日までに学会あて提出して下さい。

賛助会員名簿

(1989年10月5日現在の本会賛助会員は下記のとおりです。ここに社名、代表者名を掲載させて頂いて感謝の意を表します。(五十音順))

旭光学工業株式会社  
朝日新聞社科学部  
アストロ光学工業株式会社  
(株)アムテックストア  
宇宙開発事業団  
大阪市立電気科学館  
沖電気工業株式会社  
第2営業本部  
カールツアイズ株式会社  
河出書房新社  
(株)教育社 Newton 編集室  
啓文堂松本印刷社  
国際文献印刷社  
コダック・ナガセ(株)  
恒星社厚生閣  
五藤光学研究所  
コロンビヤ貿易株式会社  
金光教本部  
(株)三シャインプラネタリウム  
サンシャインプラネタリウム  
スライデックス(株)  
誠文堂新光社  
(株)誠報社  
(株)立風書房  
地人博物館  
天文博物館  
五島プラネタリウム  
東京学術印刷株式会社  
東京電力株式会社  
中央給電指令所

松本 徹雄  
森 曉  
岩川 毅  
佐藤 邦男  
緑 川 享  
大北 澤 弘之  
北 澤 淳  
一の宮 明男  
ハインツ・シュミット  
清水 勝夫  
寺門 和夫  
笠井 康弘  
笹田 卓也  
佐竹 久男  
藤田 隆一郎  
五飛 利一郎  
金光 鑑太郎  
恒川 稔朗  
佐々木 永祐  
尾関 二郎  
小川 茂博  
小泉 博功  
下野 博夫  
中田 威夫  
横田 二郎  
船越 昭二

(株)東芝  
東北電力株式会社  
名古屋放送株式会社制作部  
ナルミ商會所  
(株)西村製作所  
(株)ニコ製コン  
日本コントロール  
システム株式会社  
(社)日本測量協会  
日本通信機株式会社  
日本特殊光学  
(株)ニホン・ミック東京本社  
日本ユニシス株式会社  
中部支店  
日本洋書販売配給株式会社  
(株)ニユートリノ  
浜松ホトニクス株式会社  
ファコム・ハイタック(株)  
ファコム本部文教営業部  
富士通株式会社  
システム統轄部  
丸善株式会社  
三鷹光器株式会社  
三菱電機株式会社  
宇宙衛星通信部  
ミノルタカメラ株式会社  
森田清社  
雄山閣出版株式会社  
(株)渡辺教具製作所

青井 舒 一  
玉川 敏 雄  
乗松 要 作  
村 上 俊 男  
西 村 晃 成  
福 岡 成 忠  
和田 繁 彦  
坪川 家 恒  
中山 田 猛  
山 田 坂 雄  
萩 村 一 美  
杉 原 一 美  
渡 辺 正 憲  
山 本 義 朗  
畫 馬 輝 夫  
村 林 正 昭  
小坂 義 裕  
海 老 原 熊 雄  
中 村 義 一  
望 月 孝 則  
田 嶋 英 雄  
長 坂 一 雄  
渡 辺 哲 郎