

10月19日

前日の続き

太陽風中の希ガス
月岩石の窒素同位体
加速器と年代測定技術
氷河時代の成因

本会議（初期の太陽系）

主系列以前の太陽
太陽誕生期の時間尺度

閉会の言葉

R. O. Pepin
R. N. Clayton
R. Müller
J. C. Crowell

D. O. Gough
T. Lee
R. O. Pepin,
J. A. Eddy

* 総合講演のみを上げる。研究発表の講演は、総合講演数とほぼ同数なされた。私の講演は、太陽フレア粒子生成率の永年変化に関するもので、17日午前になされた。尚、講演タイトルはいずれも短縮して、ここでは示した。

お知らせ

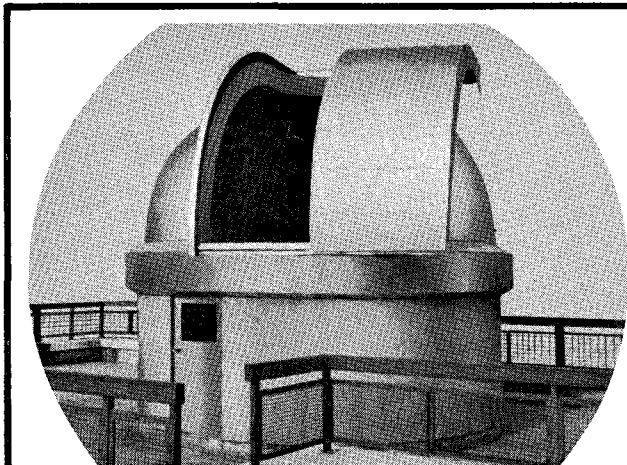
東レ科学技術賞および研究助成候補者募集

上記について東レ科学振興会より本会あて推薦依頼が来ています。希望者は**10月30日**までに、学会庶務理事まで御連絡下さい。募集の要項はつぎのとおりです。

科学技術賞……(1) 学術上の業績が顕著なもの (2) 学術上重要な発見をしたもの (3) 重要な発明をしてその効果が大きいもの (4) 技術上重要な問題を解決して技術界への貢献が大きいもの、に対し金メダルと副賞300万円。

研究助成……科学技術の基礎的な研究に従事し、その研究の成果が科学技術の進歩、発展に貢献するところが大きいと考えられる研究を行なっている研究者、またはそのグループに対し1,000万円程度。

贈呈期日は両方とも昭和56年3月の予定。



★當業 ASTB 品目★
天体望遠鏡と双眼鏡
各種部品と撮影用品
ドームの設計と施工

ASTB 光学工業株式会社

〒170 東京都豊島区池袋本町2-38-15

☎03(985)1321 振替口座東京5-52499番

L-N-100S型 (精緻な超焦点)
(スーパーミラー)
(D=103mm)
(F=5.8)

ガイド用スコープ
ガイド用マウント(別売)

絶軸望遠鏡内蔵

写真はS型アルミ三脚

★新総合カタログご希望の方は切手300円を同封下さい
★全国有名デパート・光学品取扱店でお買い求め下さい