

## お 知 ら せ

## 講習会「宇宙の物理」聴講者募集

主催 日本物理学会

協賛 日本天文学会, (依頼中) 応用物理学会, 高分子学会, 電気学会, 電子通信学会, 日本応用磁気学会, 日本化学会, 日本金属学会, 日本結晶学会, 日本原子力学会, 日本数学会, 日本地球電気磁気学会, 日本鉄鋼協会, 日本物理教育学会

**東京会場** 期日 1982年7月29日(木)~31日(土)  
 場所 日仏会館ホール  
 東京都千代田区神田駿河台 2-3  
 電話 03-291-1143

**京都会場** 期日 1982年8月3日(火)~5日(木)  
 場所 京都府会館会議場  
 京都市左京区岡崎最勝寺町 13  
 電話 075-771-6051

日 程	講義題目	講 師
第 1 日		
東 京	9:30~10:30 1. 序論—宇宙をみて何を学ぶか—	名大理 早 川 幸 男
7月29日(木)	10:40~11:40 2. ビッグバン宇宙	京大基研 佐 藤 文 隆
京 都	13:00~14:00 3. 渦巻く銀河	京大工 松 田 卓 也
8月3日(火)	14:10~15:10 4. 電波で宇宙をみる	東京天文台 田 中 春 夫
	15:20~16:20 5. 光でみた宇宙像—過去・現在・将来—	東京天文台 磯 部 秀 三
第 2 日		
東 京	9:30~10:30 6. 星間ガスと星の誕生	京大理 中 野 武 宜
7月30日(金)	10:40~11:40 7. 赤外線で宇宙を探る	宇宙科学研 奥 田 治 之
京 都	13:00~14:00 8. 新星と超新星	東大教養 杉 本 大 一 郎
8月4日(水)	14:10~15:10 9. 白色矮星と中性子星	立教大理 蓬 茨 靈 運
	15:20~16:20 10. 宇宙X線の探求	(東京会場) 宇宙科学研 小 田 稔 (京都会場) 宇宙科学研 田 中 靖 郎
第 3 日		
東 京	9:30~10:30 11. 惑星系の形成	京大理 中 沢 清
7月31日(土)	10:40~11:40 12. 隕石と太陽系の起源	学習院大理 長 沢 宏
京 都	13:00~14:00 13. 宇宙における生命—化学進化的アプローチ—	筑波大化学系 原 田 馨
8月5日(木)	14:10~15:10 14. 最新の太陽像—“ひのとり”でみた太陽—	東京天文台 田 中 捷 雄
	15:20~16:20 15. 宇宙の進化—むすびにかえて—	京大理 林 忠 四 郎

(註) 第1日, 第2日講演終了後, 講演に関係ある映画を上映する予定です。

聴講料 (テキスト1部の代金, 送料を含みます)

一般 15,000円, 会員 12,000円, 学生 7,000円

本会賛助会員の会社所属の参加者および協賛学協会所属の会員は, すべて本会会員と同じ聴講料とします。聴講者にはテキストを7月20日頃お送りします。

なお, テキストのみご希望の方には1部1,500円(送料250円)で頒布します。

## 定 員

会場の定員数が400人(東京会場), 390人(京都会場)ですから, 定員になり次第締切ります。申込の際には, いずれの会場で受講するかを必ずご記入ください。

## 申込方法

申込書に所要事項をご記入の上, 聴講料を添えてお申

込みください。聴講料を添付しない申込は無効です。聴講料の支払は現金または小為替に限ります。切手で代用することはできません。申込後の聴講取消は7月20日(本会必着)までとします。また申込後の会場の変更はできません。

申込先 社団法人 日本物理学会 講習会係  
 〒105 東京都港区芝公園 3-5-8  
 機械振興会館 211号室  
 電話 03-434-2671 (代表)

## 聴講券

聴講者には聴講券をお渡しますから, 受講の際ご持参ください。