

**月の裏側の地形の命名** ソ連のミハイロフより IAU の月の委員会を通じて、月の裏側の地形の命名について委員の意見を求めてきた。それは月の地球の方に向いた地形は、科学者の名が多くつけられているが、裏側はこれと区別するために、科学者でなく、詩人、画家、作曲家などの名をつけようというものである。1959年のルナ3号撮影の裏側地形の命名のときは、このことに気がつかず、マクスウェル、メンデレーフ、キュリーなど科学者の名を多くつけたが、これを改めるのは混乱するので、そのまま残したいということである。この命名について会員諸君の中で御意見のある方は東京天文台、広瀬秀雄氏まで申出られたい。

**電子計算機プログラム登録制度** 最近日本電子工業振興会より日本天文学会会長あてで下記のようなプログラム登録制度につき周知方の依頼がありました。そのため本欄をかりてその制度を紹介いたしますので、電子計算機利用者の相互の便宜のため、会員各位の御協力がいただければ幸いです。

#### プログラム登録について

**目的** 電子計算機プログラムの有効な相互利用のため、一般性のあるプログラムの登録を受ける。

**登録の条件.** 1. 公表しても良いプログラム。2. プログラム内容を提供できるプログラム。3. プログラム述言記語が、原則として ALGOL, FORTRAN, COBOL または同レベルのもので書かれたプログラム。4. 他の機関に発表されたプログラムでも良い。

**登録費用** 登録のための費用は、当分の間無料。

**登録プログラムの公表** 登録プログラムがある程度まとまったら「登録プログラム集」を発行する。(価格未定)

**登録方法** 所定用紙の諸事項を記入のうえ、登録事務

局あて郵送により登録する。

**登録プログラムの審査** 登録プログラム内容の審査は行なわない。しかし場合によっては登録を拒否することがある。また、プログラム内容の責任はもたない。

**登録プログラムの管理および複写** 登録プログラム内容のリスト・カード・テープなどの管理および複写は行なわない。

**登録プログラム内容の問い合わせ** 登録プログラムの内容に関する問い合わせは受けつけない。したがって直接連絡者に問い合わせること。

**登録事務局** 東京都港区芝罘平町 35 番地 (船舶振興ビル 4 階)

社団法人 日本電子工業振興会 電子計算機部  
「プログラム登録事務局」電話 502-2371 内線 350

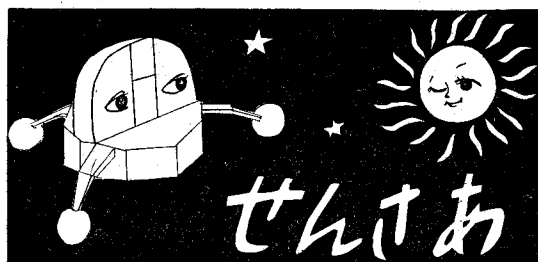
#### 学会だより

◇昭和 40 年 11 月 24 日、清水 壘、広瀬秀雄の両氏を文部省科学研究費等分科審議会委員候補者として評議員会より推薦した。

◇昭和 41 年 2 月 11 日 青木信仰、山下泰正の両氏を日本学術会議選挙管理委員候補者として理事会より推薦した。

◇さきに 3 月号で発表しました通り、本年の日本天文学会春季年会は、期日は 5 月 12 日 (木) 13 日 (金) 14 日 (土) であり、会場は東京大学理学部 2 号館です。

また講演希望者の中で、出張旅費支出の困難な方は、本会より数名に **旅費補助**が可能です。申込用紙は、須川、高窪、赤羽、川口、三沢の各支部理事の手許にありますから、希望者は最寄の支部理事に御相談下さい。



☆京都大学の川口市郎氏は、フランスのピク・デュ・ミディで研究するため、二月十五日に離日した。

☆アメリカのエール大学天文台長のブラウアー教授は、さる 1 月 31 日死去された。ブラウアー教授はオランダ生れの著名な天体力学者で、ライデン大学で学位をとられた後、エール大学に移り、長い間その天文台長と、アストロノミカル・ジャーナルの編集責任者をつとめられた。

☆本年度の Astronomical Society のゴールド・メダルは、I. S. ボウエン博士と、H. C. ユーレー教授に対し授与が決定した。ボウエン氏は分光学及び光学天文学に対する功績、特にパロマーの 200 インチ望遠鏡の建設に関する功績に対して、ユーレー氏は宇宙化学、ことにその太陽系起源の問題に応用における功績に対して与えられたもの。なお、エディントン・メダルは、R. ウィルト教授に決定した。これは晩期星の吸収能の主な源として負水素イオンが相当することを述べたことに対して行われたものである。

☆ミシガン大学天文台のマクローリン (D. B. McLaughlin) は昨年 12 月 8 日 64 才で世を去った。氏はミシガンの 37.5 インチの反射鏡を使って、新星、変光星、特異星のスペクトルの研究をつづけ、個々の新星および輝線をもつ B 型星のスペクトルについてはならぶものがないエキスパートであった。