

可能性もある。

このように、 N 体問題が銀河クラスターの進化の過程解明の上で、果たすべき役割は大きいと思う。ただし純粹に散逸のない系のシミュレーションは、あまり意味がないようにも思える。Stripping や合併を考慮しながらミッシング・マスを含めるような計算に持って行かねばならない。

最初にも書いたように、私はこの分野での計算を始め

たばかりであって、十分に経験を得てもいないし、自身自身の銀河形成クラスター形成のシナリオを持ち合わせていない。それで、今後の課題とはといえば、 N 体問題を手がかりとしながら、自分自身の考えをまとめて行くことだと考えている。その目的が達せられた時には、あらためて書かせて頂き度く思う。

- 1) S. J. Aarseth, *Astrophys. Space Sci.* **14**, 20, 1971
A. Ahmad, and L. Cohen, *J. Comp. Phys.* **12**, 389, 1973

学会だより

秋季年会の開催と講演の申込みについて

今秋の年会は広島県竹原市内の市民館で、10月17日(水)~19日(金)の3日間開催の予定です。秋季年会のプログラムは9月20日発行の天文月報10月号に掲載されますので、御留意下さい。

講演申込みは「〒181 東京都三鷹市大沢 2-21-1 東京天文台内日本天文学会年会係」あてに封筒の表に「講演申込書在中」と朱筆の上 8月20日(月)までに必着するように規定の申込用紙を用いてお送り下さい。

申込み用紙は、支部理事にまとめて送ってありますので希望者は返信料 60円切手を同封し、封筒の表に「申込用紙請求」と朱書の上、下記の理事へお申出下さい。

- 北海道: 兼古 昇 〒060 札幌市北十条西八丁目
北海道大学物理学教室
- 水 沢: 大江昌嗣 〒023 水沢市星が丘町 2-12
緯度観測所
- 仙 台: 土佐 誠 〒980 仙台市荒巻字青葉
東北大学理学部天文学教室
- 東 京: 石田蕙一 〒181 三鷹市大沢 2-21-1
東京天文台
- 名古屋: 小川英夫 〒464 名古屋市千種区不老町
名古屋大学理学部物理学教室
- 京 都: 上杉 明 〒606 京都市左京区北白川追分町
京都大学理学部宇宙物理学教室
- 中国・四国: 富田憲二 〒725 広島県竹原市市場 1294
広島大学理論物理学研究所
- 九 州: 上西啓祐 〒860 熊本市黒髪 2-39-1
熊本大学理学部物理学教室

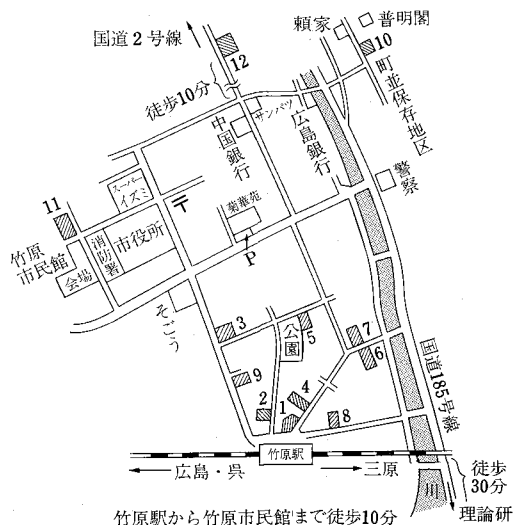
◇講演申込者で、年会出席旅費の補助を希望される方は、

支部理事を通じて、8月20日(月)までに必着するよう「東京天文台内 日本天文学会理事長」あてに申し込んで下さい。但し申込みのできる人は、7月末日までに59年度会費納入済みの人で、原則として、連名の場合でもスピーカーであり、正式の給与を受けていない人(大学院生など)に限ります。

◇講演申込み・発表に際しては、特に次の事項を厳守して下さい。

1. 講演内容は完成度の高い研究とする。
2. 講演は1人1回に限る。
3. スピーカーを発表者の筆頭に書くこと。
4. ビラは使用禁止、スライドまたはオーバーヘッドプロジェクターの使用に限る。

◇旅館については別掲のリストを参照の上、各自で直接申込んで下さい。



竹原市内（一部、三原市内）の宿舎一覧表

| 宿 舎 名 | 収容 人数 | 宿 泊 費 (円) | | 電 話 番 号 (竹原市局番) (08462) | 住 所 | 地図中番号 (竹原駅 への便) |
|----------------|----------|-----------|------|-------------------------------|-----------|-----------------------|
| | | 1泊2食付 | 宿泊のみ | | | |
| グ ル マ ン | 50 | 4500 | | 2--2363 | 竹原駅前 | ① |
| 新 喜 荘 | 10 | | 3000 | 2--2207 | " | ② |
| 入 船 旅 館 | 20 | 4500 | | 2--2232 | " | ③ |
| 湯 浅 旅 館 | 30 | 4200 | | 2--0817 | " | ④ |
| 富 貴 荘 | 20 | 7500 | 4000 | 2--0136 | " | ⑤ |
| い ず み 荘 | 20 | 4500 | | 2--2151 | " | ⑥ |
| よ し つ ね 旅 館 | 20 | 4200 | | 2--0812 | " | ⑦ |
| 万 惣 旅 館 | 40 | 4500 | | 2--0676 | " | ⑧ |
| 竹原シティホテル | 29 | | 4500 | 2--8811 | " | ⑨ |
| 磯 部 旅 館 | 15 | 6000 | | 2--2016 | 上 市 | ⑩ |
| 天 野 旅 館 | 25 | 4500 | | 2--2604 | 市民館横 | ⑪ |
| 大 広 苑 | 130 | 4500 | | 2--2970 | 竹原町新町 | ⑫ |
| び ん び や | 40 | 6000 | | 4--1321 | 福田町長浜3199 | バス 15分 |
| 竹原シーサイドホテル | 50 | 6000 | 4000 | 6--2236 | 忠海町火山3602 | バス 20分 |
| サンルート竹原 | 36 | | 4950 | 9--0008 | 西野町 1876 | バス 20分 |
| 竹原簡易保険保養センター | 80 | 5000 | 3200 | 9--0141 | 西野町 442 | バス 23分 |
| 網 野 旅 館 | 40 | 4000 | | 6--0728 | 忠海駅前 | 国鉄 10分 |
| 赤 玉 旅 館 | 35 | 4000 | | 6--0704 | " | " |
| 三原国際ホテル | 50 | | 4500 | (08486) 3--2111 | 三原駅前 | 国鉄 30分 |
| 三原ステーションホテル | 50 | | 4200 | (08486) 3--8181 | " | " |
| 三原ニューステーションホテル | 65 | | 4200 | (08486) 4--0018 | " | " |

注1. 懇親会場 菊華苑 Tel. (08462) 2--6688

注2. バス、国鉄の利用者は発車時刻に注意して下さい。

内地留学奨学金の希望者募集

この奨学金制度は、日本国内の研究機関において、天文学およびそれに関連する分野の研究を目的とする人を対象とし、約1年間の内地留学の諸経費を補うためのものです。この制度は昭和36年度に大塚奨学金として設けられてから、既に19名がこの奨学金を得て研究活動を行ってきています。今回、昭和59年度の内地留學生を募集しますので、希望者は「内地留学奨学金に関する内規」および以下の要項をご参照の上お申し込み下さい。

要 項

1. 期間は昭和59年11月から約1年間の中の希望期間。

2. 申し込みについて

資格：日本天文学会々員

期限：昭和59年9月30日

方法：「〒181 東京都三鷹市大沢 2-21-1 東京天文台 内日本天文学会理事長」宛に、所定用紙に必要事項を記入の上申し込んで下さい。用紙は「日本天文学会庶務理事」にご請求下さい。

3. 受給者は、選考委員会(内規第5条)で決定し、10月下旬本人に通知します。なお今年度の予定は2人ですが、申請内容によっては増員することもあります。

4. 支給額は1人25万円以下で、支給予定は受給決定後なるべく早い時機(11月~12月)とします。

◇今までの受給者の方々からの新人推薦を歓迎します。