

日本天文学会 1996 年春季年会プログラム

場 所 神戸大学理学部
〒657 神戸市灘区六甲台町 1 番 1 号 (案内図参照) 電話 078-803-0575

日 程

時刻	9	11	12	13	15	16	17	18	
月日	会場	分 野			分 野				
3月27日 (水)	A	教育/その他	太陽	ホ ス タ ー (前)	太 陽	ホ ス タ ー (前)	太 陽		
	B	位置/天力	太陽系		恒 星		恒 星		
	C	星形成			星形成		星形成		
	D	銀 河			銀 河		銀 河		
	E	地上観			地上観		地上観		
							18:30		
3月28日 (木)	A	太 陽	ホ ス タ ー (前)	評 議 員 会	太 陽	ホ ス タ ー (後)	受 賞 記 念 講 演	16:30 総 会	懇 親 会
	B	恒 星			恒 星				
	C	星 間			星 間				
	D	銀 河			銀 河 銀河核				
	E	銀河団			銀河団				
3月29日 (金)	A	飛翔観	ホ ス タ ー (後)	理 事 会	飛翔観	ホ ス タ ー (後)	天 文 教 育 フ ォ ー ラ ム		
	B	恒 星			恒 星				
	C	星 間			情 報				
	D	銀河核			銀河核				
	E	銀河団 宇宙論			宇宙論				

会場A：理学部Y 103 会場B：理学部Y 202 会場C：農学部C 101 会場D：文学部新館351
会場E：滝川記念会館 会場F（ポスター会場）：自然科学研究科大会議室
会議室：理学部大会議室

講演数 合計 406 うち、口頭（10分）：230、口頭（3分）+ポスター：120、ポスター：56
参加費：会員3,500円（特別会員学生2,000円）、会員外4,000円
講演登録料：会員3,000円、会員外5,000円（初回講演また特別会員は1講演分免除）
予稿集頒布価格：2,000円

※参加費・講演登録料は、会期中に受付にて忘れずにご納付下さい。納付されない場合は、督促手数料割増しなど不利益を被る場合がございますので、ご注意下さい。

◎講演に関する注意

- 口頭講演は5会場で行います。口頭（10分）発表（添字a）は講演10分、質疑応答5分です。口頭（3分）発表（添字b）の質疑応答は講演時間中にはありません。プログラムは15分を単位として行われます。口頭（3分）は4講演で15分を割り当て、座長の判断でまとめて質疑応答を行います。

※時間厳守：講演時間制限を超過した場合は、直ちに降壇していただきますので、講演者の皆様は制限時間を厳守できるよう特に万全の準備をお願いします。

- ポスター発表（添字bとc）は会期の前半と後半で交代となります。自分の発表時間帯をプログラムで確認して下さい。前半の方は、初日9時から第2日目正午までが発表時間です。正午までに

撤去して下さい。後半の方は第2日目正午から最終日午後4時まで発表できます。ポスターは縦180 cm×横90 cmまで掲示できます。会場Fの指定された場所に指定された期間掲出し、終了後は速やかに撤去して下さい。

3. 講演にはスライドまたはOHPをご使用下さい。スライドは透視した時に正しい上下になるような向きで、手前側上方に講演番号、映写順番を書き、下縁に幅5 mm程度の赤線をつけて下さい。
4. 用意しますビデオはVHS方式です。詳しくは当日会場にてご案内いたします。

■ 会期中の行事

1. 臨時総会：2日目16：30～18：30 会場C 主な議題＝定款の改訂
2. 懇親会：2日目18：30～20：30 会場E
3. 評議員会：2日目12：00～13：00 会議室
4. 理事会：3日目12：00～13：00 会議室
5. 天文教育フォーラム：3日目16：00～18：00 会場E
6. 研究奨励賞受賞記念講演：2日目16：00～16：30 会場C

■ 天文教育フォーラム（天文教育普及研究会と共催）

日時：1996年3月29日（金）16：00～18：00

場所：会場E

『大学での天文教育，地学教員養成と小・中・高校の理科（天文）教育を考える』

今回のフォーラムでは，大学における天文教育や理科教員の養成がどのように行われているか，これが小・中・高校での理科（天文学）教育にどのようにつながっているか，を考えます。それぞれの分野でのユニークな天文教育の試みについて，いかなる問題意識で天文教育に取り組んでいるか，どのようなことが問題か，天文教育の改善のために天文学会として何をなすべきか等，討論の材料を講演の形で提供し，参加者全員で討論することをめざします。

フォーラムの構成は以下のとおりです。

- ・ 講演（各20分＋討論10分）

「一般教養科目としての大学での天文学講義—文科系の学生に接して」

講演者：加藤万里子（慶応大学）

「地学教員の養成をめざす大学での天文学講義—ひとつの実践報告」

講演者：横尾武夫（大阪教育大学；予定）

「高校での天文学を教える立場より—教師と生徒の現状について」

講演者：半田 孝（大阪府立西成高等学校；予定）

このフォーラムに関するご要望・問い合わせは，下記のフォーラム実行委員までお願いします。

小杉健郎（国立天文台），加藤万里子（慶応大学），
横尾武夫（大阪教育大），半田 孝（大阪府立西成高校）

■ 公開講演会〔現代天文学の視点・恒星—惑星系の誕生〕

日時：1996年3月30日（土）13：00～17：00

場所：神戸商工会議所ホール

「宇宙とフラクタル」

講演者：神戸大学教授 伊藤敬祐

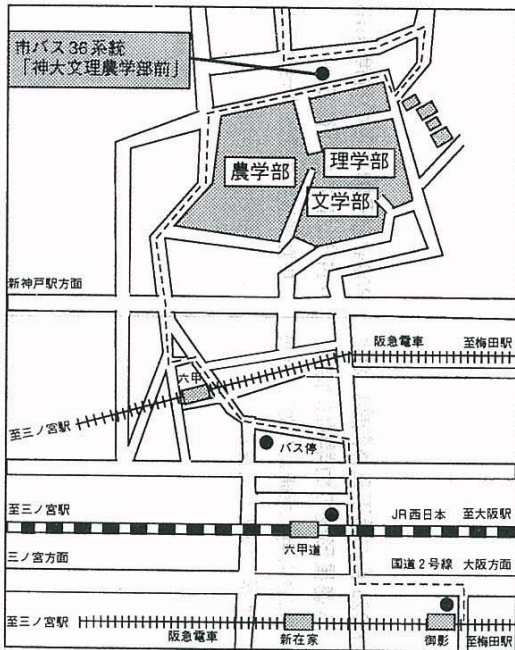
「電波で見る惑星系の誕生」

講演者：国立天文台助教授 林 正彦

※入場無料，事前の参加申し込みは不要です。当日ご自由においで下さい。ただし，会場の都合で入場を制限する場合がございます。

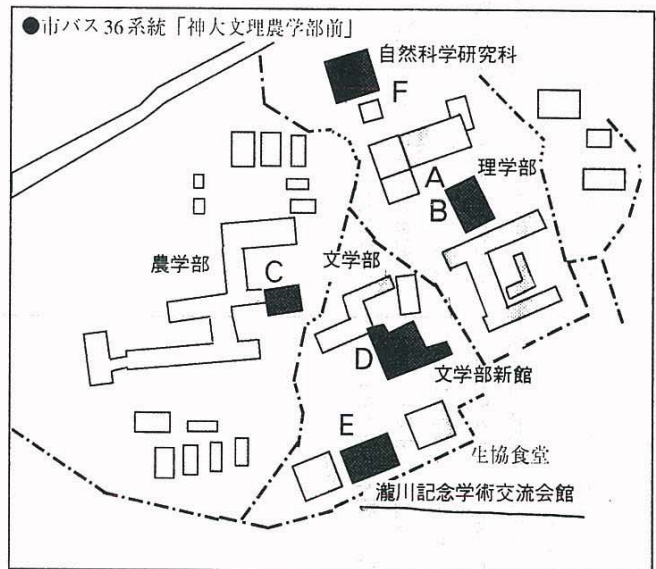
神戸大学までのご案内

交通案内



- ◆ 阪急電車「六甲」駅 (徒歩約7分),
JR「六甲道」駅 (約15分)
または阪神電車「御影」駅 (約30分) から,
市バス36系統「鶴甲団地」行きに乗車。
「神大文理農学部前」下車。
- ◆ 新幹線「新神戸」駅からタクシーで約20分

会場案内



- A 会場：理学部 Y 103
- B 会場：理学部 Y 202
- C 会場：理学部 C 101
- D 会場：文学部新館 351
- E 会場：瀧川記念会館
- F 会場：自然科学研究科 大会議室 (2F)

市バス36系統「神大文理農学部前」は、六甲線六甲駅から徒歩約7分、JR六甲道駅から約15分、阪神御影駅から約30分、新神戸駅からタクシーで約20分です。