

“Schematic, Over-simplification, Super-idealization”の三語で特徴づけられ、他方観測はますます詳細になっていく……」。

電波グループよりの貢献は今回はあまり大きなものではなかったように思う。藤下氏・柴崎氏からの報告は議論を呼ぶものではあったが……。京都よりの帰り途、

豊川の空電研に寄り道をして、データの比較検討という道草を食ってきた。次の機会には自分も重要な研究成果の報告をしようという決意の、これは第一歩である。少なくとも帰りの電車の中では、あれもやれそうだななどと、捕らぬ狸の皮算用が出来ただけ住きの長旅ほどは苦痛を感じなかった。
(小杉健郎)

賛助会員名簿

(1979年3月5日現在の国会賛助会員は下記のとおりであります。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	松本三郎	地人書館	中田威夫
朝日新聞社科学部	木村繁	天文博物館	
アストロ光学工業株式会社	滝沢磐	五島プラネタリウム	五島昇
岩波書店	岩波雄二郎	東京電力株式会社	木川田一隆
宇宙開発事業団	島秀雄	東北電力株式会社	若林彊
沖電気工業株式会社	佐藤敦之	長瀬産業株式会社	
近江屋写真用品株式会社	野呂幸義	コダック製品部	広田悟
カールツアイス株式会社	波木泰雄	ナルミ商会	村上俊男
関出書房新社	佐藤皓	日本光学工業株式会社	彌永恭二郎
関西電力株式会社	芦原義重	法月鉄工所	法月惣次郎
関東電気工業株式会社	関井忠夫	富士通株式会社	
啓文堂松本印刷	松本喬	システム統轄部	松田季彦
恒星社厚生閣	佐竹久雄	丸善株式会社	飯泉新吾
五藤光学研究所	五藤斉三	三鷹光器株式会社	神田和勝
金光教本部教庁	金光鑑太郎	三菱電機株式会社	
誠文堂新光社	小川茂男	宇宙開発発部	土井博之
谷村株式会社新興製作所	谷村恒男	ミノルタカメラ株式会社	田嶋一雄
サンシャインプラネタリウム	堀家那	大阪市立電気科学館	辰・博

1979年4月の太陽黒点 (g, f) (東京天文台)

1	10,	120	6	7,	83	11	7,	36	16	8,	71	21	7,	33	26	—,	—
2	—,	—	7	8,	77	12	9,	45	17	12,	84	22	7,	23	27	—,	—
3	—,	—	8	—,	—	13	9,	77	18	10,	75	23	7,	37	28	11,	103
4	6,	90	9	5,	35	14	9,	104	19	—,	—	24	6,	44	29	12,	106
5	—,	—	10	5,	24	15	—,	—	20	—,	—	25	6,	60	30	77,	102

(相対数月平均値: 106.6)

昭和54年6月20日	発行人	〒181 東京都三鷹市東京天文台内	社団法人 日本天文学会
印刷発行	印刷所	〒162 東京都新宿区早稲田鶴巻町251	啓文堂松本印刷
定価 300円	発行所	〒181 東京都三鷹市東京天文台内	社団法人 日本天文学会
		電話 三鷹 31局 (0422-31) 1359	振替口座 東京 6-13592