

日本天文学会昭和41年度春季年会記事

昭和41年度春季年会は5月12, 13, 14日東京大学理学部2号館講堂で行われた。講演数89, 出席者約150名。13日には通常総会が行われた。

発表された講演数, 座長はつぎのとおりである。

	講演数	座長
第1日(12日) 午前	11	長沢・荒木
	午後	18
第2日(13日) 午前	12	宮本・野附
	午後	17
第3日(14日) 午前	14	大沢・上野
	午後	17

13日正午より通常総会が開かれた。

議長: 広瀬理事長

- | | | |
|-------|--------------------------|------|
| 総会次第: | 1. 開会 | 理事長 |
| | 2. 昭和40年度会務報告 | 庶務理事 |
| | 3. 昭和40年度会計報告 | 会計理事 |
| | 4. 会費値上げに関する件 | 会計理事 |
| | 5. 昭和41年度予算案 | 会計理事 |
| | 6. 天体発見賞の贈呈 | 理事長 |
| | 7. 次期(昭和41~45年)
評議員選出 | 理事長 |
| | 8. 閉会 | 理事長 |

以上の議題については原案どおり承認されたが, とくに第4の会費値上げについては, つぎの改正案が認められた。

	現行会費(年額)	改正会費(年額)
通常会員	600円	800円
特別会員	1800円	2100円
外国会員	8ドル	10ドル

また今回は, 天体発見賞が池谷薫氏に, 天体発見功労賞が関勉氏にそれぞれ贈呈された。天体発見賞としては, 賞牌賞金2万円および記念品(双眼鏡), また天体発見功労賞としては, 賞金2万円および記念品(双眼鏡)が贈られた。

次期評議員としては, 原案どおり次の15氏が選出された。

海野和三郎, 大野陽朗, 奥田豊三, 小尾信弥, 清水暲, 進士晃, 高窪啓弥, 高倉達雄, 檀原毅, 虎尾正久, 長沢進午, 藤田良雄, 古畑正秋, 宮地政司, 宮本正太郎, (50音順)

昭和40年度会務報告, 会計報告, 昭和41年度予算はつぎに掲げる。

昭和40年度(1965~1966)会務報告

昭和40年度は本会創立58年度, 社団法人設立後32年にあたる。

本年度に行った事業

(イ) 出版 (1) 欧文研究報告(Publications of the Astronomical Society of Japan)

第17巻第2号 102頁 昭和40年6月発行

第17巻第3号 138頁 昭和40年9月発行

第17巻第4号 112頁 昭和40年12月発行

第18巻第1号 60頁 昭和41年3月発行

(2) 天文月報 第58巻第5号から第59巻第4号まで毎月発行

(ロ) 年会 (1) 春季年会 昭和40年5月7日より9日まで。東京大学理学部2号館講堂において開催。出席者約200名, 講演数74。

天文学研究将来計画についての特別シンポジウム。

(2) 秋季年会 昭和40年10月8日より9日まで。東北大学金属材料研究所講堂において開催。出席者約140名 講演数54。

総会および評議員会

(イ) 通常総会。昭和40年5月8日正午より東京大学理学部2号館講堂において。出席者約200名。

議長 一柳理事長

議題 ① 昭和39年度会務報告 ② 昭和39年度会計報告 ③ 昭和40年度予算案 ④ 次期理事長, 副理事長の選挙 ⑤ 次期理事, 支部理事の指名 ⑥ 欧文研究報告編集委員の依頼 ⑦ 大塚奨学金選考委員の改選 ⑧ 天体発見賞, 功労賞の贈呈

(ロ) 評議員会 (1) 昭和40年4月22日東京神田学士会館で開催。議長 錦木政岐氏

議題 ① 天文学会の新事業についての経過報告 ② 昭和39年度会務報告 ③ 昭和39年度会計報告および昭和40年度予算案 ④ 天体発見賞決定の件 ⑤ 理事, 欧文研究報告編集委員, 大塚奨学金選考委員改選の件 ⑥ 会計監査の件 ⑦ その他

(2) 昭和40年5月7日東京学士会館本郷分館で開催。

議長 宮地政司氏

議題 ① 総会上提議題案の確認 ② その他

その他の主な会務

(イ) 国立科学博物館と共催にて渋川春海没後250年記念事業を行った(昭和40年9月12日→10月24日)

(ロ) 塚本裕四郎氏御逝去に対して, 弔辞及花環を供えた(昭和40年12月27日)。

(ハ) 天体発見賞(富田弘一郎氏, 昭和39年6月6日発見), 天体発見賞(池谷薫氏, 昭和39年7月3日発見), 及天体発見功労賞(本田実氏, 富田—Gerber—本田

彗星発見)の贈呈を行った(昭和40年5月8日)。

- (㉔) 文部省より昭和40年度研究成果刊行補助金として本会欧文研究報告に対し180,000円が交付された(昭和40年11月)。
- (㉕) 昭和40年度大塚奨学金60,000円は石塚俊久氏(北海道大学理学部物理学教室)に支給された(昭和40年10月9日)。
- (㉖) 昭和40年度本会奨励研究生に、木下宙(東大理)、高柳雄一(東大理)、船越康宏(京大理)、吉田盛明(京大理)の各氏が決定し(昭和40年6月)、4月1日にさかのぼって月額5,000円を支給した。
- (㉗) 文部省科学研究費等分科審議会委員候補者として清水 壘、広瀬秀雄の両氏を推薦した(昭和40年11月24日)。
- (㉘) 日本学術会議選挙管理委員候補者として青木信仰、山下泰正の両氏を推薦した(昭和41年2月11日)

学術交流関係会務

- (㉙) 年会出席用旅費の補助を行った(約10万円)
- (㉚) 各種研究会に対する補助を行った(約13万円)

会員数

(㉛) 会員数

- 名誉会員 6 (6)
- 通常会員 1660 (1550)
- 特別会員 260 (250)
- 賛助会員 57 (56)

ただし()内は昨年度の数

役員

- (理事長) 広瀬秀雄 (副理事長) 奥田豊三, 長沢進午
- (理事) (庶務) 赤羽賢司
- (会計) 西 恵三
- (欧文) 末元善三郎, 河鱒公昭, 寿岳 潤。
- (月報) 下保 茂, 関口直甫, 成相恭二。
- (水沢) 須川 力, 若生康二郎。
- (仙台) 坂下志郎, 細川良正, 高窪啓弥, 菊地定エ門。
- (京都) 川口市郎, 柿沼正二, 杉本大一郎, 中井善寛。
- (中国・四国) 三沢邦彦, 石田五郎。
- (東京) 大城義名, 大協直明, 尾崎洋二, 甲斐敬造, 檀原 毅, 北村正利, 古在由秀, 田鍋浩義, 辻 隆, 石田 蕙一, 平山 淳, 松波直幸, 森本雅樹。
- (欧文研究報告編集委員) 海野和三郎, 奥田豊三, 大沢清輝, 清水 壘, 末元善三郎, 田中春夫, 林 忠四郎, 一柳寿一, 広瀬秀雄, 宮本正太郎。
- (大塚奨学金選考委員) 石田五郎, 奥田豊三, 下保 茂, 長沢進午, 宮本正太郎, 一柳寿一。

昭和40年度会計報告

(40. 4. 1~41. 3. 31)

経常部

収 入		支 出	
前期繰越金	105,059	欧文報告調製費	1,333,850
会費	1,399,717	欧文報告複製費	200,000
欧文報告販売	1,108,135	天文月報調製費	1,187,860
天文月報販売	131,632	諸印刷物調製費	528,578
諸印刷物販売	720,265	送料通信費	292,364
欧文報告委託販売	190,000	交 通 費	95,720
欧文報告刊行補助金	180,000	定 会 費	129,001
印 税	290,600	謝 金	218,110
預 金 利 子	11,816	人 件 費	501,700
大塚奨学金利子	79,788	物 品 費	121,520
雑 収 入	586,191	大塚奨学金	60,000
		雑 費	116,251
		次 期 繰 越 金	18,249
合 計	4,803,203	合 計	4,803,203

臨時部

収 入		支 出	
前期繰越金	1,400,000	学 術 交 流 費	230,700
賛助会費	870,000	内 春 季 年 会	73,800
		内 恒 星 天 文 研 究 会	50,000
		内 秋 季 年 会	26,600
		内 天 体 物 理 勉 強 会	70,000
		内 冬 季 研 究 会	10,300
		研 究 補 助 費	292,770
		内 奨 励 研 究 生	240,000
		内 沢 川 春 海 事 業	52,770
		雑 費	85,000
		次 期 繰 越 金	1,745,680
合 計	2,270,000	合 計	2,270,000

上記の収支決算に関しては41年4月5日、野附誠夫、中野三郎、両氏による会計監査を終了してあります。

昭和41年度予算

(41. 4. 1~42. 3. 31)

経常部

収 入		支 出	
前期繰越金	18,249	欧文報告調製費	1,400,000
会費	1,600,000	欧文報告複製費	0
欧文報告販売	1,050,000	天文月報調製費	1,300,000
天文月報販売	100,000	諸印刷物調製費	520,000
諸印刷物販売	750,000	送料通信費	350,000
欧文報告委託出版	200,000	交 通 費	130,000
欧文報告刊行補助金	180,000	定 会 費	150,000
印 税	250,000	謝 金	220,000
預 金 利 子	13,000	人 件 費	270,000
大塚奨学金利子	75,000	物 品 費	90,000
雑 収 入	583,000	大塚奨学金	60,000
		雑 費	130,000
		名 簿 作 製 費	150,000
		次 期 繰 越 金	49,249
合 計	4,819,249	合 計	4,819,249

臨時部

収 入		支 出	
前期繰越金	1,745,680	学術交流費	400,000
賛助会費	900,000	研究補助費	300,000
		人件費	250,000
		送料通信費	5,000
		交通費	5,000
		雑費	10,000
		次期繰越金	1,675,680
合 計	2,645,680	合 計	2,645,680

学会だより

◇ 大塚奨学金希望者募集 昭和 41 年度の大塚奨学金を受けることを希望される方は 9 月 10 日までに下記
の事項記載の上, “三鷹市大沢東京天文台内社団法人日本天文学会理事長”宛御申込下さい。

- (1) 氏名, 生年月日, 年令, 性別
- (2) 現住所
- (3) 学 歴
- (4) 職 業
- (5) 研究題目
- (6) 内地留学をしたいと思う研究機関
- (7) 内地留学を希望する期間と日程の予定
- (8) 奨学金として支給を希望する額
- (9) これまでのおもな研究経歴

註) 大塚奨学金は, 日本国内の特定の研究機関で, 天文学およびそれに関連する分野の研究を目的とする短期間の内地留学のための旅費および滞在費として支給されるもので, 原則として毎年本会会員一名に 6 万円を授与いたします。なお詳細は会員名簿附録, あるいは天文月報第 54 巻 12 号 241 頁の“大塚奨学金に関する内規”を御参照下さい。疑問の点については日本天文学会宛に直接御質問をおよせ下さい。

なお昭和 36 年にこの奨学金が設けられてからの経過は次の通りです。

昭和 37 年度 早川和夫氏

「月面反射の偏光測定並に月面構造の応用地質学的研究」

昭和 38 年度 林 耕輔氏

「木星の模様」

昭和 39 年度 加茂 昭氏

「写真流星の軌道計算」

昭和 40 年度 石塚俊久氏

「β Cep 型変光星の脈動機構, 特に重元素電離の脈動への効果」

◇ 奨励研究生募集 41 年度の奨励研究生を募集し

ていますので, 詳細は各支部理事におたずね下さい。

◇ 池谷 薫, 関 勉両氏の天体発見賞, 功労賞に対して, 朝日新聞東京本社より金 4 万円, また日本光学工業株式会社より双眼鏡 2 台が寄贈されました。

◇ 秋季年会のおしらせ 本会秋季年会は 10 月 20 (木), 21 (金) 両日京都府立勤労会館(京都市中京区烏丸通竹屋町上)にて開催の予定です。講演を希望される方は本号折込みの申込用紙に所要の項目を御記入の上, 400 字以内の講演内容のアブストラクトとともに 8 月 15 日までに本会宛に御送り下さい。プログラムの印刷期日に余裕がないために, 申込期日は厳守して下さい。

また講演希望者の中で, 出張旅費支出の困難な方は, 本会より数名の旅費補助が可能です。申込用紙は須川, 高窪, 赤羽, 川口(服部), 石田五郎の各支部理事の手許にありますから, 希望者は 8 月 15 日までに最寄の支部理事に御相談下さい。

京都で宿泊を希望される方は, 下記の旅館名を御覧の上, 各自で御予約下さい。なお 10 月 22 日は京都の時代祭りがありますので, 旅館の予約は早くする方がよいとのことです。

宿舎表(特に注意書きのないものは 1 泊 2 食)

1. 京都宿泊所 (23) 2440 上京区河原町荒神口上ル
東桜町 27-2.....830 円
2. 東山荘 (56) 2594 東山区三条坊町 21.....950 円
(サービス料 1 割)
3. 平安寮 (44) 5147 上京区烏丸中立売下ル
竜前町 598-1770 円
4. 紫明荘 (63) 6691 上京区室町丸太町上ル...900 円
5. 白河院 (77) 7731 左京区岡崎法勝寺町 16
食事別(非組合員は 5 割増) 洋特 950 円
和特 650 円, 和 A 550 円, 和 B 450 円,
朝食 150 円, 昼食 400 円
6. 京都市町村共済組合会館 (44) 8188
上京区堀川通一条上ル 組合員.....880 円
非組合員...1185 円
7. しま (77) 3455 左京区吉田牛の宮町 6-1
朝食つき...1200 円
8. 了蓮寺 (78) 2787 左京区田中門前町
9. 琢窓院 (78) 6614 左京区百万遍 } 素泊...600 円
知恩寺山内 } 朝食...150 円
10. 京都教育文化センター (77) 4221
左京区聖護院河原町 4113室代のみ

室名	つどい	きぼう	愛宕	嵐山	比叡	鞍馬	鴨	桂
内容	簡易	同左	和	和	和	和	洋	洋
収容数	8 人	8 人	9 人	3 人	3 人	3 人	2 人	2 人
使用料	500	500	700	800	800	800	900	900